







PRESENTAZIONE

Le numerose esperienze accumulate negli ultimi trent'anni in Italia e all'estero, le diverse problematiche e tipologie d'intervento che sono state affrontate e risolte nel campo della progettazione strutturale, impiantistica, sicurezza nei cantieri, architettonica e nella pianificazione e recupero urbanistico, ci consentono di presentarci come una struttura con competenze, organizzazione e potenzialità tali da poter intervenire con grande flessibilità tanto nella progettazione quanto nella consulenza.

Siamo convenzionati con alcune tra le più grandi Società di Ingegneria e svolgiamo varie attività di supporto sia nella progettazione che nella direzione dei lavori di opere in Italia e all'estero.

L'ATTIVITÀ

Nell'ambito della progettazione siamo in grado di fornire l'insieme dei servizi di ingegneria e di affrontare separatamente gli aspetti specialistici nei seguenti settori:

- Progettazione di strutture in c.a., c.a.p. e metalliche nel campo industriale, civile ed infrastrutturale in accordo con le normative italiane e straniere (Eurocodici, B.S., ACI, AISC, DNV, API, AS, NZ, ecc.).
- Sviluppo di analisi ad elementi finiti per analisi lineari e non lineari in campo statico, dinamico e termico.
- Analisi di vulnerabilità sismica di edifici in campo civile ed industriale
- Analisi strutturale di piattaforme offshore nella loro completezza, incluse le analisi a fatica
- Progetto e analisi di strutture modularizzate con verifica nelle diverse fasi costruttive: in esercizio, trasporto su mare, su terra e sollevamento.
- Redazione di studi di fattibilità, progettazione preliminare-definitiva-esecutiva-costruttiva, compilazione di specifiche tecniche, capitolati speciali ed elenchi prezzi in tutti gli ambiti civili-strutturali.
- Progettazione architettonica di base e di dettaglio di edilizia scolastica, sanitaria, industriale, direzionalecommerciale, edilizia residenziale pubblica e privata.
- Recupero e trasformazione edilizia ed urbanistica, Restauri e consolidamenti statici.
- Pianificazione urbanistica volta alla predisposizione di varianti generali o parziali agli strumenti urbanistici, nonché stesura di Piani integrati di intervento e Piani integrati di recupero, Piani viabilistici.
- Progettazione esecutiva nel campo impiantistico (meccanico ed elettrico) per edilizia civile e industriale
- Esecuzione ed analisi di offerte per gare d'appalto
- Direzione Lavori, programmazione lavori, assistenza e supervisione di cantiere, contabilità lavori e liquidazioni finali, collaudi in corso d'opera e finali.
- Coordinamento in fase di progettazione e esecuzione delle opere in ottemperanza al D.Lgs. 81/2008 e successive modifiche in merito alla sicurezza dei cantieri mobili.
- Compilazione e presentazione pratiche per autorizzazioni in campo civile e termotecnico (Concessioni Edilizie, Genio Civile, ISPESL, VV.F. Prevenzione Incendi, Legge 10/91).
- Certificazioni energetiche





PROGETTO IMPIANTO TRATTAMENTO PETROLIO OIL&GAS

(Khursaniyah - Arabia Saudita)

Cliente: Snamprogetti S.p.A.

REVAMPING DI 5 PIATTAFORME DEL CAMPO DI ASHTART (Tunisia)

Cliente: Saipem Energy International S.p.A.





PROGETTO IMPIANTO TRATTAMENTO PETROLIO OIL&GAS (Khurais - ARAMCO - Arabia Saudita)

Cliente: Snamprogetti S.p.A.





PROGETTO IMPIANTO TRATTAMENTO PETROLIO OIL&GAS

(Qatif – ARAMCO – Arabia Saudita)

Cliente: Snamprogetti S.p.A.

REALIZZAZIONE BIBLIOTECA, CENTRO CIVICO E SPAZI PUBBLICI PER AGGREGAZIONE SOCIALE

Cliente: Comune di Mozzo (BG)



PROGETTAZIONE JACKET PIATTAFORMA ESTRAZIONE GAS AGIP DI TEMSAH – EGITTO

Cliente: SASP Offshore Engineering S.p.A.





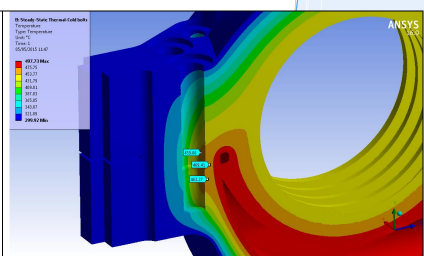
STAND ALONE GAS CONFIGURATION FEED

Ebocha – Nigeria

Cliente E. & M. Service S.p.A.

ANALISI TERMICA AD ELEMENTI FINITI DEL CILINDRO INTERNO DI UNA TURBINA DA 10 MW

Cliente: IPS





PIATTAFORMA WHP4 (Congo)

Cliente: Eni Congo



COLLABORAZIONE ALLA PROGETTAZIONE DELLA GALLERIA ARTIFICIALE POLICENTRICA DI SOMAGLIA T.A.V. MI-BO

Cliente: Snamprogetti S.p.A.





PROGETTAZIONE DI 8 NASTRI TRASPORTATORI COMPOSTI DA TRAVI AUTOPORTANTI, GALLERIE, STILATE E TORRI PUNTO FISSO PER IMPIANTO ESTRAZIONE MINERALI SIERRA GORDA - CILE

Cliente: Tenova S.p.A.

PROGETTAZIONE JACKET AWA PALOUKU (Congo)

Cliente: Saipem Energy Services S.p.A.







PROGETTAZIONE SILI GESSO IN CEMENTO ARMATO E EDIFICIO METALLICO FGD IN ZONA AD ALTA SISMICITA'

(BOCAMINA II – Chile)

Cliente: Tecnimont S.p.A.

ASSISTENZA AL COLLAUDO DI VARI SOTTOVIA T.A.V. MI-BO

Cliente: Snamprogetti S.p.A.





PROGETTAZIONE
MODULI IN
CARPENTERIA
METALLICA OFFSHORE PER IL
RIGASSIFICATORE
OLT – FSRU
LIVORNO

Cliente: Saipem S.p.A.



PONTE FERROVIARIO SUL VILLORESI STRUTTURA AD ARCO IN ACCIAIO

Cliente: Esedra Milano





PROGETTAZIONE JACKET BARAKA (Tunisia)

Cliente: Saipem S.p.A.

PENSILINA PER CASELLO AUTOSTRADALE DI VENTIMIGLIA

Cliente: Esedra Milano







PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA PER I LAVORI DI RESTAURO DEL SALONE BAROZZI, RIFACIMENTO COPERTURE, NUOVA SALA CASA FAMIGLIA

Cliente: Istituto dei Ciechi di Milano

PROGETTAZIONE PALESTRA COMUNALE POLIVALENTE

Cliente: Comune di Mozzanica (BG)





PROGETTAZIONE NUOVA
STRUTTURA PRODUTTIVA IN VIA 1°
MAGGIO POZZAGLIO (CR)
STRUTTURE-IMPIANTI-VVF

Cliente: PERI S.p.A.



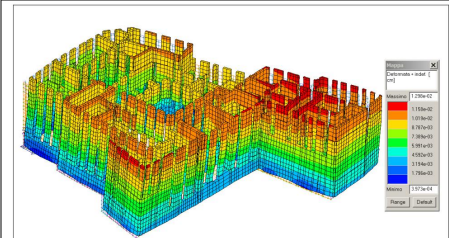
PROGETTAZIONE PALAZZI UFFICI ABUJA

(Nigeria)

Per conto di SAIPEM S.p.A.

Cliente: ARKETIPO





ANALISI DI VULNERABILITA' SISMICA EDIFICI STORICI MILANO

Cliente: Beni Stabili S.p.a.

PROGETTAZIONE E
DIREZIONE LAVORI
FONDAZIONI SPECIALI PER
BOX INTERRATI
DIAFRAMMI
perimetro 270 m
TIRANTI
JET-GROUTING
Area = 2770 mq
profondità scavo 5,5 M
SARNICO (BG)
LAGO D'ISEO.

Cliente:

IMMOBILIARE ERMINIA





PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO DEI 3 MODULI PREFABBRICATI IN **CARPENTERIA METALLICA EPC 2-3-4 - KASHAGAN** FIELD - EXPERIMENTAL **PROGRAM CLUSTER -KAZAKISTAN**

Cliente: SAIPEM S.p.A.





PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO DI VARI MODULI IN METALLICA (PAU SURINAME

Cliente: SAIPEM S.p.A.

CARPENTERIA PAR)

PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO DI STRUTTURE METALLICHE ED IN **CEMENTO ARMATO.** IMPIANTO EPDM-GP27 VERSALIS -FERRARA – ITALIA Zona sismica categoria 2 Analisi modale Analisi di resistenza al fuoco

Cliente: SAIPEM S.p.A.





PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO DI **STRUTTURE** CARPENTERIA METALLICA **CEMENTO ARMATO CON** RELATIVE **FONDAZIONI** PER IL SOSTEGNO DI 4 **SERBATOI DA 1000 TONS CISCUNO E 4 REATTORI DA** 3000 TONS CISCUNO. STRUTTURE E PIPE RACK IN CARPENTERIA METALLICA **MODULARIZZATE. RAFFINERIA** THAI OIL **CLEAN FUEL PROJECT** SHIRACHA - THAILANDIA

Cliente: SAIPEM S.p.A.





PROGETTAZIONE DI STRUTTURE E PIPE RACKS IN CARPENTERIA METALLICA MODULARIZZATI E VASCHE E BASAMENTI IN CMENTO ARMATO PER TRASFORMATORI CON PARETI PREFABBRICATE DI PROTEZIONE AL FUOCO.

CENTRALE TERMOELETTRICA A CICLO COMBINATO PORTO DI SERGIPE - BRASILE

Analisi di tresporto su mare, su terra e sollevamento.

Customer: RINA S.p.A.

PROGETTAZIONE DI DETTAGLIO DI STRUTTURE INTERAMENTE IN ACCIAIO O IN CEMENTO ARMATO OPPURE CON LA PARTE INFERIORE IN CEMENTO ARMATO E LA PARTE SUPERIORE IN ACCIAIO, INCLUSE LE FONDAZIONI SU PALI. IMPIANTO RAPID PKG7 EPCC FLEXI-HDPE - PETRONAS MALAYSIA Zona altamente sismica Analisi modale

Cliente:

GICOTECNICA s.r.l. - TECNIMONT S.p.a.





L'ORGANIZZAZIONE

Siamo organizzati in modo tale da poter seguire contemporaneamente più di una commessa il cui responsabile coordina un gruppo di progettisti e di disegnatori.

Al fine di ottimizzare l'interfaccia fra i responsabili delle varie fasi della progettazione sia interni che esterni alla società, tutti i documenti vengono sviluppati su supporto informatico con l'ausilio dei software più diffusi sul mercato.

La società è dotata di Sistema Gestione Qualità certificato secondo la UNI EN ISO 9001:2008 dal 2004.

LE POTENZIALITÀ

Nel suo complesso, il monte ore di progettazione e di attività collaterali, che il nostro organico è in grado di sviluppare, può arrivare sino a 5000-6000 ore/mese.

I Responsabili dei Settori in cui opera il nostro gruppo è il seguente:

- Responsabili di progetto settore strutturale:
 Ing. R. De Col, Ing. R. Donadoni, Ing. A. Villa, Ing. F. Songini, Ing. A. Morbio, Ing. A. Rosti
- Responsabili di progetto settore strutturale Offshore:
 Ing. F. Songini
- Responsabile di progetto settore impianti meccanici: Ing. R. De Col
- Responsabile di progetto settore architettonico, urbanistico e restauro: Arch. M. Di Brigida
- Responsabili di progetto settore sicurezza:
 Ing. R. Donadoni, Arch. M. Di Brigida, Ing. A. Teodori.
- Responsabili di progetto settore prevenzione incendi:
 Ing. R. De Col; Arch. M. Di Brigida, Ing. R. Donadoni

Il nostro gruppo di lavoro è composto dai seguenti esperti:

- ingegneri progettisti strutturisti e civili;
- disegnatori con AutoCAD, TEKLA, Microstation, Framework esperti nel campo strutturale (carpenterie metalliche e cemento armato);
- un architetto progettista di edilizia pubblica e privata, pianificazione e progettazione architettonica, urbanistica, restauro e disegnazione con ArchiCad e rendering fotografico;
- un tecnico progettista di impianti di climatizzazione (risorsa esterna);
- due periti industriali progettisti di impianti elettrici (risorse esterne);
- geometri computisti e coordinatori di strutture in cemento armato e acciaio;
- una segretaria, gestione sistema qualità

SCHEDE PERSONALI



Riccardo DE COL Nome:

Data e luogo di

22 aprile 1943 - Milano

nascita:

Nazionalità: Italiana

Titoli di studio: Laurea in Ingegneria Civile con indirizzo strutturale, al Politecnico di Milano,

dicembre 1971

Attività diverse:

Politecnico di Milano Assistente del Prof . Leo FINZI per lo svolgimento delle esercitazioni

nell'ambito del Corso di "Scienza delle Costruzioni" per ingegneri strutturisti

dal 1972 al 1978.

Assistente del Prof. R. ZANDONINI per lo svolgimento delle esercitazioni

nell'ambito del Corso di "Strutture in acciaio" per ingegneri strutturisti dal

1979 al 1988.

Collaborazione al Corso di "Strutture metalliche I e II del prof. Ballio e

Bernuzzi dal 2004 al 2020.

Assistente del Prof. A.CAROTTI: esercitazioni anno accademico 2008/2009

Strutture per allievi architetti.

Lingue conosciute: Inglese, Francese

Appartenenza ad

ATE: Associazione Tecnologi dell'Edilizia (Segretario)

<u>associazioni</u>

CTA: Collegio dei Tecnici dell'Acciaio (Consigliere e Segretario)

professionali: CTE: Collegio dei Tecnici Edilizia Prefabbricata

IABSE Italia: International Association for Bridge and Structural Engineering

AISC: American Institute for Steel

ATI Lombardia: Associazione Termotecnica Italiana (Consigliere) ANTA: Associazione Nazionale Tecnici Aeraulici (Consigliere)

AICARR: Associazione Italiana Condizionamento Aria

Figura professionale: Ingegnere Civile Senior, con responsabilità nel calcolo, progetto e direzione

lavori per opere civili, industriali e stradali e impianti.

L'attività principale è attualmente quella di progettista e coordinatore di progetto con particolare attenzione agli aspetti peculiari del calcolo e della

direzione dei lavori.

Unitamente viene svolta l'attività di collaudazioni di opere civili e meccaniche. Rientrano in quest'ultima categoria le strutture per impianti industriali, filtri elettrostatici, vetrerie, strutture per impianti chimici e petrolchimici, serbatoi

ecc..



Il sottoscritto ha avuto le seguenti iscrizioni:

Iscrizione all'Albo Regionale dei collaudatori della Lombardia (al numero 326) per alcune discipline tra le quali:

ponti e strutture complesse strutture in cemento armato impianti tecnologici acquedotti fognature ed altre opere igieniche

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Milano al n. 10132

Iscritto nell'elenco dei professionisti abilitati ai sensi del DPR 447/91 e s.m.i.

Iscritto nell'elenco dei professionisti abilitati ai sensi del DM 25/3/85 art.6 (legge 818) al n. 20286

Certificatore Energetico n. 1295 Regione Lombardia

Partecipazione ai 2 gruppi consultivi dei Sottocomitati 1 e 2 del CTI per la stesura delle Linee Guida della certificazione degli impianti



Nome: Raffaello DONADONI

Data e luogo di nascita:

19 giugno 1963 – Bergamo

Nazionalità: Italiana

Titoli di studio: Laurea in Ingegneria Civile con indirizzo strutturale, al Politecnico di Milano,

marzo 1991.

Attività diverse:

Attestato di partecipazione al corso per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (D.Lgs. 494/96) organizzato dall'Ordine Ingegneri di Bergamo svoltosi all'ISMES di Bergamo, rilasciato in data 13 dicembre 1997, e vari corsi di

aggiornamento al fine di mantenere l'abilitazione.

Iscritto nell'elenco dei professionisti abilitati ai sensi del D.M. 25/3/85 art. 6 (Legge n. 818) in materia di Prevenzione Incendi al n. BG01874I00332 e vari

corsi di aggiornamento al fine di mantenere l'abilitazione.

Da segnalare numerose esperienze di lavoro maturate presso società di ingegneria di primaria importanza (SNAMPROGETTI, A.B.B. - SAE SADELMI e TECNIMONT, SASP e SAIPEM) in qualità di progettista esterno, presso le quali, oltre ad un'attività di progettazione puramente strutturale, è stato assolto anche un compito di coordinatore per la raccolta di tutte le informazioni e le esigenze impiantistiche e meccaniche atte a procedere ad una corretta analisi

strutturale.

Attestato CasaClima Esperto Junior ottenuto con la partecipazione al Corso Base ed Avanzato CasaClima 2009 a Bergamo: COSTRUIRE - Corso di progettazione esecutiva e direzione lavori, laboratorio di progettazione e visita a cantieri di edifici energicamente efficienti. - Durata 88 ore Corso CasaClima sulla produzione, distribuzione e regolazione di energia in

edifici a basso consumo energetico – 24-25 novembre 2011 - Durata 16 ore Altri corsi in materia di efficienza energetica organizzati da CasaClima.

Partecipazione al corso: Ambienti interrati in presenza di falda, metodi di impermeabilizzazione, aspetti architettonici, geotecnici e tecnologici 30

maggio 2002.

Attestato di partecipazione al Corso di Aggiornamento di Formazione Permanente presso il Politecnico di Milano "Tecniche di miglioramento dei terreni: iniezioni, jet grouting, congelamento, sottofondazioni" - Milano 18-

19-20 febbraio 2009.

Appartenenza ad associazioni <u>professional</u>i

S.I.G. – Società Italiana Gallerie dal 1999 al 2018 con la partecipazione a varie

conferenze permanenti con visite a cantieri.

Lingue conosciute: Inglese



Figura professionale: Iscritto all'Ordine degli ingegneri della Provincia di Bergamo al nº 1784 dal 9 Settembre 1991.

> Ingegnere Civile Strutturista, con responsabilità nel calcolo e progetto di strutture civili ed industriali in acciaio, in cemento armato normale e precompresso, in legno e in muratura; nella preparazione di computi metrici estimativi; nella supervisione tecnica e nel coordinamento delle attività connesse alla realizzazione di opere civili ed industriali.

> Conoscenza di diversi codici di calcolo per strutture in calcestruzzo ed in ferro, quali: Eurocode, A.C.I., A.I.S.C., B.S., DNV, AS-NZ, ASCE, API, normativa norvegese e francese

Settore dell'ingegneria strutturale

L'attività principale è quella di progettista strutturale con particolare riguardo ai problemi legati alla stress analysis, al consolidamento statico di strutture in muratura e cemento armato e alle strutture in acciaio e nella direzione lavori. Unitamente viene svolta l'attività di collaudo di opere divili e strutture in genere.

Settore della progettazione civile:

Oltre a quanto esposto sono da segnalare alcuni interventi "minori" per quanto riguarda la quantità di lavoro ma oltremodo impegnativi; trattasi di interventi in campo puramente civile costituiti dalla progettazione, direzione lavori e assistenza al collaudo di villette, capannoni industriali e artigianali, e interventi di ristrutturazione.



Nome: Alberto VILLA

<u>Data e luogo di</u>

nascita:

17 luglio 1974 - Cernusco sul Naviglio (MI)

Nazionalità: Italiana

<u>Titoli di studio</u>: laurea in Ingegneria Civile con indirizzo Strutturista, al Politecnico di Milano,

1998

Politecnico di Milano Tesi su "Modello microstrutturale per lo studio del comportamento

meccanico di tessuti fibrosi naturali ed artificiali "

Collaborazione al Corso di Strutture metalliche del prof. Bernuzzi dal 2016

Lingue conosciute: Inglese

Figura professionale: Ingegnere Strutturista, con responsabilità nel calcolo e progetto di strutture

civili ed industriali in acciaio, c.a., c.a.p., legno e muratura. Preparazione di

computi metrici estimativi e supervisione tecnica.

Conoscenza di diversi codici di calcolo per strutture quali: A.C.I., A.I.S.C., B.S.,

EuroCodici e normativa sismica.

L'attività principale è quella di coordinatore e progettista strutturale con particolare riguardo ai problemi legati alla stress analysis, alla progettazione di strutture in c.a., c.a.p. e acciaio, al consolidamento statico di strutture in muratura e cemento armato. In particolare sono state progettate strutture e opere di fondazione in campo dinamico (analisi spettrali e time-history) e sismisso.

sismico.

Da segnalare numerose esperienze di lavoro maturate presso società di ingegneria di primaria importanza (SNAMPROGETTI, CESI-ISMES,

TECNOMARE) in qualità di progettista esterno.



Nome: Michele DI BRIGIDA

Data e luogo di nascita: 24 dicembre 1966 - S. Salvatore Telesino (BN)

Nazionalità: Italiana

<u>Titoli di studio:</u> laurea in Architettura, all' Università degli Studi di Napoli "Federico II",

1998

Università degli Studi di Napoli "Federico II"

Tesi su "Concorso internazionale per un padiglione polifunzionale per la

fondazione Mies van De Rohe a Barcellona".

<u>Lingue conosciute</u>: Inglese

Figura professionale: Architetto progettista di edilizia pubblica e privata, pianificazione e

progettazione architettonica, restauro.

Architetto con responsabilità di coordinamento, progetto e direzione

lavori per opere edili, civili ed industriali, progettazione urbanistica.

L'attività principale è attualmente quella di coordinatore di commessa con particolare attenzione agli aspetti peculiari della composizione

architettonica, progettazione urbanistica, della direzione lavori.

Da segnalare intensa attività nel campo della prevenzione incendi in

campo civile ed industriale.

Attestato di partecipazione al corso per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (D.Lgs. 494/96) n. NA 3342, organizzato dal CPT di

Milano Lodi Monza e Brianza.

Negli ultimi anni ha sviluppato ed approfondito le competenze nel

campo della risparmio energetico legato alla parte edile.

Composizione architettonica:

Sono da segnalare le esperienze maturate come progettista e coordinatore delle varie figure professionali in merito ad interventi edilizi ex-novo, recupero e trasformazione di edifici esistenti in campo:

-residenziale sia pubblico sia privato; scolastico; sportivo; commerciale; industriale.



Nome: Francesco SONGINI

<u>Data e luogo di nascita:</u> 9 agosto 1977 - Sondrio (SO)

Nazionalità: Italiana

<u>Titoli di studio:</u> Laurea in Ingegneria Civile con indirizzo strutturale, Politechico di

Milano, Aprile 2005.

Tesi: "Tunnel metropolitani in zona sismica, confronto tra soluzioni

numeriche e soluzioni analitiche".

Iscritto all'albo degli Ingegneri della provincia di Sondrio al n. 688 dal

11/04/2006

<u>Lingue conosciute:</u> Tedesco, Inglese

<u>Figura professionale</u>: Ingegnere Strutturista, con responsabilità nel calcolo e progetto di

strutture civili ed industriali in acciaio, c.a., c.a.p., legno e muratura. Preparazione di computi metrici estimativi e supervisione tecnica. Conoscenza di diversi codici di calcolo per strutture quali: A.C.I.,

A.I.S.C., B.S., EuroCodici e normativa sismica.

L'attività principale è quella di coordinatore e progettista strutturale con particolare riguardo ai problemi legati alla stress analysis, alla progettazione di strutture in c.a., c.a.p. e acciaio, al consolidamento

statico di strutture in muratura e cemento armato



PUBBLICAZIONI:

Nel corso degli anni, sono state progettate strutture dove è stato necessario uno studio approfondito di problematiche particolari nel campo strutturale dalle quali sono state estrapolate delle pubblicazioni per la rivista Costruzioni Metalliche ed esposte nei vari convegni organizzati dal Collegio dei Tecnici dell'Acciaio.

Gli impianti industriali per la movimentazione di materiali sfusi

Intervento DCRPROGETTI al XXVIII Congresso sulle strutture metalliche organizzato da C.T.A. svolto a Francavilla al Mare (PE) nel 2022.

In questo studio vengono illustrate le peculiarità che caratterizzano un particolare settore all'interno degli

impianti industriali, ovvero quello che si occupa della movimentazione di materiali sfusi. Una prima parte è destinata alla descrizione delle varie apparecchiature che compongono l'impianto, come le diverse tipologie di nastri trasportatori, i tappeti, le testate motrici e di rinvio, i contrappesi, le tramogge e tutti gli altri elementi fondamentali per il carico, movimentazione, lo scarico e lo stoccaggio dei materiali. Si prosegue poi con l'identificazione dei carichi tipici, dei carichi "speciali" e delle varie sollecitazioni indotte dalla movimentazione. Infine si identificano gli elementi e le tipologie strutturali che



meglio si adattano al servizio delle sopracitate apparecchiature, come travi ponte nastro, gallerie, stilate, torri di carico, di scarico o di smistamento con un focus sulle principali problematiche strutturali da tenere in conto nella progettazione.

La modularizzazione nell'industria petrolchimica

Intervento DCRPROGETTI al XXVI Congresso sulle strutture metalliche organizzato da C.T.A. svolto a Venezia nel 2017

Nell'ambito dell'ingegneria industriale si ricorre sempre più spesso alla "modularizzazione" delle strutture. La necessità di ridurre i costi e di realizzare impianti in località difficili da raggiungere, sia per difficoltà stradali, sia per esigenze di carattere climatico, che spesso limitano a poche settimane il tempo utile per il montaggio, porta alla prefabbricazione spinta di strutture e impianti. Ciò comporta un'analisi delle strutture in ogni loro fase di costruzione: dall'officina al sito di installazione. Elemento dominante diventa la "movimentazione" dell'impianto, che deve avvenire mantenendo integra non solo la struttura ma tutte le componenti impiantistiche contenute in essa. Il caso in esame si riferisce ad un modulo destinato all'industria



petrolchimica, analizzato nelle diverse fasi costruttive e soprattutto di movimentazione: trasporto su terra, trasporto marittimo, posizionamento finale e condizioni operative.



Progetto di struttura metallica industriale allo stato limite di vibrazione

Intervento DCRPROGETTI al XXV Congresso sulle strutture metalliche organizzato da C.T.A. svolto a Salerno nel 2015

Le strutture metalliche in campo industriale non di rado sono di sostegno di macchine vibranti rotative o reciproche. Tali macchine producono delle vibrazioni che si diffondono per tutta la struttura sino in fondazione. Le normative nazionali ed internazionali impongono delle limitazioni sulle vibrazioni, sia per il buon funzionamento delle macchine che per la salvaguardia della salute degli operatori. Nel caso in esame la struttura industriale, in parte in cemento armato ed in parte in acciaio, sorregge molte macchine vibranti a varie elevazioni (ventilatori, pompe, letti vibranti, mulini) con frequenze di vibrazione molto differenti tra loro. Solo con l'utilizzo di un modello di calcolo tridimensionale ed applicando storie temporali di carico si è potuto cogliere il comportamento strutturale nei riguardi delle vibrazioni e quindi procedere ad un'accurata progettazione allo stato limite di servizio.

Problematiche in edifici industriali in zone altamente sismiche – Le centrali elettriche

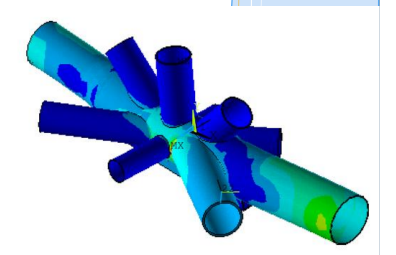
Intervento DCRPROGETTI al XXIII Congresso sulle strutture metalliche organizzato da C.T.A. svolto ad Ischia (NA) nel 2011

La costruzione di edifici per centrali elettriche in zone altamente sismiche comporta la risoluzione di importanti problematiche ingegneristiche. Nella presente memoria vengono illustrati un edificio per la desolforazione e l'edificio turbina analizzati mediante analisi spettrale in accordo con la normativa cilena e le sue peculiarità. Inoltre vengono presentati i dettagli costruttivi più significativi per ciascun edificio.

Il Metodo degli Elementi Finiti nella Valutazione degli SCF nei Nodi Tubolari

Intervento DCRPROGETTI al XXII Congresso sulle strutture metalliche organizzato da C.T.A. svolto a Padova nel 2009

Viene illustrata un'applicazione reale mediante l'utilizzo di elementi finiti per la valutazione dello Stress Concentration Factor (SCF) in nodi aventi problemi di fatica di una piattaforma per l'estrazione petrolifera al largo della Libia. La procedura segue quanto suggerito dalle normative internazionali sulla fatica.





SOFTWARE:

Fra i pacchetti software di cui ci avvaliamo per lo sviluppo dei progetti nei vari settori dell'ingegneria segnaliamo quelli maggiormente usati:

Calcolo Strutturale:	SAP2000	Solutore e verificatore per analisi statiche e
		dinamiche lineari e non lineari con
		verificatore norme AISC, ACI, EC
	SACS	Modellatore, solutore ed verificatore per
	Si tes	analisi off-shore
	Midas-GEN	Solutore ed verificatore per analisi statiche e
	Wildas-GEN	dinamiche lineari e non lineari
	CT C: II (C : T I	
	GT Strudl (Georgia Tech.	Solutore e verificatore per analisi statiche e
	University - USA)	dinamiche lineari e non lineari con
		verificatore norme BS, AISC, ACI, EC3
	STAAD-PRO	Solutore ed verificatore per analisi statiche e
	Bentley – USA	dinamiche lineari e non lineari con
	,	verificatore norme BS, AISC, ACI, EC3, AS, NZ
	PRO-SAP – 2SI	Analisi strutturali lineari e non lineari
	Xfinest (Ce.A.S. Italy)	Solutore per analisi statiche e dinamiche ad
	Allifest (Ce.A.S. Italy)	elementi finiti.
	ANICYC	
	ANSYS	Solutore ed verificatore per analisi statiche e
		dinamiche lineari e non lineari
	SOLIDworks	Modellatore grafico 3D per elementi
		meccanici e analisi lineari e non lineari.
	LIMCON	Verifiche connessioni strutturali per strutture
		in carpenteria metallica.
	MAT3D	Verifiche di fondazioni in cemento armato
		con normative europee, canadesi, indiane,
		australiane ed americane
		dastranario da arrierreario
Discare Dondorina	TEVI A structures	Drogramma dedicate alla progettazione
Disegno Rendering	TEKLA structures	Programma dedicato alla progettazione
<u>e Animazione:</u>		strutturale tridimensionale
	Microstation J e v.8	Programma dedicato alla progettazione
		bidimensionale e tridimensionale.
	AUTOCAD	Programma dedicato alla progettazione
		bidimensionale e tridimensionale.
	AllPlan 16	Programma dedicato alla progettazione
		tridimensionale con simulazione dell'effetto
		materico attraverso la creazione di rendering
		fotografici e simulazioni di animazione,
	Frameworks Plus	
	FIGHTEWORKS PIUS	Programma di modellazione tridimensionale compatibile con PDS
	Tecnometal (Steel&Graphics –	Applicativo per la disegnazione di carpenterie
	Italy)	metalliche in ambiente Autocad
	//	
	l .	



Preventivi:	Primus 3000 (ACCA – Italy)	Programma per la realizzazione di computi e contabilità lavori
	STR Smart Office	Programma per la realizzazione di computi e contabilità lavori
<u>Termici</u> :	Edilclima EC 700	Programma per il calcolo delle prestazioni energetiche degli edifici
	Edilclima EC 740	Programma per la progettazione di reti idranti, sprinkler e naspi.
	Edilclima EC 733	Programma per il dimensionamento dei camini
	Edilclima EC 741	Programma per la progettazione delle reti gas.
	TERMOLOG Logical Soft	Programma per il calcolo della legge 10, Certificazione Energetica ed impianti termici

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2025 in corso	SAIPEM	Progettazione e disegnazione di dettaglio di dieci moduli di Pipe Rack posti sulla nave FPSO - Kutei - Indonesia, per per le diverse fasi di installazione e servizio (transit, lifting, load-out, in-service e
2024 in corso	DANIELI S.p.A	blast). Progettazione di dettaglio della torre DRI REACTOR, Duqm, Al-Wusta - (Oman). Dimensioni in pianta 30 m x 30 m, altezza 180 m.
2023 -2024	WOOD - FOSTER WHEELER	Progettazione preliminare (FEED) e disegnazione di strutture in acciaio, pipe rack, shelter ed una struttura costituita da vari moduli per l'impianto LYONDELLBASELL C6-Hostalen-Project di Wesseling Germania con analisi di sollevamento e trasporto su mare.
2024 in corso	TENOVA	Progettazione di dettaglio e disegni di officina di strutture in acciaio, sili, travi reticolari tridimensionali, gallerie, torri punto fisso, strutture testate e stilate nastri trasportatori per l'impianto CDRI – Pesqueria, Nuevo Leon – Monterrey - Messico.
2023 -2024	PROGER SPA	Progettazione preliminare (FEED) della sostituzione del Boat Landing della piattaforma KITINA (Congo). Analisi di fattibilità, di trasporto su mare e sollevamento e fasi di montaggio.
2023	SIIRTEC NIGI	Progettazione di una struttura in carpenteria metallica costituita da vari moduli per impianto petrolchimico con analisi di sollevamento e trasporto. Impianto INFINEUM di Vado Ligure (SV).
2023	DANIELI S.p.A	Studio di fattibilità per la realizzazione di una Ractor Tower situata nell'acciaieria Tata a Ijmuiden (Olanda). Torre di precesso in carpenteri ametallica con dimensioni in pianta di circa 21x29 m fino a 53 m di altezza e 15x15 m fino a 136 m. Peso totale della struttura 10700 tons, peso complessivo dei macchinari e sistemi di processo circa 11000 tons.
2023	DANIELI S.p.A	Progettazione preliminare di 6 Torri di trasporto e 2 Nastri trasportatori con relative gallerie e stilate situati nell'acciaieria Tata a ljmuiden (Olanda). Lunghezza dei nastri con taglia da 1 m, 80 m e 130 m).
2023	E-COSTRUZIONI - Milano	Progettazione di opere strutturali in ambito di una ristrutturazione di un edificio residenziale in Bergamo. Via Buratti. Importo delle opere 250.000 euro
2023	PALAZZOLO GIORGIO	Progettazione, Direzione lavori e Coordinamento Sicurezza per un intervento di efficientamento energetico. Ranica (BG).
2023	CONDOMINIO SEBINO	Progettazione di opere strutturali di rinforzo di un edificio residenziale. Via Sebino, Brescia. Importo delle opere 200.000 euro
2022	SAIPEM	Modellazione 3D Tekla con disegnazione di base del jacket delle due piattaforme CP6S e LQ nell'ambito del progetto NFPS COMPRESSION PROJECT FEED – Golfo Persico – QATARGAS - Qatar.
2022	SAIPEM	Controllo del modello di calcolo ad elementi finiti di un pipe rack e di un modulo della FLNG per il progetto preliminare ZLNG a Sipitang, Sabah (Petronas – Malesia) per per le diverse fasi di installazione e operative (transport, lifting, in-service e blast).
2022	SAIPEM	Controllo del modello di calcolo ad elementi finiti di due pipe rack della FPSO per il progetto Gato do Mato (Brasile) per le diverse fasi di installazione e operative (transport, lifting, in-service e blast)
2022-2023	WOOD - FOSTER WHEELER	Progettazione di fondazioni su pali e progettazione di nodi in acciaio delle strutture dell'impianto chimico "Solvay Group" situato a Tavaux (Francia).
2022-2023	SCS INGEGNERIA	Validazione di progetti di telai rincorritori per il supporto di pannelli fotovoltaici per conto di ENEL.
2022	SCS INGEGNERIA	Progettazione dei telai di supporto di pannelli fotovoltaici da posizionarsi in Porto Marghera.
2024 in corso	TENOVA	Progettazione di dettaglio e disegni di officina di strutture in acciaio, sili, travi reticolari tridimensionali, gallerie, torri punto fisso, strutture testate e stilate nastri trasportatori, compresa attività di ingegneria concettuale per l'impianto CDRI - Salzgitter Germania
2022-2023	PROGRA s.r.l.	Analisi in-service del deck della piattaforma Basil per il posizionamento di pannelli solari - ENI – Mare Adriatico.
2022-2023	SAIPEM	Progettazione di dettaglio del deck e delle sottostrutture del jacket della piattaforma QUILUMA - ENI - Angola. Analisi in-service - 2400 tons.
2022-2023	WOOD - FOSTER WHEELER	Progettazione e disegnazione opere di sostegno in calcestruzzo armato (altezza massima 24 m) e pareti paravento in carpenteria metallica (altezza di 40 m) per un impianto per la separazione del rame dal materiale estratto da miniera - Almalyk - Uzbekistan.

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2022	CONDOMINIO MITELLI	Progettazione, Direzione lavori e Coordinamento Sicurezza per un intervento di efficientamento energetico. Calvisano (BS)
2022-2024	STED - ENGITEC	Progettazione di strutture modularizzate per un impianto di smaltimento e trattamento batterie esauste in zona altamente sismica - Indonesia Manyar Maju (MMR) Project. Analisi in esercizio e di sollevamento.
2022-2023	SAIPEM	Progettazione, disegnazione e modellazione 3D tekla di supporti tubazioni e canalette elettriche dei pontili per il progetto BONNY LNG TRAIN 7 - Nigeria.
2022-2023	E-COSTRUZIONI - Milano	Progettazione e Direzione Lavori strutturale di una palazzina in cemento armato di quattro piani. – Ponteranica (BG) in ambito di un intervento di efficientamento energetico e miglioramento sismico.
2022-2023	TESTA PIERLUIGI	Progettazione e Direzione Lavori strutturale e architetonica di un edificio in cemento armato di due piani. – Cene (BG) in ambito di un intervento di efficientamento energetico e miglioramento sismico
2022-2023	MULTIMANUTENZIONE	Progettazione strutturale esecutiva per due edifici da destinarsi a residenza universitaria – Fondazione Collegio delle Università Milanesi – Via Ovada - Milano – Importo dei lavori strutturali circa 900.000 euro.
2021-2023	ARCADIS	Progettazione definitiva, disegnazione e modellazione Revit di un edificio di produzione, un edificio impianti, un magazzino logistica ed un magazzino autoportante della nuova sede di Araymond a Vercelli, realizzati con strutture portanti prefabbricate in cemento armato, copertura in legno e fondazioni su pali.
2021-2023	FLSMIDTH MILANO	Adeguamento e verifica di una struttura esistente in acciaio, comprese fondazioni, (Sylvanite Building) nell'impianto industriale "Arab Potash Company LTD" situato in Giordania.
2021-2023	WOOD - FOSTER WHEELER	Progettazione, disegnazione e modellazione Tekla di una struttura in acciaio su fondazioni con micropali per l'impianto petrolchimico INFINEUM and LYONDELLBASELL FRANCE nell'ambito del Progetto IDEAL 3.10 per l'aggiunta di due centrifuges package - Berre L'Etang - Francia.
2021-2023	CTP TEAM S.R.L.	Progettazione di una struttura in carpenteria metallica per il supporto di uno scambiatore, dell'adeguamento di due filtri, compresi rinforzi delle strutture di supporto in cemento armato, compresi condotti, per la cementeria di Bishah - Arabia Saudita. Analisi in esercizio e di sollevamento.
2021-2023	ANTONIO ALDINI 1755 S.R.L.	Progettazione e direzione lavori nuova palazzina residenziale (Via Antonio Aldini, Milano) Coordinamento per la sicurezza.
2021-2023	STED - SIIRTEC NIGI	Progettazione, disegnazione e modellazione Tekla di strutture e piattaforme di servizio in carpenteria metallica per l'impianto di estrazione petrolio da roccia - ENEFIT Condensate Unit 280-2 - Narva - Estonia.
2021	SIIRTEC NIGI	Progetto ENPPI – Assiut Refinery in Egitto: attività di controllo e verifica progettazione di strutture interrate (vasche zolfo
2021	TECNIMONT	Progettazione di base di strutture in carpenteria metallica e cemento armato e relative fondazioni per l'espansione della raffineria JPRC di Zarqa – Giordania.
2021-2022	MINARDI ENGINEERING	Progettazione strutturale di una villa monopiano con pareti esterne in cemento debolmente armato – Caronno Pertusella (VA).
2021-2022	MINARDI ENGINEERING	Progettazione strutturale di una sopra elevazione di un edificio – Bollate (MI).
2021-2022	BEDESCHI	Progettazione di strutture in acciaio e stilate per nastri trasportatori per l'ampliamento ed il miglioramento della qualità del distillato nella raffineria ASORC - Assiut - Egitto
2021-2022	BEDESCHI	Progettazione di strutture in acciaio e stilate per nastri trasportatori per AEONorthern Star Taymir Dolgano-Nenets - Russia.
2021	BEDESCHI	Progettazione nuovo gruppo crusher (strutture in acciaio, nastro trasportatore, tramogge) - Italcementi Matera
2021	BEDESCHI	Analisi situazione attuale e proposte di rinforzo strutturale - Voest Alpine storage building - Portland (Texas).
2021	BEDESCHI	Calcolo carichi alla base testate nastri impianto Emco - Shakhtersk coal terminal (zona porto e zona cava).
2021	SCS INGEGNERIA	Verifiche geotecniche di stabilità del rilevato stradale di accesso al campo eolico nel comune di CASTELMAURO e Roccavivara (CB) - Enel Green Power - 29,4 MW.
2021	SCS INGEGNERIA	Verifiche geotecniche di stabilità dei versanti in corrispondenza delle fondazioni degli aerogeneratori del campo eolico nel comune di CASTELGRANDE, Muro Lucano, San Fele, Rapone (Potenza) - 57,6 MW.
2021	DANIELI S.p.A	Progettazione strutturale di base della torre Hy-Temp, alta circa 100 m., per un nuovo impianto per la produzione di acciaio per la ditta EZZ STEEL a Ain Sukhna sul Golfo di Suez – Egitto.

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2021	SCS INGEGNERIA	Calcolo strutturale e disegnazione della fondazione di una torre anemometrica autoportante permanente alta 87,5 m Fulgatore (Trapani) - Indamic.
2021	SIIRTEC NIGI	Dimensionamento e verifiche delle fondazioni del progetto "Package rigenerazione Glicole" per vari skid in diversi impianti localizzati in Italia.
2021-2023	DELTA ECOPOLIS	Progettazione strutturale definita ed esecutiva intervento immobiliare area "Ex-Nivea", Gerenzano (VA) - 21.000 mc.
2021	4 OTTO Soluzioni srl	Progettazione, disegnazione e verifiche di resistenza al fuoco delle strutture in cemento armato di un complesso residenziale - Garbagnate Milanese (MI)
2021	SIIRTEC NIGI	Controllo e la verifica della progettazione di strutture modulari Progetto CCS-JV – Mozambique LNG
2021	STUDIO ZAMPINI	Valutazione di vulnerabilità sismica di una palazzina in cemento armato con cinque piani fuori terra in Ascoli Piceno – Anno di costruzione 1981
2020 -2023	ARKETIPOPROGETTI	Progettazione, disegnazione di dettaglio e modellazione Revit di strutture di edifici in cemento armato con relative fondazioni e resistenti a carichi di esplosione inseriti nell'impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Berri (ARAMCO - Arabia Saudita). Sottostazione elettrica, PIB, edificio controllo, edificio manutenzione ed edificio di servizio.
2019 - 2024	SAIPEM	Progettazione, disegnazione e modellazione Tekla di strutture in carpenteria metallica modularizzate ed in cemento armato con relative fondazioni. Raffineria THAI OIL Clean Fuel Project – Shiracha – Thailandia. Analisi di sollevamento e trasporto su terra e su mare
2020 - 2021	SAIPEM	Studio di fattibilità per confronto degli indici di peso delle strutture in carpenteria metallica tradizionale (stick-built) e modulari (saldate) del progetto Rabigh II (Arabia Saudita) con sequenza delle fasi di installazione (load-out, transport, jack-down e in-service) e studio dinamico con macchine vibranti.
2021 - 2023	ACERO s.r.l.	Progettazione e direzione lavori di tre nuove palazzine residenziali (Via A.Ottolini, Origgio (VA)) – Importo dei lavori strutturali 2 milioni di euro.
2020 -2023	PRIVATI VARI	Studi di fattibilità, analisi vulnerabilità sismica, progetto, direzione lavori e coordinamento sicurezza di interventi di efficientamento energetico e sismico di edifici in ambito residenziale ai sensi della L.n. 34/2020 e successive – Superbonus 110%.
2021 - 2023	CONDOMINIO GHISALBA (BG)	Analisi vulnerabilità sismica per il Condominio di Via Vite Vecchia 7, Ghisalba (BG). Edificio in cemento armato di tre piani fuori terra. Intervento in ambito residenziale ai sensi della D.L. 34/2020 e s.m.i. – Superbonus 110%.
2020	DEMONT	Progettazione strutturale (fasi in servizio, trasporto e sollevamento) di una caldaia (WHB) di recupero di calore con relative piattaforme di servizio - Uzbekistan.
2020	SCS INGEGNERIA	Calcolo strutturale e disegnazione della fondazione di una torre anemometrica autoportante permanente alta 81,5 m Aquilonia (Avellino) - EDP Renewables.
2020	BEDESCHI	Progettazione delle strutture di supporto (travi reticolari tridimensionali, gallerie, stilate, torri punto fisso, strutture testate) di un pipe conveyor di lunghezza totale pari a circa 650 m – Mitchell - INDIANA - USA
2020 in corso	ERGOSUD	Analisi di vulnerabilità sismica di un complesso di edifici e strutture metalliche con relative fondazioni profonde, della centrale di Scandale – Crotone. Aircooler, Generatore di vapore a recupero, edificio elettrico, edificio controllo, mensa, portineria, magazzino.
2020	COMUNE DI LAINATE (MI)	Verifica ai fini della validazione del progetto definitivo per la realizzazione di un nuovo asilo nido in Via Val Seriana. Importo dei lavori due milioni di euro.
2020	SAIPEM	Progettazione, disegnazione e modellazione tridimensionale con programma Tekla della piattaforma D33 – LUKOIL (Russia – Mar Baltico)
2020-2021	ENIPROGETTI S.p.A.	Disegnazione di dettaglio e modellazione 3D Tekla della nuova flare da installare sulla piattaforma ZATCHI ZAF1 Congo
2020-2021	ENIPROGETTI S.p.A.	Disegnazione di base e modellazione tridimensionale con programma Tekla della piattaforma AMOCA WHP2 - (Golfo del Messico - Messico).
2020-2021	STED – ISG TECNIMONT	Progettazione di dettaglio di una struttura in carpenteria metallica - Area Refrigerazione – New European PDH Kallo Project – Borealis - Kallo – Belgio.
2020 in corso	ATM Milano	Collaudo statico di strutture metalliche di sostegno per pannelli a messaggio variabile. Importo delle opere 500.000 euro
2020 in corso	ATM Milano	Collaudo statico e tecnico amministrativo di opere di riqualificazione M2. Importo dei lavori 7.500.000 euro.

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Collaudo statico per l'intervento di miglioramento sismico delle
2020 -2023	IKEA	strutture esistenti di un edificio in Genova. Importo 1.200.000 euro
2020 2024	CAIDEM	Disegnazione di dettaglio e modellazione 3D tekla di un jacket di
2020-2021	SAIPEM	una piattaforma situata del campo eolico Dogger Bank - Mare del Nord.
2020 in corso	SAIPEM	Disegnazione e modellazione 3D tekla di tre pontili per il progetto
2020 111 00100	OAN EIN	BONNY LNG TRAIN 7 - Nigeria. Progettazione e direzione lavori nuova palazzina residenziale (Via
2020	IMMOBILIARE MARINA S.r.I.	Mirabello - PP5 - lotto 7, Carugate (MI))
		Analisi strutturale e geotecnica per la verifica della platea di
		fondazione esistente, relativa a tre torri di processo, all'interno della raffineria Exxon di Novara, con la definizione delle prove di carico e
2020	WOOD - AMEC - FOSTER WHEELER	dei rilievi necessari per stabilire le condizioni del manufatto e le
		modalità di intervento di rinforzo con opere di sottofondazioni e
		micropali. Progettazione di dettaglio di due skid in carpenteria metallica
2020	GI.AN. ENGINEERING – BONO ENERGIA	modularizzati con analisi per le fasi di trasporto e sollevamento.
		Polyol Project - Raffineria MOLGROUP di Tiszaújváros - Ungheria. Progettazione e direzione lavori di due nuove palazzine residenziali
2019-2021	ACERO s.r.l.	(Viale della Resistenza, Origgio (VA)) – Importo dei lavori strutturali
		750 mila euro.
2019-2020	ARKETIPOPROGETTI	Progettazione di dettaglio di otto edifici in cemento armato per l'ampliamento della Raffineria THAI OIL Clean Fuel Project –
2019-2020	ARRETIFOFROGETTI	Shiracha – Thailandia SAIPEM
0040 0000	0.110511	Coordinamento della disegnazione di dettaglio e modellazione 3D
2019-2020	SAIPEM	tekla di sette piattaforme, jacket a deck situate nel Golfo Persico – QATARGAS – Qatar
		Progettazione architettonica, strutturale e Coordinamento Sicurezza
2019-2020	MANGIONE - CAPPELLO	con direzione lavori di un intervento per l'unione di unità abitative in
		Corso di Porta Romana in Milano. Progettazione di edificio a due piani in cemento armato e acciaio per
2018-2019	ARCADIS	la nuova Centrale termica nell'ambito del Progetto riqualificazione
2010 2010	71107.210	area Open Zone - ZAMBON - Bresso (MI) - Assistenza alla Direzione Lavori.
2019	DECMET DALLECTDA C A	Passerella di accesso alla copertura di un serbatoio per
2019	DESMET BALLESTRA S.p.A.	mescolamento acido fosforico – FLSmidth – Israele.
2019	ENIPROGETTI S.p.A.	Progettazione di una vasca di alloggiamento pompe compreso shelter di copertura, scavalcatubi e altri supporti - Progetto ORF
	·	Debottleneching PEMEX – Messico
2019	SAIPEM	Disegnazione di dettaglio e modellazione 3D tekla per la riqualificazione di tre piattaforme, jacket e deck - Barzan Project –
		Qatar - Golfo Persico.
		Progettazione strutturale di un edificio in cemento armato in zona sismica e soggetto a carico esplosivo (1.5 psi) con relativa platea di
2019	ISS INTERNATIONAL - 2PIGRECOE	fondazione – NEW NAPHTHA COMPLEX MOTOR OIL (HELLAS) –
		CORINTH REFINERIES S.A. Progettazione preliminare in ambito civile, con il
		Progettazione preliminare in ambito civile, con il predimensionamento di fondazioni su pali, dell'area di impianto
2019	SAIPEM XSIGHT S.p.A.	denominato Waste to Fuel, conversione della frazione organica dei
2019	OAN ENIXOIONI O.P.A.	rifiuti solidi urbani (FORSU) in bio-olio, tramite tecnologia di termo-
		liquefazione, nei siti ENI SYNDIAL di Marghera (VE) e Manfredonia (FG).
		Verifica nelle condizioni di resistenza e di esercizio di una vasca in
2019	WOOD - AMEC - FOSTER WHEELER	cemento armato adibita ad attività di processo relative alla lavorazione dello zolfo. Progetto: Antwerp EPC2. Impianto: Exxon
		Mobil - Anversa (Belgio).
2019	WOOD - AMEC - FOSTER WHEELER	Dimensionamento di una struttura di protezione dal vento e dalle polveri alta circa 25 m per la raffineria Antwerp Exxon – Belgio.
		Progettazione di camino metallico con controcanna interna diametro
2019	BOLDROCCHI S.p.A	3050 mm; altezza 84 metri. Localiltà: Isola delle Femmine (PA);
		Impianto Italcementi; progettazione dei condotti di adduzione e relative strutture di sostegno.
		Progettazione di pipe rack in carpenteria metallica con analisi di
2019	SAIPEM	resistenza al fuoco e disegnazione con modellazione tridimensionale 3D Tekla - Takoradi-Tema Interconnection project -
		Ghana
		Predimensionamento di due edifici in cemento armato (Edificio
2019	ARKETIPOPROGETTI	amministrazione e Sala Controllo) ed un capannone in carpenteria metallica comprese fondazioni su pali per il Progetto Ca Voi Xanh
		Project - ExxonMobil - Vietnam - XSIGHT
2010/10	AMEC - FOSTER WHEELER	Attività di ingegneria strutturale, Modellazione 3D Tekla, estrazione
2018/19	AIVIEC - FUSTER WHEELER	MTO e disegni relativi a carpenterie metalliche del Progetto HELPE raffineria di Aspropyrgos Grecia
		Disegnazione e modellazione 3D tekla strutturale di passerelle,
2018	AMEC - FOSTER WHEELER	scale e supporti tubazioni per impianto farmaceutico (GSK) Marburg Germania
L	<u> </u>	Connaina

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2018	ARCADIS	Progettazione strutturale definitiva ed esecutiva Edificio Torri e Open Circle - Progetto riqualificazione area Open Zone ZAMBON a Bresso (MI)
2018	TERMOMECCANICA ECOLOGIA	Attività di ingegneria strutturale caldaia HRSG Takreer Abu Dhabi
2018-2019	SAIPEM	Progettazione di dettaglio di cinque edifici in cemento armato per l'ampliamento dell'impianto Takoradi-Tema Interconnection Project (TTIP) – Ghana.
2018-2019	QUERCIA S.R.L.	Progettazione e direzione lavori nuova palazzina residenziale (Viale della resistenza lotto PP3/1, Origgio (VA))
2018-2022	4 8 SOLUZIONI	Progettazione strutturale, direzione lavori e collaudo palazzine residenziali e villette in Garbagnate Milanese
2018	ALSTOM POWER	Progettazione strutturale tank acciaio e relativi tirafondi
2018	METALVETRO	Verifiche strutturali Richard Mille Engineering carved glass
2018	TECON	Analisi in condizioni inservice, modellazione 3d e disegnazione di una Piattaforma nel Mar del Nord – Tolmount, Regno Unito
2018	TECON	In-Service analisys of Kavala Offshore Platform – Grecie
2018	WOOD - FOSTER WHEELER	Attività di ingegneria di calcolo per la verifica delle fondazioni di due turbine a gas diverse nell'ambito della riqualificazione della Raffineria Sarlux di Sarroch, Sardegna
2018	Comune di PONTE SAN PIETRO (BG)	Valutazione di vulnerabilità sismica della Tribuna dello Stadio Matteo Legler - Struttura in cemento armato alta 11 m, lunga 55 m con una copertura a sbalzo di 8 m. – Anno di costruzione 1950
2018	TECON	Progettazione fondazioni di macchinari e della fiaccola dell'impianto Takoradi-Tema Interconnection Project (TTIP) – Ghana.
2018	SOIL S.R.L.	Disegnazione MOF con relativo palancolato per i pontili dell'impianto SAIPEM-ANADARKO, Mozambique LNG - 5,99 MTPA in Mozambico.
2018	CEAS	Modellazione a elementi finiti di edifici in c.a. a La Spezia
2018	Ex-convento Besozzo (VA)	Valutazione della vulnerabilità sismica di un edificio situato a
2018	A2A - Milano	Besozzo in provincia di Varese. Collaudo impianti semaforici
2018	MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITA'	Collaudo statico strutturale dei lavori di consolidamento e restauro
2010	CULTURALI E DEL TURISMO	della Torre Romana ex Circo di Milano
2018	DEMONT	Progettazione strutturale caldaia per Raffineria SASREF, Arabia Saudita
2018	COMUNE DI SPINO D'ADDA (CR)	Verifica ai fini della validazione del progetto esecutivo per la riqualificazione energetica di edifici comunali (scuole materna e nido). Importo dei lavori quattro milioni di euro.
2017	SAIPEM	Analisi in condizioni inservice, boat impact, pushover e fatica di tre piattaforme nel Golfo Persico - SFNY 1130/1139, SFNY 1140/1149 e MRJN 740/749 - ARAMCO - Arabia Saudita
2017	RINA	Progettazione di dettaglio, disegnazione e modellazione tekla di pipe rack, strutture modularizzate in carpenteria metallica e vasche trasformatori per la centrale Porto de Sergipe Brazil
2017	ARKETIPO	Progettazione strutturale di dettaglio di quattro edifici inseriti nell'impianto CEC Gas Turbine and Power Transformer - CONGO
2017	SAIPEM	Analisi non lineare FEM di una connesione flangiata di risers soggetta a elevati carichi
2017	ARKETIPO	Progettazione strutturale di dettaglio dell'edificio "Extrusion Building" Petronas Rapid Project P27 - Malaisia
2017	RINA	Progettazione di uno skid per sostegno evaporatori da posizionare nella centrale elettrica Enel Brindisi Sud
2017/18	BOHLER UDDEHOLM - MILANO	Progettazione e DL struttura metallica per il sostegno di 4 carriponte - Milano
2017	ARKETIPO	Progetto strutturale degli edifici MTB e MCC. Impianto Rabigh II - Refining and Petrochemical Project - Utilities & offsite project Package - Saudi Arabia
2017/18	WOOD - FOSTER WHEELER	Attività di ingegneria di calcolo strutturale per la verifica di rinforzo di una struttura situata all'interno della raffineria Sarlux di Sarroch - Cagliari
2017	WOOD - FOSTER WHEELER	Progettazione preliminare di varie tipologie di pipe rack per il progetto Haor Socar Refinery in Baku, Azerbaijan
2017	PENSOTTI CALDAIE	Attivita' di ingegneria per progettazione strutturale e disegnazione strutture della caldaia HRSG di TME Takreer Abu Dhabi
2017	SIIRTEC NIGI	Analisi di trasporto su terra e su mare di tre moduli in carpenteria metallica dell'impianto ADCO AL DABBIYA (EMIRATI ARABI UNITI)
2017	SIIRTEC NIGI	Analisi di trasporto su strada di dieci moduli per l'area SRU dell'impianto Jurassic Production Facility (JPF) at Sabriya (Kwait)
2017	STED	Progettazione di dettaglio di una struttura modularizzata in acciaio, un pipe rack e piattaforme di servizio per l'area ARU dell'impianto Jurassic Production Facility (JPF) at Sabriya (Kwait) - SIIRTECNIGI
2017	DGIMPIANTI	Progettazione di dettaglio per la modifica di due strutture in acciaio modularizzate per il terminal di produzione e carico LNG in Port Vysotsk - STAGE III (Russia) - SIIRTECNIGI

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2017	Comune di PONTE SAN PIETRO (BG)	Progettazione e Coordinamento Sicurezza opere di manutenzione straordinaria dello Stadio Matteo Legler Importo delle opere 120.000 euro
2010-2017	ROTA	Progettazione e D.L. generale, architettonica, strutturale, impiantistica e sicurezza per un edificio bifamiliare. Collaudo statico Certificazione CENED classe A4 - Certificazione CasaClima Classe ORO. Provincia di Bergamo
2017	PELLEGATTA	Progettazione e D.L. strutturale per la ristrutturazione di un edificio in Cesano Maderno (MB)
2016	SAIPEM	Analisi strutturale per revamping della torre di varo del vessel Saipem 3000
2016	CST	Analisi rotodinamica FEM di rotore turbina, 10 Mw
2016	CST	Analisi FEM di cilindro interno di turbina da 10 Mw
2016 2016	CST CST	Analisi FEM di cilindro esterno turbina 10 Mw Analisi modale ciclica di blade per turbina da 10 Mw
2016-17	GICO TECNICA SRL	Progettazione, sviluppo elaborati grafici, modello tekla di pipe rack, strutture e shelter - Progetto Petronas Rapid Polypropylene Plant P7 - Malaysia (cls 2500 mc)
2016	GRUPPO CENTRO NORD SPA	Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva delle fondazioni e degli impianti di uno stabilimento di prefabbricazione in Arabia Saudita
2016	DEMONT	Dimensionamento strutturale camino package generatore vapore Marghera
2016	BEDESCHI	Attività di ingegneria relative alle strutture di sostegno nastri e torri relative al progetto dell'impianto di movimentazione Dry-bulk Terminal - Turkmenbashi International Seaport – LOT5 - Turkmenistan
2016	VOLKSWAGEN LEASING GMBH	Progettazione e consulenza per lo stabile di Viale Serra - Milano
2016	TECNOMARE	Modellazione 3d con programma tekla dei monopode NPS Barracuda, Gambari, Segan e Octopus
2016	C.S. IMPIANTI	Verifica strutture metalliche in fase di trasporto e servizio per l'impianto ADCO Al Dabbiya (Emirati Arabi Uniti)
2016	PROGER	Attivita' di ingegneria per la piattaforma Nene Development Phase 2
2016	COLNAGHI	Progettazione e coordinamento della sicurezza per i lavori di sostituzione copertura in Olgiate M. (LC)
2016	CONDOMINIO VIA XX SETTEMBRE 35	Progettazione e coordinamento della sicurezza per i lavori di sostituzione copertura in Carugate (MI)
2016	TEODORI	Progettazione e direzione lavori per la ristruturazione di un edificio bifamiliare - Martinengo (BG)
2015 2015	SAIPEM SIIRTEC NIGI	Revamping strutturale di un RIG off-shore in Turkmenistan Attivita' di ingegneria e disegnazione commessa ZKMN Kazakistan
2015	TECNIMONT	Analisi e revisione feed per espansione Abu Dhabi Gas Project
		Verifica e progettazione struttura provvisionale a sostegno della
2015	SOGEMI	muratura di recinzione dell'area Ex Mercato Carni - Milano Attivita' tecniche di verifica vulnerabilita' sismica edifici in muratura e
2015	BENI STABILI IMMOBILIARE	cemento armato in Milano Progettazione strutturale in condizioni di servizio, lifting, sismico e
2015	ALEX SISTEMI AMEC FOSTER WHEELER	blast per cabinati metallici Analisi strutturale moduli in acciaio e fondazione Turbina GTG e
2015		compressore Exxon Mobil Jurong Refinery Singapore. Progettazione strutturale edifici inclusa analisi a blast - Aramco -
2015/17	ARKETIPO	Khurais - Arabia Saudita Verifica e validazione del progetto esecutivo delle
2015	DCRPROGETTI	opere provvisionali a sostegno della muratura di recinzione dell'ex mercato carni di via Lombroso n.53 - Milano (so.ge.m.i. spa)
2015/16	INGERSOLL RAND	Progettazione, design review e validazione calcoli per trasporto e sollevamento cabinati
2015/16	AMEC FOSTER WHEELER	Progettazione struttura di sostegno coke drum - Pemex
2014/18	SAIPEM	Progettazione di strutture per l'ampliamento dell'impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (10,000 ore)
2014/16	GICO TECNICA SRL	Progettazione di dettaglio di capannoni e tettoie in carpenteria metallica con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Progettazione di strutture metalliche (1000 tons) e relative
2014/16	SAIPEM	fondazioni per il nuovo impianto EPDM GP27-Versalis Ferrara in zona sismica 3 in accordo alle normative NTC2008 incluse analisi resistenza strutturale al fuoco
2014/16	SAIPEM	Controllo della progettazione di opere di fondazioni di apparecchiature dell'impianto EPDM GP27-Versalis Ferrara
2014/15	AMEC FOSTER WHEELER	Analisi strutturale moduli in acciaio Enel Mochovce
2014/15	SAIPEM	Esecuzione disegni di dettaglio per condotti di trasporto granulato
		Dangote Fertilizer Project

Althyrid di ingegneria relativa alla fondazioni di equipmenti (serbata), control i sullativa i sullati	ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2014/15 SAIPEM compressori, vanislatori, vasche, pompe) e struture in acciato per l'area Granulazione dell'implanto di produzione fertilizzari Dangote Fartilizer Project in Nigeria. 2014 SAIPEM Projectazione s'attilurate incluse survey orbonire Saipem TAD 2014 ALBA & C. Projectazione s'attilurate preliminare di un nuovo carbonite in Projectazione dell'urbate preliminare di un nuovo carbonite in Projectazione dell'urbate preliminare di un nuovo carbonite in Projectazione dell'urbate preliminare di un nuovo carbonite in Projectazione preliminare di un nuovo con relative fondazione per l'implanto di Al Ratawn - Iraki o acciato con relative fondazione per l'implanto di Al Ratawn - Iraki o acciato con relative fondazione per l'implanto di Al Ratawn - Iraki o acciato con relative projectione preliminare di un nuovo controle di un nuovo controle dell'archite della projecti dell'archite della singui autoca delle strutture appare per CCP e WIPPB projectione sciencia della singui autoca della strutture tropside per CCP e WIPPB projectione SCIPPAT 2014 ARCH. GONELLA Ancieta della singui autoca via partini con relativa pista octopedendo el ALBINO (Ges) 2013 SAIPEM Analisi glibbale, di deltaglio e disegni di dettaglio per siding-platform, a-frame, adjustre trusse lover tovor - projectio S7000 J-tay Towor en Apparta Millano Sairono della passerella pedonale in Cesano Maderno - trata Millano Sairono della passerella pedonale in Cesano Maderno - trata Millano Sairono della propiecti della passerella pedonale in Cesano Maderno - trata Millano Sairono della propiecti di projecti di quello attitute in passando rispettivamente della propiente di propiente di quello attitute in passando rispettivamente della propiente di propiente di quello attitute propiente della propiente di propiente di propiente di propiente di propiente di			Attivita' di ingegneria relativa alle fondazioni di equipment (serbato)
SAIPEM Project in Nuclear	2014/15	SAIDEM	
2014 SAIPEM Progettacione strutturale inclusos survey onboard Salpem TAD 2014 SAIPEM Progettacione strutturale inclusion survey or in nuovo carbonile in agreement metallica con relative fondazioni in Nuova Carbonile in Carpenteria metallica con relative fondazioni in Nuova Carbonile in Revisione calcoli canchi alla base sichi susmivare to deliementi firrili per verifica di salforizione preliminare di laboratori deli struttura e piper rack in acciato con relative fondazioni per l'impianto di Al Ratawi – IRAQ – Analisi di trasporto su strada, su SPTRA, su mare e sollevamento di struttura e moduli. 2014 TECNOMARE Disegnazione piachet e deck piattaforma Bianca e Luisella Analisi di fresporto su trada, su SPTRA, su mare e sollevamento di struttura e moduli. 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2013 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2013 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Marbat ING Comptex 2013 SAIPEM Analisi solpade del progetto escutivo relativo al nuovo ponte strada di comptex 2013 SAIPEM SA	2014/13	SAIFEIN	
2014 SAIPEM Progetazione strutturale preliminare di un nuovo carbonile in carpenteria metalità con tralette fondazioni in Nuova Caledodini carbonile in meliuro con relative fondazioni in Nuova Caledodini pro verifica di sellovamenti in Nuova Caledodini pro verifica di sellovamenti in Nuova Caledodini pro verifica di sellovamenti di SAIPEM Albita di verifica noti strutturali di provinci di carboni strutturali di provinci di sulli di provinci di struttura e notali. 2014 TECNOMARE Disegnazione jacelo e dock piataforma Bianca e Luisella Analisi di trasporto su strata, su SPTM, su mare e sollevamento di struttura e moduli. 2014 SAIPEM Analisi di fresporto su strata, su SPTM, su mare e sollevamento di struttura e moduli. 2014 SAIPEM Analisi di fresporto su strata, su SPTM, su mare e sollevamento di struttura e logica de cocci delle visituri delle para di modi progetto Membe INC Complex v. ARCH, GONELLA Analisi di fresporto su strata, su SPTM, su mare e sollevamento di struttura e della passione con telda de esecuzione disegni autocad delle strutture logadi per CCPe e WHPB gragatel SEPAT. Verifica e validazione dei progetto esecuzione disegni autocad delle strutture logadi per CCPe e WHPB gragatel SEPAT. Progettazione e del fune Serior un's Serio e un'e pretini con relativa piòra di modi seriori di struttura della passerella pedonale in Cesano Maderno - tratta Milano-Sarione e socuzione della progettura di relativa al rindozione socuzione della progettura della passerella pedonale in Cesano Maderno - tratta Milano-Sariono Tenordo della pedonale in Cesano Maderno - tratta Milano-Sariono Tenordo della pedonale in Cesano Maderno - tratta Milano-Sariono Tenordo della pedonale in Cesano Maderno - tratta Milano-Sariono Tenordo della pedonale in Cesano Maderno - tratta Milano-Sariono del muoro milano della di tratta della passerella pedonale in Cesano Maderno - tratta Milano-Sariono della di sariota della di sariota della pedonale in Ce	2014/15	SAIPEM	Verifica strutturale incluso survey onboard Saipem TAD
ALBA & C. ALBA & C. ALBA & C. AURISTIC CALLOR SAIPEM ALBA & C. AURISTIC CALLOR SA	2014	SAIPEM	Progettazione strutturale preliminare di un nuovo carbonile in
2014 BAG Attività di verifica and is sollevamento Attività di verifica dei sollevamento Attività di verifica and is struttural Progettazione preliminare e disegnazione di struttura e pipe rack in ecialo con relative fondazioni per l'impianto di Al Ratawi – IRAQ – Analisi di trasporto su strada, su SPTM, su mare e sollevamento di ruttute a moduli. 2014 SAIPEM Conspirazione prospetto de servizione del cele sintattura di silicone e Luisello di ruttutte a moduli. 2014 SAIPEM Modelizione con intesto edes progetto securito edispria utultura di selle struttura di selle sunti di selle di seguito dei seguito di nuovo ponte stradade sul flume Serio tra via Serio e via Petrini con relativa pista ciclopedonale - ALBINO (EG) 2013 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per sidine-piatform. a-fiame, adjuster trusse e lovere tower - progetta SEPAT. Total verifica e seculiva delle opere civili relativa al rinforza struttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in Cesano Maderno - tratta distruttura della passenziale pedonale in cesano di calcolo, bota de dissona di calcolo, bota de dissona di calcolo, bota della portita della passenziale pedonale in cesano di calcolo, bota di segnita di calcolo della portita della passenziale pedonale in cesano di calcolo,			
Progetazione preliminare e disegnazione di strutture e pipe rack in acciaico con relative fondazioni per l'impianto di Al Ratawi - IRAO - Analisi di trasporto su strade, su SPTM, su mare e sollevamento di Strutture a moduli. 2014 TECNOMARE Disegnazione jackete deck piattaforma Bianca e Luisella SAIPEM Analisi di dera per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex. 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex. 2014 ARCH. GONELLA SIAPEM Modellazione con tekla ed esecuzione disegni autocad delle strutture lepiado per COP. BWHPB progetto SEPAT. 2013 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex. 2013 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per siliding-platform. a-frame, adjuster truss e lower tower - progetto S7000 J-Lay Tower. 2013 FERROVIE NORD MILANO SIRTERO SILIZIA SI			per verifica di sollevamento
acciaio con relative fondazioni per l'impianto di A Ratawi – IRAQ – Analisi di di trasporto su strada, su SPTIN, su mare e sollevamento di strutture a moduli. 2014 TECNOMARE Olisegrazione jackete deck piattaforma Bianca e Luisella (1904) Analisi di franco per su strada, su SPTIN, su mare e sollevamento di strutture a moduli. 2014 SAIPEM Analisi di fonde per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex (1904) Modellazione con teks de desecuzione disegni autocad delle strutture lopside per CCP e WHEB progetto SEPAT. 2014 ARCH. GONELLA STRUE (1904) SIRI SIRI SIRI SIRI SIRI SIRI SIRI SIR	2014	B&G	Attivita' di verifica nodi strutturali Progettazione preliminare e disegnazione di strutture e pine rack in
Analisi di trasporto si strada, si SPI M, su mare e sollevamento di strutturie a moduli. 2014 TECNOMARE Disegnazione jackete deck pistateorma Bianca e Luiseila (1944 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex (1944 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex (1944 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex (1944 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex (1944 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex (1944 SAIPEM Analisi globale, progetto SPIPAT (1944 SAIPEM ARCH. GONELLA ciclopedonale - AL BINO (BG)) 2013 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per silding-platform, a-frame, adjuster fruse e lower tower - progetto 57000 J-Lay Tower (1944 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per silding-platform, a-frame, adjuster fruse e lower tower - progetto 5700 J-Lay Tower (1944 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per silding-platform, a-frame, adjuster fruse e lower tower - progetto 5700 J-Lay Tower (1944 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per silding-platform, a-frame, adjuster fruse e lower tower - progetto 5700 J-Lay Tower (1944 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per silding-platform, a-frame, adjuster fruse e disegni di dettaglio per silding-platform, and silding analisi di della per di della partici per di partici di due condotti di uscita del fumi parametri necessari alla progettazione e securiti addi della partici per di partici di due condotti di uscita del fumi parametri necessari alla progettazione del disegni informato autoc	2014	SAIDEM	
2014 TECNOMARE Disegnazione jackete deck piataforma Bianca e Luisella 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LING Complex 2014 SAIPEM Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LING Complex 2014 ARCH. GONELLA Modellazione con tekla ed esecuzione disegni autocad delle strutturue topside per Force (2P e WHPB) progetto SEPAT 2013 SAIPEM Archides sul fiume Serio tra via Serio de via Pertini con relativa pista ciclopadonale. AL BINO (RG) 2013 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per silcling-platform, a-frame, adjuster truss e lower tower - progetto S7000 J-Lay Tower 2013 FERROVIE NORD MILANO Progettazione esecutiva delle opere civili relativa al inforzo strutturale della passerella pedonale in Cesano Mademo - tratta Milano-Sarono. Trenord 2013 SIRTEC NIGI SIRTEC NIGI Silcepni riguardanti fondazioni e strutture in accide fu nuovo implianto di trattamento gasi di Gazprom Invest Lic - Kazatchiya, Russia 2013 REDECAM GROUP SRL Conversione modelli upgrade S7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione e disegnazione - nuovi filtri a maniche per il camernificio - Sour El Chozane - Algoria 2013 SIRTEC NIGI Studio per la riqualifica martitima strutturale degli ormegol di pontiti dei Sarroch. L'analish in circhesto uno studio di fattibilità per la riqualifica martitima delle 2 piatatorne esistenti affinché possano ricovere navi con un d'ut maggiore di quello attuale (passando rispettivamente da 6000 dvt a 9000 dvt e da 18000 dvt a 18	2014	SAIFEW	
2014 SAIPEM Modelizoine con tokla ed essezuizoine disegni autocad delle strutture topside per CCP e WHPB progetto SEPAT Verifica e validazione con tokla ed essezuizoine disegni autocad delle strutture topside per CCP e WHPB progetto SEPAT Verifica e validazione del progetto essecutivo relativo al nuovo ponte stradale sul filume Serio tra via Serio e via Pertini con relativa pista ciciopedonale - Ala IBINO (IBC) 2013 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per sidiring-platforma a-frame, adjuster truss e lower tower - progetto S7000 J-Lay Tower. Progettazione essecutiva delle opere civili relative al rinforzo strutturale della passerella pedonale in Cesano Mademo - tratta Milano-Saronno Tenend Milano Mi	2014	TECNOMARE	
SAIPEM Strutture topside per CCP e WHPB progetto SEPAT Verifica e validazione del progetto escutivo relativa al nuovo ponte stradale sul fiume Serio tra via Serio e via Pertini con relativa pista ciclopedonale - Al BIINO (BC)		SAIPEM	Analisi di feed per 3 moduli progetto Mamba LNG Complex
Verifica e validazione del progetto esecutivo relativo al nuovo ponte stradale sul finume Serio tra via Serio e via Pertini con relativa pista ciciopedonale - ALBINO (BG) 2013 SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per silding-platform, a-frame, adjuster truss e lower tower - progetto \$7000 J-Lay Tower	2014	SAIPEM	_
Colcipedonale - ALBINO (BG)			
SAIPEM Analisi globale, di dettaglio e disegni di dettaglio per siding-platform, a-frame, adjuster truss e lower tower - progetto \$7000 J-Lay Tower	2014	ARCH. GONELLA	· ·
a-frame, adjuster truss e lower tower - progetto S7000 J-Lay Tower Progettazione e secutiva delle opere civili relative al rinforzo strutturale della passerella pedonale in Cesano Mademo - tratta Milano-Saronno Trenord Controllo e correzione elaborati progettuali (relazioni di calcolo, boq e disegni) riguardanti fondazioni e strutture in accialo del nuovo mipianto di trattamento gas di Gazprom Invest Lic - Kazatchiya, Russia 2013 SAIPEM Conversione modelli upgrade S7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys. REDECAM GROUP SRL Conversione modelli upgrade S7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys. Studio per la riqualifica marittima struturale degli ormeggi del pontile di Sarroch. L'analisi ha richiesto uno studio di fattibilità per la riqualifica marittima delle 2 piattofrome esistibilità per la riqualifica marittima delle 2 piattofrome esiste di subscribe di quali di subscribe di successari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alia riqualifica mecessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alia riqualifica meritori di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA 2013 LINEA KAPPA LINEA ESIZIALIA Progettazione esita valle di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solalo con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Miliano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie delle strutture del iacket crosetto elidente piat di companio e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Progettazione end deltaglio del posicione reporti di collo delle strutture dela caket crosetto elidente piat di condicio prevista per il rev			
Progettazione esecutiva delle opere civili relative al rinforzo strutturale della passerella pedonale in Cesano Maderno - tratta Miano-Sarono Trenord 2013 SIRTEC NIGI de disegnationo Trenord Controllo e correzione elaborati progettuali (relazioni di calcolo, borq e disegni) iguardanti fondazioni e strutture in accialo del nuovo impianto di trattamento gas di Gazprom Invest Lic - Kazatchiya, Russia 2013 SAIPEM Conversione modelli upgrade S7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys 2013 REDECAM GROUP SRL Conversione modelli upgrade S7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione o disegnazione - nuovi filtri a maniche per il cementificio - Sour El Ghozane - Algeria Studio per la riqualifica marittima strutturale degli ormeggi del pontile di Sarroch. L'analisi ha richiesto uno studi di fattibilità per la riqualifica marittima delle 2 piattaforme esistenti affinche possano ricevere navi con un dvt maggiore di quello attuale (passando vicevere navi con un dvt maggiore di quello attuale (passando dvt). Lo studio del problema ha permesso la preparazione di una specifica tecnica per l'esecucione delle indiqui nd tutili a definire i parametri necessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alla riqualifica della struttura. 2013 ALBIZZATI SPA CINCA SPA SAIPEM ALBIZZATI SPA ALBI	2013	SAIPEM	
SIRTEC NIGI SIRTEC NIGI Controllo e correzione elaborati progettuali (relazioni di calcolo, bogo di calcolo, bogo el disegni) rigiuardanti fondazioni e strutture in acciaio del nuovo impianto di trattamento gas di Gazprom Invest Llc - Kazatchiya, Russia			1
Controllo e correzione elaborati progettuali (relazioni di calcolo, boq elisegni) riguardanti fondazioni e strutture in acciaio del nuovo impianto di trattamento gas di Gazprom Invest Lic - Kazatchiya, Russia 2013 SAIPEM Conversione modelli upgrade \$7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys	2013	FERROVIE NORD MILANO	strutturale della passerella pedonale in Cesano Maderno - tratta
2013 SAIPEM e disegni) riguardanti fondazioni e strutture in acciaio del nuovo impianto di trattamento gas di Gazprom Invest Lic - Kazatchiya, Russia 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione modelli upgrade S7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione e disegnazione - nuovi filtri a maniche per il cementificio - Sour El Chozane - Algeria 2014 Studio per la riqualifica marittima strutturale degli ormeggi del pontile di Sarroch. L'analish la richiesto uno studio di fattibilità per la riqualifica marittima strutturale degli ormeggi del pontile di Sarroch. L'analish la richiesto uno studio di fattibilità per la riqualifica marittima delle 2 piattaforme esistenti affinché possano ricevere navi con un dwt maggiore di quello attuale (passando rispettivamente da 6000 dwt a 900 dwt de da 18000 dwt a 25000 dwt). Lo studio del problema ha permesso la preparazione di una specifica tecnica per l'esceuzione delle adigni nut utili a definire i parametri necessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alla riqualifica della struttura. Analisi a fatica ed in servizio di due condotti di uscita del fumi ad alta temperatura posti a valle di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requistili VF presso negozio Solo Inter Milano 2013 TECNOMARE Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganask. Realizzazione modello 3D elle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket progetto elletto palatiform 2013 SAIPEM Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con refativo report - Zalchi pri congo 2014 GESCO / DEMONT Progettazione filtro a manche Comasa - Chile Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di t			
Implanto di trattamento gas di Gazprom Invest Lic - Kazatchya, Russia	2012	SUBTEC NICI	
Conversione modelli upgrade \$7000 J-Lay Tower e adeguamento in Ansys 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione e disegnazione - nuovi filtri a maniche per il cementificio - Sour El Ghozane - Algeria	2013	SIIRTEC NIGI	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione e disegnazione - nuovi filtri a maniche per il cementificio - Sour El Ghozane - Algeria Studio per la riqualifica marittima strutturale degli ormeggi del pontile di Sarroch. L'analis ha richiesto uno studio di fattibilità per la riqualifica marittima delle 2 piattaforme esistenti affinché possano ricevere navi con un dwi maggiore di quello attuale (passando dwi). Lo studio del problema ha permesso la preparazione di una specifica tecnica per l'esecuzione delle indagini ndi tutili a definire i parametri necessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alla riqualifica della struttura. Analisi a fatica ed in servizio di due condotti di uscita dei fumi ad alta temperatura posti a valle di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Milano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket, calcolazioni per la Raffieria di JAZANA (ARAMCO - Arabia Saudita) 2013 SAIPEM Progettazione di dettaglio e disegnazione di ele modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per il			
Studio per la riqualifica marittima strutturale degli ormeggi del pontile di Sarroch. L'analisi ha richiesto uno studio di fattibilità per la riqualifica marittima strutturale degli ormeggi del pontile di Sarroch. L'analisi ha richiesto uno studio di fattibilità per la riqualifica marittima delle 2 piattaforme esistenti affinché possano ricevere navi con un dvit maggiore di quello attuale (passando rispettivamente da 6000 dwt a 9000 dwt e da 18000 dwt a 25000 dwt). Lo studio del problema ha permesso la preparazione di una specifica tecnica per l'esecuzione delle indagini ndt utili a definire i parametri necessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alla riqualifica della struttura. Analisi a fatica ed in servizio di due condotti di uscita dei fumi ad alta temperatura posti a valle di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichithys Upstream - AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Milano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appatto di power generation e shipyard per ENINGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D del estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle modifiche previste per li revamping del deck, calcolazioni delle	2013	SAIPEM	Ansys
2013 ENI VERSALIS ENI VERSALI	2013	REDECAM GROUP SRL	, ,
2013 ENI VERSALIS ENI VERSALI			
ricevere navi con un dwt maggiore di quello attuale (passando rispettivamente da 6000 dwt a 02000 dwt e da 18000 dwt a 25000 dwt). Lo studio del problema ha permesso la preparazione di una specifica tecnica per l'esecuzione delle indagini ndt utili a definire i parametri necessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alla riqualifica della struttura. Analisi a fatica ed in servizio di due condotti di uscita dei fumi ad alta temperatura posti a valle di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Milano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket - progetto elettra platform 2013-2015 GICO TECNICA SRL Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL 2013-2014 GESCO / DEMONT Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relativuale asserelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia) Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-out), trasporto su mare			
dwi). Lo studio del problema ha permesso la preparazione di una specifica tecnica per l'esecuzione delle indagini ndt utili a definire i parametri necessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alla riqualifica della struttura. Analisi a fatica ed in servizio di due condotti di uscita dei fumi ad alta temperatura posti a valle di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Miliano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENII/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D ed estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket - progetto elettra platform 2013 SAIPEM Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni or lendre delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni or lendre delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni or lendre delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni of elle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile 2013 ANORS STEEL CONSTRUCTIONS SRL DGIMPIANTI SVIluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relative passerelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione di estrazione esi di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-out).			ricevere navi con un dwt maggiore di quello attuale (passando
specifica tecnica per l'esecuzione delle indagini ndt utili a definire i parametri necessari alla progettazione esecutiva degli interventi relativi alla riqualifica della struttura. Analisi a fatica ed in servizio di due condotti di uscita dei fumi ad alta temperatura posti a valle di due turbine posizionate sulla pitataforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream-AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter-Milano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appatto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket - progetto elettra platform 2013 SAIPEM Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita). Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa SVIluppo modello 3D ed isegni di officina di montaggio struttura cold box e relative passerelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione eni di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-	2013	ENI VERSALIS	
ALBIZZATI SPA BLINEA KAPPA ALSTRALLA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Miliano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D ed estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket , calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket , progette elettra platform Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL 2013 Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile 2013 Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile 2013 ANORS STEEL CONSTRUCTIONS SRL DGIMPIANTI Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia) Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistani in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-out).			
ALBIZZATI SPA ALBIZZ			
alta temperatura posti a valle di due turbine posizionate sulla piattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Milano 2013 TECNOMARE Progettazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D ed estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, progetto elettra platform 2013 SAIPEM Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile 2013-2014 GESCO / DEMONT Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa 2013 ANORS STEEL CONSTRUCTIONS SRL Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatohya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio di Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione per li Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load)			
plattaforma semisommergibile del Progetto Ichthys Upstream - AUSTRALIA. Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Milano Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D ed estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket - progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL 2013-2014 GESCO / DEMONT Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa Sviluppo modello 3D e destrazione di deficaglio di strutture del jacket - progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relative passerelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-	2012	AI DIZZATI CDA	
Progettazione e direzione lavori interventi di rinforzo solaio con struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter Milano	2013	ALDIZZATI SPA	
SAIPEM STUTUTURE METALITION STUTUTURE STUTUTUR			
Valutazione tecnica dell'offerta (per la parte civile e strutturale) relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D ed estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del iacket - progetto elettra platform Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relative praccione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-	2013	LINEA KAPPA	struttura metallica e verifica requisiti VVF presso negozio Solo Inter
TECNOMARE relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per ENI/AGIP Karachaganak Realizzazione modello 3D ed estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket - progetto elettra platform Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile 2013-2014 GESCO / DEMONT Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relative passerelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-out),			
SAIPEM SAIPEM Realizzazione modello 3D ed estrazione dei disegni in formato autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket - progetto elettra platform Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relative passerelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3 4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-	2013	TECNOMARE	relativa alle gare di appalto di power generation e shipyard per
autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket - proqetto elettra platform 2013-2015 GICO TECNICA SRL BICO TECNICA SRL CONSTRUCTIONS SAIPEM CONSTRUCTIONS SAIPEM			
Jacket, calcolazioni e redazione report di calcolo delle strutture del jacket - progetto elettra platform	2013	SAIDEM	autocad dal modello 3D delle strutture principali e secondarie del
Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita) Disegni strutture principali e secondarie delle modifiche previste per il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile	2013	SAIPEM	
SAIPEM Fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita)	2042 2045	CICO TECNICA CEI	Progettazione di dettaglio e disegnazione di pipe rack con relative
2013 SAIPEM il revamping del deck, calcolazioni delle nuove estensioni e relativo report - zatchi pri congo	2013-2015	GICU TECNICA SKL	fondazioni per la Raffineria di JAZAN - (ARAMCO - Arabia Saudita)
report - zatchi pri congo 2013 REDECAM GROUP SRL Progettazione filtro a maniche Comasa - Chile 2013-2014 GESCO / DEMONT Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa 2013 ANORS STEEL CONSTRUCTIONS SRL Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relative passerelle - modello tekla 2013 Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia 2013-2016 SAIPEM Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3-4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-	2013	SAIPEM	
2013-2014 GESCO / DEMONT Verifica strutturale caldaia a recupero HRSG di Tempa Rssa	0046		report - zatchi pri congo
ANORS STEEL CONSTRUCTIONS SRL Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold box e relative passerelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3-4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-			
box e relative passerelle - modello tekla Progettazione di dettaglio di strutture in acciaio per l'impianto di trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3-4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. 2013-2016 SAIPEM Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-			Sviluppo modello 3D e disegni di officina di montaggio struttura cold
2013 DGIMPIANTI trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar - Russia Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3-4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. 2013-2016 SAIPEM Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-			
Progettazione esecutiva di dettaglio dei Moduli prefabbricati EPC2-3-4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. 2013-2016 SAIPEM Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-	2013	DGIMPIANTI	trattamento gas Kazatchya Gas Treatment Plant (Krasnodar -
4 per l'impianto di estrazione Eni di Kashagan in Kazakhistan. 2013-2016 SAIPEM Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-			
2013-2016 SAIPEM Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out), trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load-			
	2013-2016	SAIPEM	Analisi in condizioni operative di trasporto su terra (load-out),
			trasporto su mare, installazione in sito tramite skidding-system (load- lin)

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2012-2015	CENTRO ENERGIA FERRARA	Analisi di vulnerabilita' sismica ai sensi del D.L. n.74 del 06/06/2012 per le strutture di tutti gli edifici della centrale CEF di Ferrara e progetto di adeguamento
2012-2014	SAIPEM	Progettazione di dettaglio di vasche di raccolta acque meteo, strutture in acciaio con relative fondazioni, fondazioni compressori per l'impianto di trattamento petrolio GOSP (olio/gas) Southern Swamp Associated Gas Solution in località TUNU – Nigeria – Verifiche in condizioni di trasporto su terra e su mare e fiume – 1500 tonnellate di acciaio e 1000 metri cubi di calcestruzzo
2012	TENOVA	Progettazione n. 8 nastri trasportatori composti da travi autoportanti, gallerie, stilate e torre punti, struttura interno pagoda per impianto Chile
2012	CEPAV DUE - C.S. IMPIANTI	Treno Alta Velocità - progetto strutturale ed idraulico, costruttivo e disegnazione di scatolari in cemento armato denominati Roggia Sircone, Soggia Morletta, Roggia Navarezza, in 90 e in 26 siti in Provincia di Bergamo - Tratta Milano – Brescia della linea Milano – Verona
2012	THERMOENGINEERING SRL	Calcoli strutturali per flake pakage PK-2500
2013	SAIPEM	Verifica sismica edifici strategici impianti/depositi R&M in accordo ad ordinanza 3274/2003 e s.m., DL 216/2011 - Impianti di Calenzano (FI), Fornovo S.G. (PR), Napoli, Bari, Ravenna e Musile di Piave (VE).
2012	TECNOMARE	Valutazione tecnica delle offerte (per la parte civile e strutturale) relativa a sei stazioni di degassamento, power generation, power trasmission e oil gathering nella gara d'appalto del giacimento petrolifero diZ – Iraq.
2012	TECHNITAL - GLF	Analisi strutturale per la progettazione esecutiva della nuova piastra multifunzionale del porto e pontile di Vado Ligure. L'analisi ha richiesto la verifica degli spostamenti in campo statico e sismico al fine di ottimizzare le dimensioni dei giunti di dilatazione e le azioni agenti sui sistemi di appoggio. Le verifiche sono state condotte in accordo con le norme italiane NTC2008 e con EC 8.
2012	TECNOMARE	Studio di fattibilità e progettazione di dettaglio di strutture di supporto e relative fondazioni per l'item Slug Catcher sito nell'impianto Perla Early Production – Venezuela.
2012	TECNOMARE	Predimensionamenti di base delle strutture in acciaio ed edifici con relative fondazioni ed opere civili in genere per l'impianto Kadanwari-Renj – Pakistan.
2012	VAILLANT DE	Verifica dello stato delle strutture principali e secondarie -
2012	ALPHARMA PFIZER	stabilimento di Pontenure dopo i sisma verificatisi nel Maggio 2012 Verifica dello stato delle strutture principali e secondarie - stabilimento di Medolla (MO) dopo i sisma verificatisi nel maggio 2012
2012	REDECAM	Verifica e progetto della struttura di supporto di condotti relativi al progetto CTT – Tocopilla (Chile) con normativa AISC360-05 LFRD e "Norma Nhilena"
2012	SAIPEM	Modellazione ed analisi del monopalo e ponte di collegamento con
2012	SAIPEM	la piattaforma CMMP e survey in Iraq Ingegneria di base di tre piattaforme Bozica, Ilena e Ika
2012	GESCO/DEMONT	Verifica strutture metalliche per supporto HVAC - centrale Enel
2012	SAIPEM	Mochovce Progetto preliminare di due capannoni prefabbricati in cemento armato normale e precompresso con relative fondazioni per una nuova centrale a biomasse situata a Porto Torres (SS). Deposito di cardo con volumetria di 13.500 metri cubi. Deposito di cippato con volumetria di 20.000 metri cubi
2012	SAIPEM	Redazione, con sopralluogo in impianto, ai sensi dell' Ordinanza del Presidente del Consiglio del Ministri n.3274 del 20.3.2003 e s.m. e i., delle schede di sintesi di livello 0 di 53 edifici strategici ai fini della protezione civile o rilevanti in caso di collasso a seguito di evento sismico posti nella Raffineria di Venezia, nell'impianto di stoccaggio di Porto Torres (SS) e del'impianto di imbottigliamento gas di Sarroch (CA) di proprietà della Divisione Refining & Marketing di ENI.
2012	VIRCOLOR SRL	Progettazione antincendio e impiantistica per capannone industriale Lotto n. 8 Urbanistico Attuativo n. 14-15 in Rescaldina (MI)
2012	FININVEST SVILUPPI IMMOBILIARI SPA	Collaudo statico delle strutture in cemento armato della cabina elettrica dell'immobile di Via negri 4 - Milano Verifica e validazione del progetto strutturale prima della consegna
2012	INARCHECK	delle aree all'appaltatore e assistenza alla DL per la realizzazione del ponte di via B.Assereto sul torrente Recco (GE) - Italia
2011	BROFIND	Progettazione vari camini (Italia e Europa) Progettazione, sicurezza, DL e pratiche comunali stabile Largo
2011	CREMONESI CONSULENZE SRL	Crocetta 2 Milano
2011	SAIPEM	Disegnazione ampliamento pontile di Taranto Tempa Rossa

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
-	OLILATE	BEGINZIONE
2011	FLSMIDTH MILANO	Verifica strutture metalliche per ponti di decantatori
2011	SAIPEM	Modellazione e analisi a fatica delle piattaforme Elettra e Fauzia
2011	ARKETIPO	Progettazione palazzi uffici Abuja (Nigeria) per Saipem
2011	TECNOMARE	Adeguamento ponti di volo a normativa Icao
2011	SAIPEM	Controllo quantita' civili stimate per fondazioni e strutture ed inserimento a sistema SIOC per offerte varie
2011	DOTT. SALVATORE SPINNATO	Progettazione, direzione lavori e coordinamento della sicurezza per ristrutturazione di singola u.i.
2011	SAIPEM	Disegnazione wad e deck Piattaforma West Franklin
2011	мwн	Progettazione di vasche interrate in cemento armato per la realizzazione di sottovia relativi al progetto autostradale BreBeMi. Le verifiche son state eseguite in accordo con le norme NTC2008.
2011	MERLONI PROGETTI	Progettazione strutturale campo fotovoltaico Roccamena - Sicilia
2011	SAIPEM	Verifiche strutturali scialuppe per piattaforma LUNA A
		Progettazione opere di coibentazione ed impianti riscaldamento per
2011	P.E. BERGAMASCHINI	immobile in Via Pordenone 6 a Milano
2011	ALSTOM POWER	Calcolo fondazioni dirette per silo impianto Craiova
2011	SAIPEM	Analisi di fattibilita' di 2 piattaforme VS1 e VS2 nel Golfo Persico -
	_	Iraq
2011	TECNOMARE	Stesura ITT e valutazione tecnica offerte Zubayr Green Field
2011	ASILO AFFORI	Permessi comunali - DL - coordinamento della sicurezza in
		progettazione ed esecuzione
2011	LACIVI SRL	Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
		per manutenzione u.i. Via Ciceri Visconti 4-6-8 Progettazione di dettaglio delle strutture di vari moduli in carpenteria
2011-2012	SAIPEM	metallica (pau e rack) - Rafineria Staatsolie - Suriname - analisi
		modularizzazione, verifiche in condizioni di servizio e di trasporto su
	CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7	terra e su mare – 2000 tonnellate di acciaio Progettazione, DL e sicurezza per i lavori di consolidamento box
2011-2012		· ·
	MILANO	autosilos Progettazione preliminare di edifici in c.a. per la centrale eolica di El
2011-2012	ITALGEN - ITALCEMENTI GROUP	Zayt Gulf - Egitto
		Progettazione preliminare (feed) per le strutture dell'impianto LNG
		Woodside - Browse - Australia - analisi modularizzazione, verifiche
2011-2012	SAIPEM	in condizioni di sollevamento – 1500 tonnellate di acciaio e 4000
		metri cubi di calcestruzzo
		Collaudo statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera e finale
		relativo ai lavori di adeguamento normativo (ai fini della prevenzione
		incendi) e complessiva ristrutturazione interna (ai fini della
2011-2012	AZIENDA OSPEDALIERA DI MELEGNANO	rispondenza della struttura esistente ai requisiti di accreditamento
		ospedaliero) per OSPEDALE DI MELZO e OSPEDALE DI
		VIZZOLO PREDABISSI
2242 2242		Attivita' di popolamento del sistema INRETE2000 per le opere civili
2010-2013	CEPAV UNO	(10,000 schede)
2040 2042	FONDAZIONE OIDOLA ONI LIO	Progettazione strutture statiche per "recupero sottotetti edifici in
2010-2012	FONDAZIONE GIROLA ONLUS	
2010		Piazza Castello 24/26 a Milano"
	SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY
2010		
2010	REDECAM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile
2010	REDECAM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone
	REDECAM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah
2010 2010	REDECAM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio
2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria
2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della
2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord.
2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m
2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno
2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah
2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto
2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria"
2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK - progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile
2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK - progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK - progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7 MILANO	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Oct Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box Progettazione strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per il rifacimento pavimentazione Sala Barozzi - Via Vivaio 7 - Milano
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7 MILANO ISTITUTO DEI CIECHI DI MILANO	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box Progettazione strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per il rifacimento pavimentazione Sala Barozzi - Via
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7 MILANO	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK — progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Octe Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box Progettazione strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per il rifacimento pavimentazione Sala Barozzi - Via Vivaio 7 - Milano Controllo disegni per il progetto Portovaya c/o sede di Sanpietroburgo - Russia
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7 MILANO ISTITUTO DEI CIECHI DI MILANO SIIRTEC NIGI	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK — progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Octa Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box Progettazione strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per il rifacimento pavimentazione Sala Barozzi - Via Vivaio 7 - Milano Controllo disegni per il progetto Portovaya c/o sede di Sanpietroburgo - Russia Progettazione preliminare di confronto tra strutture in acciaio e c.a.
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7 MILANO ISTITUTO DEI CIECHI DI MILANO	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK — progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box Progettazione strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per il rifacimento pavimentazione Sala Barozzi - Via Vivaio 7 - Milano Controllo disegni per il progetto Portovaya c/o sede di Sanpietroburgo - Russia Progettazione preliminare di confronto tra strutture in acciaio e c.a. situate nel nuovo impianto "Peru' Nitrogen Complex - Unita'
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7 MILANO ISTITUTO DEI CIECHI DI MILANO SIIRTEC NIGI	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK – progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box Progettazione strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per il rifacimento pavimentazione Sala Barozzi - Via Vivaio 7 - Milano Controllo disegni per il progetto Portovaya c/o sede di Sanpietroburgo - Russia Progettazione preliminare di confronto tra strutture in acciaio e c.a. situate nel nuovo impianto "Peru' Nitrogen Complex - Unita' Ammonia"
2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010	REDECAM SAIPEM SAIPEM SAIPEM SAIPEM PETROFAC SAIPEM REDECAM REDECAM CONDOMINIO PIAZZA RISORGIMENTO 7 MILANO ISTITUTO DEI CIECHI DI MILANO SIIRTEC NIGI	Progettazione di base deck PLTF FROY Progettazione e disegnazione di edificio compressori, verifica struttura esistente del reattore - Chile Ingegneria civile per impianto Est Ferrera Erbognone Verifica jacket PLTF Waist - Hasbah Sviluppo elaborati grafici e predimensionamento strutture in acciaio con relative fondazioni - progetto Ebocha T6 oil&gas Nigeria Saipem UK — progetto delle strutture principali (3800 ton) della piattaforma West Franklin (UK- North Sea) nel Mare del Nord. Profondita' del mare 92m Verifica struttura in acciaio e cemento armato all'interno dell'impianto Khursaniyah Redazione relazioni di calcolo ed elaborati grafici per il progetto "Ocgt Power Plant - Nigeria" Disegnazione meccanica per trasformazione elettrofiltro in filtro a maniche per centrale Edelnor Chile Analisi struttura e calcolo plinti e palificazioni progetto Ain Tuta - Algeria Progettazione intervento di rinforzo strutturale dei 4 piani interrati dell'autosilo-box Progettazione strutturale, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per il rifacimento pavimentazione Sala Barozzi - Via Vivaio 7 - Milano Controllo disegni per il progetto Portovaya c/o sede di Sanpietroburgo - Russia Progettazione preliminare di confronto tra strutture in acciaio e c.a. situate nel nuovo impianto "Peru' Nitrogen Complex - Unita'

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2010	PARROCCHIA SAN GEROLAMO EMILIANI	Progettazione, D.L. e coordinamento sicurezza per i lavori di abbattimento barriere architettoniche e risanamento pavimentazione e facciata Chiesa Via Don Calabria Milano
2010	DOTT.SSA MASTROVITO	Progettazione e DL "ristrutturazione interna di unita' immobiliare via Gramsci Rozzano (MI)"
2010	SAIPEM	Progettazione costruttiva per le opere civili della centrale elettrica a gas di River State - Nigeria
2010	DOTT.SSA PROBO	Progettazione e DL "ristrutturazione interna di unita' immobiliare via Marghera Milano"
2010	BALBO SOAVE SRL	Coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per manutenzione u.i. Via Soave 24 - MILANO
2010	CONDOMINIO VIALE CORSICA 81 MILANO	Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per "ripristino facciate"
2010	PARROCCHIA S.EUGENIO MILANO	Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per "installazione prefabbricati uso spoglaitoio e sostituzione pali e corpi illuminanti campo sportivo"
2010	SAIPEM	Verifiche strutturali scialuppe per piattaforma Luna A
2010	AUTO PIU' SRL	Pratica VVF per ottenimento CPI
2010	CERTIQUALITY	Attività di ispezioni e consulenze tecniche al fine dell'ottenimento della certificazione ai fini della validazione dei progetti di terzi.
2009-2010	DOLCE VITA SALAINO s.r.l.	Collaudo statico per la ristrutturazione di un edificio residenziale sito in Via Salaino 10 – Milano. – Trattasi di un sopralzo di tre piani ad una palazzina esistente di cinque piani.
2009	ITALGEN - ITALCEMENTI GROUP	Progettazione preliminare di edifici in c.a. per una centrale eolica in Turchia
2009	C.S. IMPIANTI	Progettazione MLE Project Algeria Saipem-Abb
2009	GRUPPO 2A	Calcolo e disegnazione fondazioni e plinti tensostruttura di Ischia
2009	ALSTOM POWER	Calcolo strutture impianto e predimensionamento assorbitore Enel - Porto Tolle
2009	TECNOMARE	Progetto Kashagan Development Dxperimental Program - riverifica strutturale pipe rack su cofferdam
2009	FOSTER WHEELER	Attivita' tecniche di verifica vulnerabilita' sismica per lo stabilimento farmaceutico Dompe'
2009	SAIPEM ENERGY SERVICES	Ampliamento pontile esistente raffineria Taranto
2009	FOSTER WHEELER ITALIANA	Studio di fattibilita' Cogen di Augusta (SR)
2009	SAIPEM ENERGY SERVICES	Realizzazione modello 3D piperack, loading platforms e studio ampliamento strutture esistenti della Raffineria di Gela
2009	HAUER SRL	Progetto interventi di rinforzo strutturale locali siti in Via San Tomaso 6 a Milano
2009	SAIPEM ENERGY SERVICES	Redazione disegni e modello 3D progetto piattaforma West Espoir Analisi dinamica e spettrale di struttura in cemento armato e acciaio
2009	FOSTER WHEELER ITALIANA	a sostegno di Coke Drums - L'Aquila
2009 2009	REDECAM REDECAM	Verifica e progettazione intervento Tarragona Progetto per condetti e strutture di sestagne impiante Algeria
2009	SAIPEM ENERGY SERVICES	Redazione disegni e modello 3D progetto piattaforma Deborah A
2009	REDECAM	Controllo e adeguamento bag house - Lafarge - Saint Pierre -
2009	TECNOLASER SRL	France Progettazione palazzina uffici e capannone in localita' Romano di
		Lombardia (BG)
2009 2009	ALSTOM POWER PARROCCHIA S. EUGENIO MILANO	Progettazione preliminare strutture impianto Craiova - Romania Progettazione lavori di ristrutturazione degli spazi parrocchiali
		Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per
2009	TRIBUNALE DI MILANO	"ristrutturazione unita' immobiliare in Via Polibio 5 Milano" Coordinamento in fase di progettazione ed esecuzione per
2009	A.F.G.P. MILANO	"riqualificazione spazi scolastici, istituto professionale Via Pusiano 52 Milano"
2009	CONDOMINIO VIA SAN SIMPLICIANO 5 MILANO	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione rifacimento facciata
2009	BALBO SOAVE SRL	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione stabile
2009	ISTITUTO DEI CIECHI DI MILANO	Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per i lavori di restauro del Salone Barozzi e rifacimento coperture
2009	ESEDRA srl	Progettazione carter di rivestimento sul ponte Polcevera (Genova)
2009-2010	SAIPEM	Progettazione di base e disegnazione per il riammodernamento, riqualifica con aumento dei carichi per le struttura in acciaio e cemento armato situate nell'impianto Borealis Chemical di Linz – Austria.
2009-2010	SAIPEM ENERGY SERVICES	Servizi di ingegneria civile progetto Sannazzaro Est
2009-2010	CONDOMINIO ADRIANA - VEDANO AL LAMBRO (MI)	Progetto, D.L. e coordinamento sicurezza per "ristrutturazione box"
2009-2010	ALSTOM POWER	Progettazione condotti prima fase finale e strutture supporto Ilva Taranto
2009-2010	COMUNE DI CESANO MADERNO	Collaudo tecnico amministrativo, statico e impiantistico della Piscina di Via Po

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Assistenza alle operazioni di collaudo in corso d'opera per
2009-2010	SVILUPPO SISTEMA FIERA	ristrutturazione edifici Fiera Milano
		Realizzazione settore spettatori ospiti dello Stadio Matteo Legler
2009	COMUNE DI BONTE SAN DIETRO (BC)	con espletamento pratiche per ottenimento del certificato di prevenzione incendi al Comando dei Vigili del Fuoco ed il benestare
2009	COMUNE DI PONTE SAN PIETRO (BG)	da parte della Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di
		Pubblico Spettacolo.
		Progettazione e disegnazione di strutture in acciaio e cemento armato e pipe rack con relative fondazioni e fondazioni di pompe e
2009	SAIPEM ENERGY SERVICES	colonne per l'ampliamento e riammodernamento della raffineria
		AGIP di Sannazzaro de' Burgundi (Pavia): 60 tonellate di acciaio -
		360 metri cubi di calcestruzzo Progettazione dei Moduli T20/T18 (1840 tons) dell'Unità
		Galleggiante di Stoccaggio e Rigassificazione (F.S.R.U.) – Progetto
2008-2010	SAIPEM ENERGY SERVICES	OLT – posizionata al largo di Livorno (Italia) nel Mar Tirreno nelle
2000 2010	S	condizioni di servizio, trasporto su terra (load-out), su mare
		(trasportation) e sollevamento (lifting), compresi grillage e seafastening.
2008-2009	ALSTOM POWER	Progettazione fondazioni denitrificatori impianto Sines - Portogallo
		Progettazione e coordinamento della sicurezza per i lavori di
2008	ISTITUTO DEI CIECHI DI MILANO	restauro del Salone Barozzi, rifacimento coperture, nuova sala Casa
		Famiglia Progettazione e disegnazione di due piattaforme Thekah 2
		(profondità 15 m - 215 tons) e Thekah North (profondità 25 m - 220
2008	SAIPEM ENERGY SERVICES	tons) posizionate in Egitto nel Mar Mediterraneo nelle varie condizioni tipiche di una struttura a mare: trasporto su mare
2008	SAIPEM ENERGY SERVICES	(trasportation), sollevamento (lifting) e durante l'infissione dei pali
		(on bottom stability), nonché le verifiche di tutti gli elementi compresi
	CONDOMINIO VIA MARCO D'AGRATE	qolfari (A.I.S.C.). Progettazione strutturale, assistenza alle lavorazioni, certificazione
2008	25/07 MILANO	REI
2008	FONDAZIONE DON CARLO GNOCCHI	Progettazione ponteggio fondazione Don Carlo Gnocchi Milano
	MILANO	Progetto strutture metalliche e c.a. per ristrutturazione Casa
2008	FRASCARI IMPRESA EDILE	Campana
2008	SAIPEM ENERGY SERVICES REDECAM	Ingegneria di dettaglio per upgrading Torre J-LAY Saipem 7000 Progettazione strutture portanti filtro impianto - Belgio
2008	REDECAM	Progettazione strutture portanti intro impianto - beigio Progettazione strutture portanti condotti impianto Polpaico - Chile
2008	REDECAM	Progetto verifica capacita' portanti strutture stabilimento Moha -
2008	REDECAIN	Belgio
2008	PARROCCHIA SAN GEROLAMO EMILIANI	Progettazione architettonica, strutturale, impiantistica, direzione lavori, coordinamento sicurezza e progettazione antincendio per la
		riqualificazione degli spazi parrocchiali
2008	TECNOMARE	Progettazione e disegnazione strutture piattaforma compaq monopode in 65m di fondale
2008	SAIPEM ENERGY SERVICES	Servizi di ingegneria civile - Master Plan LNG Libia
2008	REDECAM	Progetto strutture metalliche di sostegno macchiari ed impianti -
		Vera Cruz - Messico Progettazione dei lavori di riqualificazione dei parcheggi di Via
2008	COMUNE DI CARUGATE	Roma
2008	SAIPEM ENERGY SERVICES	Progetto TUNA PLATFORM: relazioni di calcolo e sviluppo disegni
		di progetto con relativi MTO Progetto PIATTAFORMA BARAKA: relazioni di calcolo, redazione
2008	SAIPEM ENERGY SERVICES	disegni, MTO
2008	REDECAM	Progetto BOSNIA ERZEGOVINA: progettazione strutture metalliche di sostegno DOBOJ
2008	REDECAM	Progetto MOHA 1 & 2: progettazione strutture metalliche di
2006	REDECAIVI	sostegno condotti
2008	FOSTER WHEELER ITALIANA	Progetto AHPHT ANTWERP (BELGIO): sviluppo documentazione tecnica
		Progetto BOCAMINA II: progettazione dell'edificio FGD Auxialiary
2008	MAIRE ENGINEERING	Building strutturale, architettonico e relative fondazioni progettazione del complesso sili Gesso e relative fondazioni
2000	WAINE ENGINEERING	progettazione dei basamenti degli equipment posizionati a quota
		0.00 all'interno dell'edificio FGD auxiliary
2008	SNAMPROGETTI	Disegnazione di fondazioni per ventilatori e pompe per l'impianto di produzione urea Engro Chemical Pakistan Limited – Pakistan.
2008	EBX ENGINEERING	Progetto BOCAMINA II - CHILE: Opere civili (disegni e relazioni di
2000	EBA ENGINEERING	calcolo)
2008	FABIO RIBOLDI	Progettazione, DL e coordinamento sicurezza istrutturazione edificio esistente da destinarsi ad abitazione residenziale in Via Pio XI, 57 –
	. ADIO RIBOLDI	Carugate (MI)
		Verifica adeguamento commenti del collaudatore "prufstatiker" di
2008	TECNIMONT - POLARIS	cento elaborati grafici per strutture in cemento armato Impianto HDPE Munchsmunster Basell Polyolefine GmH – GERMANIA
		ביים ביים ביים ביים ביים ביים ביים ביים

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Verifica progetto strutture metalliche e stesura di relazione di calcolo
2008	REDECAM	firmata per legge 1086 Colacem Caravate
2008	REDECAM	Progetto strutture metalliche di sostegno macchinari e impianti
2008	POLARIS SCARL	Katrana Cement Project - Algeria Progettazione sea water intake nell'impianto di Bandar Abbas
	1 02 1110 007 1112	Progettazione e disegnazione delle opere propedeutiche (pontile
2008	SAIPEM ENERGY SERVICES	attracco navi, sbancamenti e rilevati) per la realizzazione
		dell'impianto di trattamento petrolio NAOC – Tuomo – Nigeria.
2008	GESTIM SRL	Studio impianti di climatizzazione per unità abitativa con zona piscina e locale sauna Via Botticelli Milano
2008	IMMOBILIARE SCAGER	Progettazione, DL, collaudo, legge 10, certifcazione energetica, piano sicurezza e coordinamento sicurezza per costruzione nuova balazzina a Carugate (MI)
2008	PARROCCHIA SAN GEROLAMO EMILIANI	Progettazione architettonica, strutturale, impiantistica, direzione lavori, coordinamento sicurezza e progettazione antincendio per la riqualificazione degli spazi parrocchiali
2008	ITALGEN - ITALCEMENTI GROUP	Progettazione e D.L. per ripristino ambientale della centrale di Mazzunno (BS)
2008	Comune di Zibido S. Giacomo	Direzione lavori e coordinamento della sicurezza per opere di consolidamento statico di balconi di una casa a Moirago
2008	A.F.G.P.	Studio di fattibilita' e progetto esecutivo per riqualificazione delle unita' d'offerta socio-sanitarie-assistenziali al piano primo edificio 01
2008	LACIVI SRL	Coordinamento della sicurezza stabili siti in Via Ciceri Visconti 4-6-8 Milano
2008	KIA MOTORS SPA	Certificazione rei di elementi portanti e/o separanti
2008	ASILO AFFORI - MILANO CONDOMINIO VIA VARESINAA 11	Certificazione rei di elementi portanti
2008	MILANO	Certificazione rei di elementi portanti e/o separanti
2007-2009	P.I.ED. PEDRAZZINI ANGELO	Progettazione e direzione lavori edifici residenziali in Cernusco sul Naviglio (mi)
		Progettazione e disegnazione di strutture civili, pipe rack in acciaio
2007-2009	E&M SERVICES SPA	con relative fondazioni, fiaccole e fondazioni di serbatoi, compressori e pompe, per l'ampliamento e riammodernamento
2007 2000	20.11.02.01.71	dell'impianto di trattamento petrolio GOSP (olio/gas) – M'Boundi –
		Congo Progettazione e disegnazione di strutture civili, pipe rack in acciaio
		con relative fondazioni e fondazioni di turbine, compressori e pompe
2007-2008	E&M SERVICES SPA	per l'ampliamento e riammodernamento dell'impianto di trattamento
		petrolio GOSP (olio/gas) NAOC – Ebocha – Nigeria. 5,000 tonellate di acciaio – 13,000 metri cubi di calcestruzzo
2007	SNAMPROGETTI SPA	Controllo disegni di officina per strutture in acciaio Qatofin Project
2007	MSC ASSOCIATI SRL	Progettazione esecutiva vetrata edificio a lato sud del complesso
2007	IDRECO SPA	Garibaldi Repubblica Controllo progettazione delle opere strutturali Endesa Chile
2007	LITWIN ITALIA SRL	Progettazione di massima delle opere civili - El Sokhna Fertilizer
2007	LII WIN ITALIA SRL	Complex
2007	FOSTER WHEELER ITALIANA	PSL residente in Bruxelles per attivita' di progettazione civile edificio ad uso farmaceutico da realizzarsi in Wavre (BELGIO)
2007	PERI S.P.A.	Realizzazione nuova struttura produttiva in via 1° Maggio a
	-	Pozzaglio (CR)- strutture-impianti-vvf Progettazione e dl per opere antincendio e impiantistiche e
2007	Condominio C.so Italia 6 Milano	strutturali
2007	MSC ASSOCIATI SRL	Progettazione esecutiva delle strutture in carpenteria metallica costituenti il basamento di sostegno del pinnacolo posto sulla copertura della torre a del complesso Garibaldi Repubblica
2007	SEI s.p.a.	Modifiche progetto ristrutturazione edifici Pfizer Italia
2007	DI TEILOGOFIA DELLO SPAZIO SPI	Progettazione strutturale, direzione lavori, coordinamento della
2007	PLT FILOSOFIA DELLO SPAZIO SRL	sicurezza, impianto di riscaldamento e climatizzazione - ristrutturazione loft di Via Mecenate a Milano
2007	ARKETIPO	Progetto di edifici in c.a. per Maaden Phosphate Project - Saudi Arabia
2007	MSC ASSOCIATI SRL	Disegnazione, calcolo dei nodi e verifiche per strutture metalliche
		per 3 edifici del complesso Garibaldi Repubblica Progettazione e disegnazione di strutture in acciaio e cemento
2007	POLARIS SCARL	armato ordinario con relative fondazioni in cemento armato,
	. Santito Gorata	fondazioni di equipment e tutto quanto riguarda le opere civili - impianto Bandar Abbas - Iran - Snamprogetti
		Progettazione e disegnazione di una trincea in cemento armato
2007	SNAMPROGETTI	interrata per alloggio cavi, vasche in cemento armato, fondazioni
		per ventilatori e pompe per l'impianto di produzione polyethyelene QATOFIN – Qatar.
2007	EOSTED MUEEL ED ITALIANA	Attivita' di PSL (project sector leader) per attivita' di progettazione
2007	FOSTER WHEELER ITALIANA	civile commessa BD0341A - Taneco Nhr Refinery

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Calcolo e disegnazione opere di ristrutturazione stabilimento Pfizer
2007	ING. PAOLO ELLI	di Nerviano
2007	REDECAM	Calcolo strutture metalliche
2007	FOSTER WHEELER ITALIANA	Attivita' di PLS (project sector leader) per attivita' di progettazione civile commessa BD0344A - les Raffineria di Mantova
2007	FIERA MILANO CITY	Coordinamento per la Sicurezza per i lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16)
2007	Condominio C.so Italia 6 Milano	Progettazione e dl per opere antincendio e impiantistiche e strutturali
2007	OSPEDALI RIUNITI BERGAMO	Collaudo impiantistico (climatizzazione, I, A ed elettrico) per struttura sanitaria in Via Boccaleone a Bergamo
2007	GESTIM SRL	Progetto impianti di climatizzazione e sanitari per casa bifamiliare a Liscate (MI)
2007	PEUGEOT ITALIA VIA GALLARATE 199 MILANO	Studio di fattibilita' per ampliamento locali da destinare ad uffici
2007	ARCHITETTO NOJA	Collaudo in corso d'opera per impianti di climatizzazione (pannelli radianti + cdz a vrv e acs + i + a) per edificio pluripiano
2007	GENERALI SPA	Progettazione impianti stabile di Corso Italia Milano
		Progettazione e disegnazione impianto di riscaldamento e
2007	ARCH. BARBARA FRIGERIO	adduzione gas per centrale termica
2007	Via Leoncavallo 41 Milano	Impianto di riscaldamento
2007	Casa Pirovano Piazza Castello 11	Progettazione e d.l. per opere strutturali e impiantistiche
2007	Residenza "Bellaria" Varedo (MI)	Progettazione e dl impianto di riscaldamento Progettazione e Direzione lavori per coibentazione strutture,
2007	V.M.F. COSTRUZIONI S.R.L.	impianto di riscaldamento e certificazione/qualificazione energetica di complesso residenziale in Via Del Carso-Via Asiago a Paderno Dugnano (MI)
2007	SAWA Costruzioni Edili s.r.l.	Progettazione e Direzione lavori per coibentazione strutture, impianto di riscaldamento e certificazione/qualificazione energetica di complesso residenziale "BELLARIA" comune di varedo (MI)
2007	Condominio C.so Italia 6 Milano	Progettazione e DL per opere antincendio e impiantistiche e strutturali
2007	ISC sas	Progettazione di una struttura di cantiere per il rinforzo provvisorio del ponte di accesso alla Centrale Idroelettrica Italgen di San Giovanni Bianco (BG)
2007	ESEDRA srl	Disegnazione strutture viadotti svincolo Agrigento
2007	FINCOS S.p.A.	Certificazioni REI strutture portanti e/o compartimentazioni dello
	·	stabile di Via Bernina 7 Milano
2007	Condominio Via Longanesi 26	Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti
2007 2007	Condominio Via Olona 5 Milano Immobiliare Spinale srl	Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti
2007	Immobiliare Magenta Due srl	Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti
2007	Immobiliare Mascheroni Quindici srl	Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti
2007	Condominio ARCADIA	Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti
		Adams and all an arrangement of the second and the
2007	Condomini Via Bertini 1 Milano	Adeguamento alla normativa antincendio della centrale termica a gasolio
2007	Condomini Via Bertini 1 Milano Condominio di Via Ozanam 9 Milano	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano
		gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di
2007	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95.
2007	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative
2007 2007 2007	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FieraMilanoCity - MILANO	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti.
2007 2007 2007 2006-2008	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FieraMilanoCity - MILANO SNAMPROGETTI - POLARIS	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria in KUWAIT
2007 2007 2007 2006-2008 2006-2007	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FieraMilanoCity - MILANO SNAMPROGETTI - POLARIS IMMOBILIARE GIACOSA 3	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria in KUWAIT Attività di supervisore civile nell'ambito della progettazione della raffineria SAMIR - TUNISIA
2007 2007 2007 2006-2008 2006-2007 2006	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FieraMilanoCity - MILANO SNAMPROGETTI - POLARIS IMMOBILIARE GIACOSA 3 FOSTER WHEELER WHEELER	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria in KUWAIT Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria SAMIR - TUNISIA Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova
2007 2007 2007 2006-2008 2006-2007 2006 2006	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FieraMilanoCity - MILANO SNAMPROGETTI - POLARIS IMMOBILIARE GIACOSA 3 FOSTER WHEELER WHEELER FOSTER WHEELER WHEELER	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria in KUWAIT Attività di supervisore civile nell'ambito della progettazione della raffineria SAMIR - TUNISIA Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova Progetto di adeguamento strutturale di diverse piattaforme marine - ASHTART - TUNISIA
2007 2007 2007 2006-2008 2006-2007 2006 2006 2006	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FieraMilanoCity - MILANO SNAMPROGETTI - POLARIS IMMOBILIARE GIACOSA 3 FOSTER WHEELER WHEELER FOSTER WHEELER WHEELER FOSTER WHEELER WHEELER SEI SAIPEM ENERGY INTERNAZ. FOSTER WHEELER WHEELER	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria in KUWAIT Attività di supervisore civile nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova Progetto di adeguamento strutturale di diverse piattaforme marine - ASHTART - TUNISIA Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova
2007 2007 2007 2006-2008 2006-2007 2006 2006 2006 2006	CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FIERAMIIANO FIERAMIIANO SNAMPROGETTI - POLARIS IMMOBILIARE GIACOSA 3 FOSTER WHEELER WHEELER FOSTER WHEELER WHEELER FOSTER WHEELER WHEELER SEI SAIPEM ENERGY INTERNAZ. FOSTER WHEELER WHEELER CASA COOPERATIVA POPOLARE	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria in KUWAIT Attività di supervisore civile nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova Progetto di adeguamento strutturale di diverse piattaforme marine - ASHTART - TUNISIA Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova Progetto di adeguamento strutturale di diverse piattaforme marine - ASHTART - TUNISIA Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria NHR - Tatarstan n.° 2 edifici da 5 alloggi e n.° 3 edifici bifamiliari: Progettazione e
2007 2007 2007 2006-2008 2006-2007 2006 2006 2006 2006 2006	Condominio di Via Ozanam 9 Milano CONDOMINIO DI VIA GAMBOLOITA 4 MILANO FieraMilanoCity - MILANO SNAMPROGETTI - POLARIS IMMOBILIARE GIACOSA 3 FOSTER WHEELER WHEELER FOSTER WHEELER WHEELER FOSTER WHEELER WHEELER SEI SAIPEM ENERGY INTERNAZ. FOSTER WHEELER WHEELER	gasolio Certificazioni REI per strutture portanti e/o separanti per lo stabile di via Ozanam 9 Milano Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 92-94-95. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Coordinamento sicurezza Lavori di manutenzione programmata per i controlli periodici sui tiranti di sostegno della copertura del Padiglione 1-2 (ex 16), fili E-I/4-6 Fieramilanocity – Portello – Milano Strutture per impianto di trattamento petrolio OIL&GAS di Khurais (ARAMCO - Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack e relative fondazioni (15,000 ore) Progettazione di adeguamento alla normativa antincendio dell'edificio di via Giacosa 3 in Milano, per le att. 91-92. Certificazione REI delle strutture portanti e/o separanti. Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria in KUWAIT Attività di supervisore civile nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova Progetto di adeguamento strutturale di diverse piattaforme marine - ASHTART - TUNISIA Attività di coordinamento delle attività civili e strutturali nell'ambito della progettazione della raffineria IES - Mantova

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Soc.SINA Barriera di Ventimiglia - Struttura metallica per casello
2006	ESEDRA	esazione
2006	FOSTER WHEELER WHEELER	Attività di coordinamento delle attività civili nell'ambito dell progettazione della raffineria CONOCO - GERMANIA
2006	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Predimensionamento della piattaforma Jacket e deck di BANGA (Congo). Analisi effettuate Inservice, sollevamento, trasporto loadout
2006	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Predimensionamento della piattaforma Jacket e deck di LITDNJILI (Congo). Analisi effettuate Inservice, sollevamento, trasporto loadout
2006	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Dimensionamento del piperack di EL GAMIL (Egitto).
2006	SEI SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progetto di moduli da installare sulla nave SPSO - ANGOLA
2006	SEI SAIPEM ENERGY	Progetti vari per adeguamento strutturale di piattaforme - EGITTO
2006	TECHINT - ITALIMPIANTI GE	Ampliamento strutture impianto ferroleghe per acciaieria Brasile
2006 2006	TECHINT S.p.A ING.CARNIELLI	Studio per nuovi impalcati Acciaieria Struttura in c.a. per edificio alto (17 piani) a Cernusco s/Naviglio
		Progettazione delle opere per l'adeguamento dello Stadio Matteo Legler allo scopo di ottenere il certificato di prevenzione incendi al
2006	Comune di PONTE SAN PIETRO (BG)	Comando dei Vigili del Fuoco ed il benestare da parte della Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo 1500 posti
2006	GESTIM SRL	Impianto di riscaldamento e gas Via Castelvetro Milano
2000	VM F 000TDUTIO::: 0 T :	Progettazione e Direzione lavori per coibentazione strutture,
2006	V.M.F. COSTRUZIONI S.R.L.	impianto di riscaldamento e certificazione/qualificazione energetica di complesso residenziale in Via Anzio a Paderno Dugnano (MI) Progettazione e Direzione lavori per coibentazione strutture,
2006	Costruzioni Edili Chiarioni s.a.s.	impianto di riscaldamento e certificazione/qualificazione energetica di complesso residenziale in Via Monte santo a Paderno Dugnano (MI)
2006	CASA COOPERATIVA POPOLARE	n.° 2 edifici da 5 alloggi e n.° 3 edifici bifamiliari: Progettazione e
	PADANA s.c.r.l.p.a.	Direzione Lavori
2006	Condominio Viale Giustiniano, 10 Milano	Progettazione e direzione lavori ristrutturazione edificio - 3.000 m3
2006	Proprietà Jamenson -Bischi Comune di Assago (MI)	Progettazione per ampliamento di villa monofamiliare, in via delle Betulle 6
2006	Congregazione Sacra Famiglia di Nazareth Via Pusiano 52 Milano	Progettazione per modifiche interne e realizzazione di spazi per convegni e riunioni, nuove aule ed adeguamento servizi per disabili
2006	Comune di SORISOLE (BG)	Progettazione integrata e D.L. per la realizzazione di un centro civico Coordinatore per la Sicurezza e Salute in fase di progettazione ed esecuzione (D.L. 494/96) (attività iniziata nel 2000)
2006	Proprietà Barenghi Rosa e figli Viale	Progettazione e direzione lavori ristrutturazione edificio, con
2000	Giustiniano, 10 Milano	recupero di sottotetto - 1500 m3
2006	CONDOMINIO VIA DERUTA 3 MILANO	Certificazione REI di elementi portanti e/o separanti, per l'edificio di via Deruta 3 Milano
2006	IMMOBILIARE GE.RE.CO. S.A.S.	Certificazione REI di elementi portanti e/o separanti, per l'edificio di via Vittoria Colonna 48 Milano Certificazione REI di elementi portanti e/o separanti, per l'edificio di
2006	IMMOBILIARE SO.G.RE.M. S.A.S. CONDOMINIO DI VIA	via Muratori 5 Milano Progettazione per trasformazione e ricollocazione di centrale
2006	GUSTAVO MODENA 37 MILANO CONDOMINI DI	termica da gasolio a metano
2006	VIA SCHEIWELLER 9-11 MILANO	Certificazione REI di elementi portanti e/o separanti.
2005	FOSTER WHEELER WHEELER	Struttura per caldaia per Centrale di Cogenerazione Lomellina 2
2005	IMMOBILIARE ERMINIA Creadaro (BG)	Fondazioni speciali (diaframmi, tiranti, jet grouting) per complesso residenziale - PL LE DOANE - Sarnico (BG) - Area tratta 2700 mq - Perimetro 270 m - quota scavo sotto il livello falda 5,5 m
2005	ISMES S.p.A	Progetto opera di sostegno frana in località ACI CASTELLO (CT) in conformità alla nuova ordinanza sismica
2005	Parrocchia SS. Apostoli Filippo e Giacomo di Covo (BG)	Ristrutturazione edificio esistente da destinarsi a Nuovo Oratorio e realizzazione nuovo auditoriun
2005	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Predimensionamento di 4 moduli per FPSO GIMBOA (Angola). Analisi effettuate Inservice, sollevamento, trasporto
2005	SAIPEM FRANCE	Analisi a fatica per Deep Water Turret - Rosa Field - ANGOLA - Profondità 1300 m
2005	SEI SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progettazione di Jacket - profondità 86 m - 1600 tons - AWA PALOUKU - CONGO
2005	VOEST ALPINE	Progetto strutture metalliche per sostegno siviera
2005	VOEST ALPINE	Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumi - BES fase 2
2005	CONDOMINIO VIA GATTAMELATA 38 MILANO	Progettazione e Direzione lavori per le opere di recupero sottotetto e realizzazione nuovi box interrati
2005	CONDOMINIO VIA GATTAMELATA 38 MILANO	Progettazione coibentazione e impianti per recupero sottotetto.

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
	Comune di Bovisio Masciago (MI)	Progettazione e direzione lavori per impianto di riscaldamento, idrico
2005	• · ·	sanitario, rete gas e di centrale termica, per due palazzine destinate
	Turchese ed Alabastro	ad abitazione per circa 40 appartamenti
2005		Ristrutturazione appartamento in condominio, Via Rognoni 10- 2°
2000	di Motta Visconti (MI)	piano
2005	Comune di Milano Fabbrica del Vapore	Incarico come coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione
	Comune di Carugate (MI)	Progettazione, direzione lavori e coordinamento per la sicurezza per
2005	Proprietà Villa Alberto	la realizzazione di villa bifamiliare su tre livelli (Architettonica
	Comune di Carugate (MI)	strutturale ed impiantistica) Progettazione e direzione lavori per la realizzazione di villa
2005	Proprietà Barazzetta Alessia	unifamiliare su due livelli (Architettonica strutturale ed impiantistica)
2005	ESEDRA	Nuovo ponte ferroviario sul Villoresi - struttura ad arco in acciaio
2005	PACCANI s.p.a.	Progetto variante ponte stradale sul torrente Riso - Ponte Nossa
	•	(BG) Progetto di adeguamento alla normativa antincendio, e
2005	AFGP - Milano	progettazione /adeguamento degli impianti dell'intero complesso,
		per att 91-85-3b
2005	CONDOMINIO VIA GATTAMELATA 38	Progettazione antincendio per att. 92-94-95
	MILANO	Collaudo tecnico amministrativo del tronco MM 3 da viale Zara a
2005	Comune di MILANO	Bresso (attività iniziata nel 2001).
		Progettazione e disegnazione Strutture per impianto trattamento
2005-2007	SNAMPROGETTI S.p.A.	petrolio OIL&GAS di Khursanyiah (ARAMCO Arabia Saudita). Strutture metalliche per rack. Rack in cemento armato normale e
2005-2007	SNAMPROGET IT S.P.A.	prefabbricato. Fondazioni rack e strutture speciali. Strutture in
		c.a.per edifici (Control Electrical Building) (85,000 ore)
		Progettazione, DL e coordinamento sicurezza per costruzione di
2005-2006	Sig. Lamperti Villa	una villetta bifamiliare, di un villino monofamiliare e relative opere di
		urbanizzazione in Carugate Realizzazione di un rinforzo strutturale del manufatto ad arco in
2005-2007	COMUNE DI VALSECCA (BG)	pietra di collegamento tra le due sponde del Torrente Pettola –
		Località Cafrago – Valsecca (BG).
2005/2006	TECHINT S.p.A	Strutture per nuovo impianto LF3 acciaieria di Sidor - Venezuela
2004-2017	VARI	Redazione relazioni tecniche ai sensi Art. 28 LG. 10/91 Treno Alta Velocità
		Redazione del Piano di Manutenzione delle opere civili (rilevati e
		trincee, viadotti, gallerie, sottovia, cavalcaferrovia, sifoni, fabbricati,
2004-2010	CEPAVUNO	Ponte sul Fiume Po, opere a verde e monitoraggio) per la tratta
		Milano - Bologna della linea Milano - Napoli Predisposizione e
		presentazione della documentazione tecnica per la formazione dei tecnici Rete Ferroviaria Italiana.
0004 0005	ONAMPROSETTI O	Strutture per impianto trattamento petrolio OIL&GAS di Qatif
2004-2005	SNAMPROGETTI S.p.A.	(ARAMCO Arabia Saudita). Strutture metalliche con relative fondazioni. 500 tavole
	DADDOGGUIA OG ADGOTGU DI GOVO	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio, e
2004-2005	PARROCCHIA SS. APOSTOLI DI COVO (BG)	progettazione/ adeguamento degli impianti dell'intero complesso
	(50)	dell'Oratorio
2004	Comune di BUSTO ARSIZIO (VA)	Progetto e Direzione dei Lavori per nuova struttura palestra di via Pascoli - Busto Arsizio; progetto strutture e impianti meccanici
2004	COSTRUZIONI BASSO ARMANDO	Progetto strutturale palazzine in Carugate
2004	DE SANCTIS	Progetto e Direzione Lavori per casa condominiale a Milano
2004	FOSTER WHEELER WHEELER	Progetto struttura per impianto chimico in zona sismica - ASPROPYRGOS - GRECIA
2004	ISMES S.p.A	STUDIO PONTILE X c.e. Rossano Calabro
2004 2004		Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale
2004	ISMES S.p.A	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone
2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole
2004	ISMES S.p.A	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto
2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60
2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole
2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumiBES -
2004 2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ. ISMES S.p.A	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole
2004 2004 2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ. ISMES S.p.A VOEST ALPINE	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumiBES - Ispat Karmet - Carinox - Zapsib Intervento di consolidamento rilevato in Comune di Castelli Calepio
2004 2004 2004 2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ. ISMES S.p.A VOEST ALPINE CAVA RAVELLI Parrocchia S. Gerolamo Emiliani - Milano	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumiBES - Ispat Karmet - Carinox - Zapsib Intervento di consolidamento rilevato in Comune di Castelli Calepio Adeguamento impianti di riscaldamento nella Chiesa Parrocchiale Progetto e Direzione dei Lavori per nuova struttura palestra di via
2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ. ISMES S.p.A VOEST ALPINE CAVA RAVELLI Parrocchia S. Gerolamo Emiliani - Milano Comune di BUSTO ARSIZIO (VA)	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumiBES - Ispat Karmet - Carinox - Zapsib Intervento di consolidamento rilevato in Comune di Castelli Calepio Adeguamento impianti di riscaldamento nella Chiesa Parrocchiale Progetto e Direzione dei Lavori per nuova struttura palestra di via Pascoli - Busto Arsizio; progetto strutture e impianti meccanici
2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ. ISMES S.p.A VOEST ALPINE CAVA RAVELLI Parrocchia S. Gerolamo Emiliani - Milano	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumiBES - Ispat Karmet - Carinox - Zapsib Intervento di consolidamento rilevato in Comune di Castelli Calepio Adeguamento impianti di riscaldamento nella Chiesa Parrocchiale Progetto e Direzione dei Lavori per nuova struttura palestra di via Pascoli - Busto Arsizio; progetto strutture e impianti meccanici Progetto e Direzione Lavori per casa condominiale a Milano
2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004 2004	ISMES S.p.A SAIPEM ENERGY INTERNAZ. SAIPEM ENERGY INTERNAZ. ISMES S.p.A VOEST ALPINE CAVA RAVELLI Parrocchia S. Gerolamo Emiliani - Milano Comune di BUSTO ARSIZIO (VA) DE SANCTIS	Studio di fattibilità per adeguamento strutturale della Centrale Elettrica di Porto Tolle per trasformazione a carbone Progetto di adeguamento di piattaforme in Nigeria - 120 tavole Progetto di due piattaforme: un monopode ed un tripode in Egitto Progetto esecutivo delle opere strutturali della nuova tangenziale di Bergamo (pali, paratie, vasche, ponti, pozzetti, muri sostegno) 60 tavole Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumiBES - Ispat Karmet - Carinox - Zapsib Intervento di consolidamento rilevato in Comune di Castelli Calepio Adeguamento impianti di riscaldamento nella Chiesa Parrocchiale Progetto e Direzione dei Lavori per nuova struttura palestra di via Pascoli - Busto Arsizio; progetto strutture e impianti meccanici

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
2004	ESEDRA	Progetto per ponti struttura mista prima categoria campate 25-30 m per sistemazioni strada MI-GE via Borzoli - via Chiaravagna (ca. 20 tav)
2004	PARROCCHIA S. GEROLAMO EMILIANI VIA DON CALABRIA 36 MILANO	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio, e calcolo degli impianti dell'intero complesso per att. 83-85
2004	ROMAGNANI STAMPI S.R.L. VIA TRIESTE 2 PIOLTELLO MILANO	Progettazione adeguamento antincendio per ampliamento capannone industriale att. 13
2004	Comune di BERGAMO	Collaudo Tecnico Amministrativo per nuova unità Psichiatrica Ospedali Riuniti di Bergamo e collaudo funzionale impianti meccanici ed elettrici
2004	METROPOLITANA MILANESE	Collaudo tecnico amministrativo e Collaudo Strutture per opere del tratto di MM3 da Maciachini a Dergano
2004	ICMQ	Controllo di parte terza del progetto esecutivo delle strutture metalliche di sospensione della monorotaia del reparto montaggio dello Stabilimento AUTOFRAMOS di Mosca.
2003	Signori Ripamonti	Lavori di sistemazione ed ampliamento di edificio bifamiliare – Via Cavour n. 6/a – Stezzano (BG)
2003	SNAMPROGETTI	Predimensionamento di strutture in acciaio con relative fondazioni per l'impianto di estrazione metano VIVA METHANOL – Nigeria
2003	SNAMPROGETTI	Predimensionamento di strutture in acciaio per l'impianto EGTL - ESCRAVOS – Nigeria. Analisi di due strutture ed un rack nelle condizioni operative di servizio, per il sollevamento e per il trasporto su mare.
2003	EDAM	Progettazione opere di sostegno terreno per bonifica centrale elettrica di Turbigo
2003	FOSTER WHEELER WHEELER PASSONI	Progetto opere prese a mare in Tunisia Progetto nuova palazzina abitazione
		Progetto per ristrutturazione Centro Piamarta via Pusiano 52 Milano -
2003	PIAMARTA	Progetto nuova mensa 200 posti
2003	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progetto del jacket della piattaforma TEMSAH4 (Egitto). Peso 1800 ton. Analisi effettuate Inservice, loadout, sollevamento, trasporto e fatica
2003	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progetto del jacket della piattaforma BALTIM (Egitto). Peso 1800 ton. Analisi effettuate Inservice, loadout, sollevamento, trasporto e fatica
2003	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Stress analysis dei nodi della via di corsa del jacket di SABRATHA (h 205m), analisi eseguita con ANSYS Peso jacket 26500 ton.
2003	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Stress analysis del Pile sleeve cluster del jacket di SABRATHA (h 205m), analisi eseguita con ANSYS Peso pile sleeve 800 ton.
2003	SNAMPROGETTI S.p.A.	Coordinamento per l'esecuzioni di elaborati relativi al MONITORAGGIO delle opere d'arte: Galleria Artificiale Policentrica di Somaglia (GA06), Galleria Artificiale a telaio Melegnano (B.P.) (GA02), Viadotto Guardamiglio in c.a.p. (VI11), Viadotto Ospedaletto in struttura mista acciaio-calcestruzzo (VI08) e Viadotto Cavo Sillaro in cemento armato normale con travi in acciaio incorporate (VI06).
2003	SNAMPROGETTI S.p.A.	Analisi preparatoria con modelli ad elementi finiti per l'esecuzione di collaudi di sottovia ferroviari e autostradali nell'ambito del Progetto Costruttivo della Linea Ferroviaria Alta Velocità Milano-Napoli tratta Milano-Bologna.
2003	TECHINT S.p.A	Progetto per revamping impianto LF Palanquillas(Venezuela) (circa 70 tav) - zona sismica
2003	VOEST ALPINE	Progetto strutture metalliche per impianti di filtrazione fumi - Sidmar - Kosice
2003	Comune di Bovisio Masciago (MI) Visconti costruzioni 1951 s.r.l. Edifici Acquamarina e Rubino	Progettazione e direzione lavori per impianto di riscaldamento, idrico sanitario, rete gas e di centrale termica, per due palazzine destinate ad abitazione per complessivi 70 appartamenti
2003	Via Santa Sofia 14 Milano	Progettazione impianti di riscaldamento, climatizzazione, idrico sanitario ed elettrico per ambienti destinati ad attività curative e rigeneranti (centro salute e bellezza)
2003	Comune di PONTE SAN PIETRO (BG)	Ristrutturazione spogliatoi Stadio Matteo Legler
2001-2003	Cooperativa Itaca s.r.l. Romano di Lombardia (BG)	Trasformazione e recupero di un edificio rurale in residenza psichiatrica.
2003	Agenzia Torino 2006, XX Giochi Olimpici Invernali	Progetto esecutivo degli impalcati in struttura mista dei Viadotti Inverso e Grange a due corsiecon campate continue (circa 400 m circa l'una) e su luci diverse da 35 m, 40 m e 60 m. Lunghezza totale 2600 m - Variante alla S.S.23 del Sestriere nel tratto San Germano – Perosa Argentina - Val Chisone (Torino).
2001-2003	Comune di MOZZANICA (BG)	Progettazione di svincoli stradali (rotatorie) per la Strada Statale n. 11 Padana Superiore.

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Progetto esecutivo per la realizzazione di marciapiedi, ampliamento
2003	Comune di S. OMOBONO TERME (BG)	della Strada Provinciale n. 14 e superamento barriere architettoniche dalla zona "Bar Moderno" al ponte sul torrente Pettola, mediante pile in cemento armato ancorate in roccia ed impalcati prefabbricati in cemento armato precompresso. Nove campate per una lunghezza totale di 100 m.
2003	CONDOMINIO VIA V.GUARINO 2-4 - MILANO	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio per att. 91
2003	Comune di Robbio (PV)	Coordinamento per la Sicurezza per la ristrutturazione ed ampliamento della fognatura comunale – Completamento Via XXIV maggio - Importo dei lavori 620.000 euro
2003	CONDOMINIO VIA PICHI 11 MILANO	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio, e calcolo degli impianti dell'intero complesso, per att. 91-92-94-95
2003	CONDOMINIO VIA STRADIVARI 4 MILANO	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio per att. 92-94- 95
2003	SNAMPROGETTI	Modifica di cinquanta disegni d strutture in acciaio per l'impianto West Libya Gas project in mellitah – Libia.
2003	NUOVO CENTRO COMMERCIALE STRADA VECCHIA PAULESE 13 PANTIGLIATE MILANO	Progettazione di nuova centrale termica (attività 91) a cogenerazione.
2003	CONDOMINIO VIA GIUSTINIANO 10- MILANO	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio Att.91
2003	Comune di MILANO	Collaudo opere di manutenzione ordinaria Illuminazione Pubblica della città di Milano
2002-2004	Comune di Castelli Calepio (BG)	Realizzazione di una rotatoria nell'incrocio tra Strada Provinciale n. 91 e Via Aldo Moro - Località Tagliuno
2002-2003	FILCA CASA	Realizzazione di una palazzina residenziale da sei alloggi in Verdellino (BG), Corso Asia.
2002-2003	Acquedotto di Milano	Realizzazione impianto filtri a carboni attivi in Piazza Abbiategrasso a Milano.
2002	EMIT S.p.A.	Progetto di massima per installazione di nuovi filtri per Centrali Termoelettriche Enel di Piombino e Livorno
2002	FOSTER WHEELER WHEELER	Progetto di massima per capannone in acciaio per sala turbine a Voghera (ca.800t)
2002	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Analisi di tre moduli di FPSO MySTRAS, le analisi includono la fatica, sollevamento, inservice
2002	TECHINT S.p.A	Progetto per adeguamento impianto acciaieria di Moubarrakesh(Iran)
2002	VAIM	Progetto preliminare di strutture per cappa aspirazione fumi per acciaieria Valsugana (ca. 100t)
2002	Edificio in via Vitruvio 19 Milano	Progettazione e Direzione lavori per opere strutturali di risanamento conservativo
2002	Soc.Coop. Itaca s.r.l. Cascina Bissi- Struttura residenziale psichiatrica Romano di Lombardia (BG)	Progettazione impianto di riscaldamento , impianto idrico sanitario, impianto antincendio, impianto distribuzione gas, impianto ventilazione forzata, fognature.
2002	Comune di Ghisalba (BG) Condominio via Portico Nuovo	Progetto per smaltimento acque piovane, tramite pozzi drenanti
2002	Stabile Via Verro 39 Milano	Progettazione e Direzione lavori per impianto di condizionamento dell'intero stabile
2002	Edificio in via Vitruvio 19 Milano	Progettazione e Direzione lavori per impianti meccanici (riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario, gas)
2002	FINTRADE IMMOBILIARE s.r.l. Via Bezzecca 12 Milano	Progettazione integrata per realizzazione di location per eventi di moda
2002	Condominio di Via Guarino Veronese 2-4 Milano	Interventi di manutenzione straordinaria per il rifacimento della facciata su strada Coordinamento del Progetto "Sicurezza Autostrada A1 - Area
2002	CEPAVUNO	Interclusa - Linea Ferroviaria Alta Velocità" Milano-Napoli - tratta Milano Bologna (dal 2002 al 2003)
2002	Comune di PALAZZAGO (BG)	Realizzazione marciapiedi in San Sosimo, Gromlongo e Centro - 1000 metri (attività iniziata nel 2000)
2002	Comune di S. OMOBONO TERME (BG)	Viabilità di accesso al distretto ASL con annesso parcheggio (attività iniziata nel 1997)
2002	Italia Nostra Onluss Bosco in città Via Novara 340 Milano	Progetto per la realizzazione di nuova centrale termica alimentata a legna e gas
2001	Comunità Piamarta Milano	Associazione Formazione Giovanni Piamarta - Comunità alloggio, mensa e bar - Progetto di ristrutturazione degli immobili e D.L.: opere in carpenteria metallica, c.a. ed interventi di consolidamento (attività iniziata nel 1999)
1999	Comune di PONTE SAN PIETRO (BG)	Progettazione e D.L. settore spettatori ospiti dello Stadio Matteo Legler con espletamento pratiche per ottenimento del certificato di prevenzione incendi al Comando dei Vigili del Fuoco ed il benestare da parte della Commissione Provinciale di Vigilanza sui Locali di Pubblico Spettacolo.
2001	CONSORZIO SIBA - DEGREMONT	Progetto di massima di strutture del nuovo depuratore acque reflue di Peschiera Borromeo (per gara)

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Progettazione di strutture di supporto per impianti industriali,
2001	HAMON	progettazione di sili metallici e serbatoi, progettazione di filtro a maniche per nuovo impianto di depurazione di Filago
2001	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Analisi e disegnazione del deck della piattaforma CALIPSO. Peso 480 ton.
2001	TEKNE	Progettazione strutturale edificio mensa e uffici par Caleffi in Fontaneto
2001	TEKNE TEKNE	Progettazione fondazione capannone Caleffi in Fontaneto Progettazione strutturale edificio uffici in Gattico
		Progetto di strutture per cuffia afonica per fonderia
2001	VAIM	(dimensioni 20x20x15 m) stabilimento Belgio
2001	IMPRESA CAVALAZZI	Progettazione degli impianti Meccanici (Riscaldamento, idrotermosanitari) per Ristrutturazione di n.7 appartamenti in Corso Como 3 Milano
2001	IMPRESA GESTIM	Progettazione degli impianti Meccanici (Riscaldamento, Termoventilazione idrotermosanitari) per Nuovi insediamenti in via De Santis - Milano (n.5 appartamenti)
2001	SVILUPPO SISTEMA FEIRA	Incarico di DL-RL-CSP-CSE per opere di manutenzione programmata di controllo periodico sui tiranti di sostegno della copertura (PAD 16 fili E-I, 4-6)
2001	сст	Direzione lavori per costruzione di impianto a biomasse per stabilimento Burgo Scott di Terzuolo (CN)
2001	HAMON	Direzione lavori per costruzione di impianti di depurazione fumi prodotti da cicli industriali di vetreria (Corsico, Origgio, Manfredonia)
2001	SNAMPROGETTI	Treno Alta Velocità Controllo qualità e verifica del progetto costruttivo dei Sottovia Scatolari in San Zenone - Tratta MELEGNANO (MI) – FIUME ENZA (confine PR-RE) della linea Milano – Napoli
2001	WARTSILA ITALIA	Direzione lavori per costruzione di impianto di cogenerazione per Centrale termica AEM di via Boffalora
2001	Comunità Montana Valle Imagna Comune di Sant'Omobono (BG) Padiglione associazioni	Progettazione integrata edificio associazioni e percorso vita
2001	Comune di BARIANO (BG)	Sistemazione vie del centro storico - 500 metri (dal 2001 al 2003)
2001	Pasticceria FROMER	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio di un
2001	Comune di MILANO	laboratorio di pasticceria - 200 mqi Collaudo della Centrale di sollevamento di Lambrate (impianti
2000	Gatti Illuminato Covo (BG)	meccanici ed elettrici) Realizzazione di edificio residenziale con negozio e capannone adiacente (1500 mc)Progettazione e Direzione Lavori Strutturale
2000	Italferr	Analisi strutturale della stazione sotterranea della stazione di
2000	Raileil	Bologna per il T.A.V.
2000	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progetto del jacket della piattaforma FOUKANDA (Congo). Peso 2100 ton. Analisi effettuate Inservice, sollevamento, trasporto e fatica
2000	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progetto del jacket della piattaforma MWAFI (Congo). Peso 2000 ton. Analisi effettuate Inservice, sollevamento, trasporto e fatica
2000	Comune DI VILLA D'OGNA (BG)	Progetto esecutivo delle connessioni della passerella pedonale sul fiume Serio.
2000	TTR - PROTECMA	Progetto di massima delle strutture in cemento armato del nuovo depuratore di Trezzo d'Adda e redazione dei documenti per gara d'appalto. Progetto esecutivo per strutture metalliche del nuovo depuratore di Trezzo d'Adda. Assistenza in corso d'opera
2000	SOCUFIM	Progettazione degli impianti di condizionamento per nuovi uffici
2000	Comune di COLOGNO AL SERIO (BG)	Progetto per la sistemazione del fossato medievale attorno alla cerchia muraria
2000	Comune di COLOGNO AL SERIO (BG)	Progetto esecutivo sistemazione area antistante la Rocca Medioevale con sottopasso strada statale - Coordinatore per la Sicurezza e Salute in fase di progettazione (D.L. 494/96) -Progetto Strutturale e Impiantistico
2000	Parrocchia SS. Apostoli Filippo e Giacomo di Covo (BG)	Interventi vari di ristrutturazione sulla Chiesa Parrocchiale (attività iniziata nel 1997)
2000	Condominio di Viale Giustiniano 10 Milano	Interventi di manutenzione straordinaria per il rifacimento delle facciate e della coibentazione ed impermeabilizzazione della copertura
2000	Cooperativa "Via Maggioni " Romano di Lombardia (BG)	Opere di urbanizzazione in ambito di un Piano di Zona
2000	Bacino idrografico del Fiume Sarno – Prefettura di Napoli (NA)	Progetto Preliminare delle opere di completamento della rete fognaria dei Comuni del Medio Sarno e di Foce Sarno, per un totale complessivo di circa 390.000 abitanti residenti serviti
2000	CONDOMINIO VIA STRADIVARI 4 MILANO	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio per att. 91

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Controlle a venifica del muonette controltivo della concue dicute non la
2000-2005	CEPAVUNO	Controllo e verifica del progetto costruttivo delle opere d'arte per la Linea Alta Velocità Milano-Napoli - tratta Milano BolognaViadotti, Gallerie, Rilevati, Cavalcaferrovia (dal 2000 al 2005)
1999	ABB S.p.A.	Adnoc Ruwais Refinery Expansion (Abu Dhabi E.A.U.): progettazione e coordinamento disegnazione di strutture in cemento armato: stazione di pompaggio (35 tavole), muri di contenimento e fondazioni carroponte
1999	ABB S.p.A.	FAJR Power and Steam Generation Plant in Bandar Imam Khomeini, Islamic Republic of Iran: progettazione e disegnazione di strutture in cemento armato (circa 200 tavole).
1999	Basilica dei SS. Nereo e Achilleo	Progetto di consolidamento strutturale e realizzazione di nuovi impalcati e corpo scale nell'area della Sagrestia
1999	CIMPROGETTI S.p.A.	Forno Twin-C per produzione calce località Golling (Austria): Progettazione strutturale di forno in acciaio per produzione calce di altezza complessiva 60 m.
1999	Comune di GUBBIO - AIR LIQUID ITALIA S.r.L.	Progetto di restauro conservativo delle Chiesa della Vittorina (Primo insediamento francescano a Gubbio) Progetto e D.L. degli interventi di consolidamento statico
1999	Comune di MOZZO (BG)	Progettazione integrata biblioteca civica: Strutture in c.a. e copertura in acciaio e impianti
1999	Comune di PONTE SAN PIETRO (BG)	Progettazione e direzione lavori per la riqualificazione di tre aree a verde attrezzato (Centro "La Proposta", Parco di Via Locatelli e Cortile Scuole Medie in Via Piave).Importo dei lavori a base d'appalto 90.000 euro
1999	FOSTER WHEELER WHEELER	Consulenza di cantiere e supervisione dell'esecuzione delle opere in cemento armato normale e carpenteria metallica relative all'ampliamento della raffineria Tupras - Izmir - TURCHIA - 240 gg
1999	FOSTER WHEELER WHEELER	Witco Green Tyre Expansion (Termoli - CB): progettazione carpenterie metalliche e fondazioni delle strutture: TMS (altezza 20 m), D-1820 (altezza 17 m), Ruthy/Y-1207 (altezza 30 m), Pipe Rack (lunghezza 80 m)
1999	FOSTER WHEELER WHEELER	Exxon Chemical Company Spa Project Jurong Island - Singapore: progettazione carpenterie metalliche e fondazioni della struttura "C" Oxo Alcohol Unit (altezza 47 m)
1999	FOSTER WHEELER WHEELER	Ampliamento Impianto in località Montevideo - Uruguay: Redazione documentazione di gara. Dimensionamento preliminare di edifici in carpenteria metallica ed in cemento armato normale. Definizione e quantificazione dei pali da utilizzare
1999	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progettazione e controllo disegnazione delle strutture principali e secondarie dei moduli M15 e M16 di piattaforma semisommergibile. Verifiche a fatica e verifiche a esplosione. Kverner Statoil - ARGARD B - Norvegia.
1999	SAIPEM ENERGY INTERNAZ.	Progetto del jacket della piattaforma TEMSAH NW (Egitto). Peso 1850 ton. Analisi effettuate Inservice, sollevamento, trasporto, sismica, stabilità e fatica
1999	SASP S.p.A.	AGIP - NAOMI & PANDORA - Mare Adriatico - Italia - Progettazione jacket di piattaforma per estrazione gas- altezza 30 metri
1999	Sig. Mornata	Comune di Cesano Maderno - Progetto e D.L. di edificio pluripiano in cemento armato
1999	TTR S.p.A.	Impianto di termoutilizzazione dei rifiuti in comune di Trezzo sull'Adda (MI): Progettazione preliminare per redazione documentazione di gara e consulenza in fase di costruzione. Progettazione esecutiva di copertura in carpenteria metallica per edificio principale.
1999 - 2000	Comune di S. OMOBONO TERME (BG)	Progettazione integrata palestra polivalente - 400 spettatori con posti a sedere - Importo dei lavori 1.000.000 di euro
1999	CURTI STAMPI	Progettazione degli impianti di condizionamento per Officina meccanica di alta precisione
1999	Ferrovie Nord Milano	Ponte stradale sul torrente Arno a due corsie a campata continua su tre luci (12 m + 36 m + 12 m) in cemento armato normale comprese pile e spalle su fondazioni su pali. Compresa galleria artificiale susseguente di lunghezza 600 m. Sistemazione viabilistica nei comuni di Lonate Pozzolo, Ferno e Samarate
1999	ENEL VDAG (PI)	Acquedotto di reiniezione dei reflui di Marta (VT) – Progetto per Iter autorizzativo, Progetto per Appalto e Progetto esecutivo dell'acquedotto di reiniezione (liquido bifase H ₂ O + CO ₂ a temperature variabili)
1999	Comune di MILANO	Collaudo di ristrutturazione del tronco di collettore stradale Olona
1999	SASP S.p.A.	Analisi di deformazione dei pali di sostegno illuminazione di un pontile in Jammagar - INDIA
1999-2000	Comune di Gambolò (PV)	Coordinamento per la Sicurezza per la ristrutturazione ed ampliamento della fognatura comunale nei settori est ed ovest (I e II lotto) - Importo dei lavori 1700 milioni lire

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
		Coosine Dellaria (MI) Descrite struttural
1998	A.T.L.Ha	Cascina Bellaria (MI) - Progetto strutturale per la realizzazione di una comunità alloggio per handicappati - Progetto delle opere di fondazione ed in elevazione di due corpi di fabbrica.
1998	Sig. Radice	Comune di Cesano Maderno - Progetto di edificio pluripiano in cemento armato
1998	SNAMPROGETTI - RS	Adnoc Ruwais Refinery Expansion (Abu Dhabi E.A.U.): progettazione e coordinamento disegnazione di strutture in acciaio - 900 tonnellate 30 tavole di carpenteria metallica
1998	ENTE FIERA DI MILANO	Direttore operativo delle Opere Strutturali per i nuovi padiglioni del Portello(strutture in acciaio ca. 1000t) (attività iniziata nel 1993)
1998	Comune di MOZZANICA (BG)	Progettazione integrata palestra polivalente 400 posti
1998	Comune di CANTU' (CO)	Collaudo tecnico amministrativo per opere impiantististiche del palazzetto dello Sport
1997	Aeronautica Militare di Milano 1° R.A.	Ristorante dell'aeroporto di Milano Linate - Strutture in c.a. e acciaio
1997	BOLDROCCHI S.p.A	Calcoli e disegnazione strutture di sostegno e penthouse di filtro a maniche (Taranto). Disegno corpo filtro e tramogge - 15 tavole di carpenteria metallica
1997	DANIELI S.p.A	Calcolo e disegnazione dei condotti primari e secondari delle acciaierie in Esfahan e Khorasan (IRAN). Disegnazione scambiatori e strutture di sostegno sili - 100 tavole di carpenteria metallica
1997	ISMES S.p.A	Enel - Centrale fotovoltaica di Serre (SA) dimensionamento delle strutture metalliche di sostegno dei moduli fotovoltaici - sottocampo tracking da 330 kWp
1997	SIEMENS S.p.A Settore dell'automobile	Sala pompe e vasca di accumulo per impianto sprinkler dello stabilimento San Piero a Grado di Pisa
1997	SNAMPROGETTI S.p.A.	Attività di consulenza e coordinamento nell'ambito del progetto definitivo delle opere d'arte per la Linea Alta Velocità Milano-Napoli - tratta Milano Bologna
1997	SNAMPROGETTI S.p.A.	Coordinamento, gestione della disegnazione e progettazione con stress-analysis, analisi modali, spettrali e time history di strutture in acciaio e cemento armato per il trasporto e lo stoccaggio di idrocarburi soggette a particolari carichi da esplosione e relative verifiche (L.R.F.D. e A.C.I.) e con puntigliosa applicazione delle procedure di qualità totale. (attività iniziata nel 1994)
1997	Comune di BUSTO ARSIZIO (VA)	Progettazione delle strutture e degli impianti meccanici (riscaldamento, termoventilazione e idrotermosanitari) per un'edificio sportivo polifunzionale.
1997	Comune di S.S. GIOVANNI (MI)	Progettazione degli impianti idrotermosanitari per un'edificio di 38 appartamenti (impianto centralizzato)
1997	PERENNA	Progettazione degli impianti di condizionamento dell'aria per palazzina sale biliardo
1997	PRODOTTI GIANNI MILANO	Consulenza per modifica impianto di condizionamento
1997	Comune di AZZANO S. PAOLO (BG)	Struttura per edilizia residenziale pubblica, programma integrato d'intervento - Strutture in c.a. 20 tavole esecutive
1997	ENEL S.p.A	Progetto Interregionale Liscione-Finocchito-Minervino (Molise-Puglia) – Studio di Prefattibilità dell'acquedotto per il trasferimento dal Molise alla Puglia di 3 m³/s (L= 145 km), con restituzione nell'Acquedotto Pugliese.
1997	R.D.R. – G.Tech. Brasile	Impianto idroelettrico di Campos Novos Alto – Stato di S. Catarina – Brasile – . Studio di fattibilità tecnico-economica di una Diga ad Arcogravità sul Rio Canoas (H= 195 m; Calcestruzzo V= 1.6 Mm³; Opere di scarico in corpo diga Q= 13.000 m³/s; Energia da dissipare E = 27.000 MW).
1997	Gerencia de Sector Generacion Hidraulica – Montevideo – Uruguay	Rio Negro – UTE Administracion de Usinas y Trasmissiones Electricas – Studio delle massime piene del Rio Negro – Rivalutazione della sicurezza strutturale delle opere di ritenuta (1 diga in rockfill, 1 diga in calcestruzzo a speroni ed 1 traversa in calcestruzzo).
1997	Comune di MILANO	Collaudi vari per opere e impianti di fognatura a scomputo oneri
1994-1996	ENEL REL	Minicentrali idroelettriche nel sistema idrico ed irriguo del Vercellese – Studio di fattibilità tecnico-economica e Progettazione di massima degli interventi di ripristino della centralina di Spinapesce (P=130 kW) in Comune di Trino Vercellese. Studio di fattibilità di schemi di impianti idroelettrici minihydro lungo 5 torrenti dell'Alta Val Sesia e Progettazione di massima dell'Impianto sul Torrente Artogna (P=1.200 kW) in Comune di Campertogno.
1996	Autogrill S.p.A.	Progetto di riqualifica dei locali Motta in Piazza Duomo a MilanoProgetto e direzione dei lavori - circa 40 tavole A0 con contituto e progifiche teoriche
1996	IMMOBILIARE 'IL GABBIANO', Romano di Lombardia -BG-	capitolato e specifiche tecniche Progettazione e D.L. delle strutture per l'edificio ad uso Commerciale e Terziario - Importo delle opere strutturali 700 milioni
1996	Sig. Corrado Cornago - MORNICO AL SERIO (BG)	Progettazione e direzione lavori di un basamento interrato in cemento armato adibito a garage e cantina per una villetta prefabbricata in legno

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
4000	Sigg. CIVIDINI LAMBRUCCHI - Dalmine	Distrutturazione edificio ner fermeniano en con unità lucco telli
1996	(BG)	Ristrutturazione edificio per formazione nuova unità immobiliare
1996	TECHINT S.p.A	Calcolo e disegnazione delle strutture di supporto e convogliamento dei fumi:Tamsa - Potenziamiento sistema de captacion de humos. Vera Cruz - Messico - 80 tavole di carpenteria metallica
1996	PERI s.p.a.	Progettazione dell'impianto di climatizzazione della palazzina per uffici
1996	PERI s.p.a.	Progettazione dell'impianto antincendio per complesso di 27.000 mq
1996	Comune di CASTEL ROZZONE (BG)	Progetto di riordino dell'impianto fognature stradale generale e progetto di rifacimento del primo lotto di intervento
1996	Comune di CASTEL ROZZONE (BG)	Progettazione e direzione lavori di una palazzina spogliatoi e impianto di illuminazione per campi da tennis e calcetto per la sistemazione a verde attrezzato di un'area in Via XXIV Maggiolmporto a base d'appalto 35.000 euro
1996	Comune di OSIO SOTTO (BG)	Progettazione integrata edilizia residenziale pubblica quadriennio 1992/1995 - Strutture in acciaio e c.a.
1996	Azienda Municipalizzata Casalese – Casale Monferrato	Sfruttamento dei salti idraulici sui canali demaniali dell'Agro Casalese (Canali Lanza e Mellana) – Studio Preliminare di Fattibilità (Ex Centrale di sollevamento P=230 kW; Edificio partitore P=170 kW; Centralina Frassineto P=170 kW).
1995	ABB S.p.A.	Progettazione e disegnazione opere fondazionali per strutture industriali, control building, trasformatori e vasche di raccolta e apparecchiature per centrali termoelettriche in Dubai e Jebel Ali.
1995	Comune di CANTU' (CO)	Progettazione e direzione dei lavori delle opere di urgenza di consolidamento della ex Chiesa della Trasfigurazione
1995	Comune di CASTANO PRIMO (MI)	Intervento di restauro conservativo - Consulenza per il Prof. M. Dezzi Bardeschi per il calcolo delle strutture di Villa Rusconi
1995	ISMES S.p.A.	Progettazione e disegnazione strutture ed opere fondazionali per antenna RAI in Monte Nerone (PS) Peso della carpenteria metallica pari a 380 t (circa 120 tavole di disegni esecutivi)
1995	PERI s.p.a.	Verifica di idoneità statica e progetto di intervento sulle strutture metalliche dei capannoni
1995	SIRZ S.r.L.	Disegnazione d'officina di strutture metalliche per Rack
1995	SNAMPROGETTI S.p.A.	Progettazione e disegnazione strutture ed opere fondazionali per impianti di raffinazione: Raffineria Mediterranea-Milazzo e Petroles Mexicanos-Pemex (Tula Mexico) (circa 800 tonnellate e 55 tavole)
1995	TECNIMONT S.p.A.	Progettazione e disegnazione strutture ed opere fondazionali revamping raffineria Agip di Sannazzaro de' Burgundi
1995	ABB S.p.A.	Progetto impianto fognature interne per due edifici in Abu Dhabi
1995	ABB S.p.A.	Progettazione e disegnazione di reti interrate per complessi di centrali termoelettriche e palazzi uffici siti in: Al Alain, Dubai e Jebel Ali
1995	PERI s.p.a.	Progettazione degli impianti elettrici dell'intero complesso (aree esterne, uffici, capannoni)
1995	PRODOTTI GIANNI MILANO	Progetto di adeguamento alla legge 46/90 degli impianti elettrici Progetto di sistemazione della nuova Centrale Termica
1995	IBM	Raffineria AGIP di San Nazzaro de' Burgundi - Progetto di ristrutturazione di una palazzina per uffici da adibire a CED
1995	Asilo Ronzoni (Cesano M.)	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio
1995	Ditta Frigerio (Cesano M.)	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio dell'intera area espositiva
1995	PERI s.p.a.	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio, e calcolo degli impianti dell'intero complesso (aree esterne, uffici, capannoni)
1995	Comune di MILANO	Collaudi vari per tronchi di fognatura a scomputo oneri (via Noto, via Zoagli, attività iniziata nel 1989)
1994	ABB S.p.A.	Impianto di depolverazione e filtrazione per acciaieria AVESTA (Svezia). Progettazione e disegnazione strutture in acciaio
1994	ABB S.p.A.	Fondazioni per strutture industriali e apparecchiature per centrali termoelettriche in ABU DHABI, JEBEL ALI
1994	ABB S.p.A.	Fondazioni per strutture e apparecchiature industriali (camino, silenziatore e trasformatori) della centrale elettrica di Abu Fontas (Qatar).
1994	Ce.A.S. S.r.I.	Progettazione di un deck per una piattaforma (ABUQIR - Egitto) - Analisi sollevamento.
1994	CURIA DI MILANO	Consolidamento delle strutture di copertura della chiesa di S. Eugenio in Milano
1994	EMIT S.p.A.	Predimensionamenti per strutture in c.a. e c.a.p. per impianto di depurazione
1994	EMIT S.p.A.	Centrale termoelettrica di Rossano Calabro. Progettazione e disegnazione del filtro elettrostatico e delle relative strutture di sostegno
1994	OCRIM S.p.A.	Torre in acciaio per il sollevamento di cereali in JAKARTA - Indonesia (altezza 60 m.).

1994 ambientali delle Marche Soprintendenza al beni architettonici e ambientali delle Marche Condomini in Milano Progetto di adeguamento alla legge 4590 degli impaini elettro in umerori stabili in Milano Progetto di adeguamento alla legge 4590 degli impaini elettro in umerori stabili in Milano Progetto di adeguamento alla legge 4590 degli impaini elettro di nuovo Comune di SOVICO (MI) Collando Tarchico delle Progettazione dei estrutture (sala pompe e di siassalatore) per centrale tempolegici el elettrico del nuovo Centro Sportivo Comunale Control Comunale Control Sportivo Comunale Control Co	ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
metallica meta			
1994 Soprintendenza ai beni architettonici e ambientali delle March Giorgio (AP) 1994 Soprintendenza ai beni architettonici e ambientali delle March Propetto di adegiumento delle Trepolo in Porto San Giorgio (AP) 1994 Comune di GASSINA DE' PEGCHI (M) Collundo Tecnico della Tepolo in Porto San Giorgio (AP) 1994 Comune di GASSINA DE' PEGCHI (M) Collundo Tecnico degli Impianti etenclogici ed elettrico del nuovo Controlo della Piscini Comunel 1993 ABB S.p.A. Centrolo della Piscini Comunel 1993 ABB S.p.A. Centrolo della Piscini Comunel 1993 ABB S.p.A. Centrolo della Piscini Comunel 1993 ABB S.p.A. Extension del gazduco GOT/GIQ Hass RTME (Algeria) 1993 ABB S.p.A. Extension del gazduco GOT/GIQ Hass RTME (Algeria) 1993 ABB S.p.A. Extension della struttura di supporto della trabation 1993 Espana S. Paolo di Brescla Retuttutrazione della struttura di supporto della trabation 1993 Espana S. Paolo di Brescla Retuttutrazione della returba collegio 1993 Espana S. Paolo di Brescla Retuttutrazione della variation 1993 ISMES S.p.A. Retuttutrazione della variation in Matta Visconia 1993 ISMES S.p.A. Similario della returba della comportamento di deportura il legno dell'Oratorio di S. Rocchimi in Matta Visconia 1993 ISMES S.p.A. della temperatura 1993 ISMES S.p.A. della temperatura 1993 SIMOSLESS S.p.A. della temperatura 1993 SIMOSLESS S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per I interpreta 1993 SIMOSLESS S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per I indipata 1993 SIMOSLESS S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per I indipata 1993 TECNIMONT S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per I indipata 1993 TECNIMONT S.p.A. Progettazione delle strutture per pier rack e di sostegno dell'impianto del carbora 1993 TECNIMONT S.p.A. Progettazione delle strutture per in nuovo stadio di filtrazione 1993 TECNIM	1994	Parrocchia di Mesero (MI)	i i i
Soprintendenza al beni architettonicie ambientali delle Marche Analisi dell'assestio statico della Tispolo in Porto San Giorgio (AP)	1994	· ·	Intervento di consolidemento delle Mura Castellane in Porto San
Progetto di adeguamento alla legga e 46/90 degli impianti elettrici in unumorio stabili in Milano provincia	1994	l •	Analisi dell'assetto statico della Tiepolo in Porto San Giorgio (AP)
1994 Comune di CASSINA DE' PECCHI (M) 1994 Comune di SOVICO (M) 1994 Comune di SOVICO (M) 1993 ABB S.p.A. 1993 ABB S.p.A. 2 Centrale di Tawelenis progettazione di strutture (sala pompe e dissalatore) per centrale termoelettica ad Abuthabi. 1993 ABB S.p.A. 2 Centrale di Tawelenis progettazione di strutture (sala pompe e dissalatore) per centrale termoelettica ad Abuthabi. 1993 ABB S.p.A. 2 Sanca S. Paolo di Brescia 1993 ALGA S.p.A. 3 Sanca S. Paolo di Brescia 1993 Cooperativa Rosa Camuna 1993 Cooperativa Rosa Camuna 1993 CURIA DI MILANO 1993 ISMES S.p.A. 1993 SANGLESS S.P.A. 1994 ABB S.P.A. 1995 SANGLESS S.P.A. 1995 SANGLESS S.P.A. 1995 SANGLESS S.P.A. 1996 SANGLESS S.P.A. 1997 SANGLESS S.P.A. 1998 SANGLESS S.P.A. 1999 SANGLES	1994		Progetto di adeguamento alla legge 46/90 degli impianti elettrici in
Comune di SOVICO (MI) 1993 ABB S.p.A. Centrole del Trawelah: progetazione di strutture (sala pompe e dissalatore) per centrale termodeltrica ad Abudhabi. Existension de gazduca GOT/GOZ Hass R'Mel (Algeria): progetazione del strutture di supporto delle fubazione. Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei viadotto-Bolo Bridge (Turchia), per Analiar dinamica non lineare dei valore dei viadotto dei volte in muratura e della copertura il legno dell'archia di solore dei volte in muratura dei dei copertura dei legno dei la dinamica dei din	1994	Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI)	
1993 ABB S.p.A. dissalatore) per centrale termoelettrica ad Abudhabi. 1993 ABB S.p.A. Extension de gazducs GO1/GOZ Hass RYMel (Algeria): progetazione delle strutture di supporto delle tubazioni. 1993 ALGA S.p.A. lo studio del comportamento di dispositivi antissimici realizzati con elementi dissplatori elastro plastici. 1993 Cooperativa Rosa Camuna Progetazione struttura di 19 alloggi a schiera Consolidamento delle nuova sede di Legnano dell'Orazione della Comportamento di dispositivi antissimici realizzati con elementi dissplatori elastro-plastici. 1993 COOPERATIVA ROSA Camuna Progetazione strutturale di 19 alloggi a schiera Consolidamento delle volte in muratura e della copertura il legno dell'Orazione di S. Roccinio in Motab Visconti anticorementi della tumperatura. 1993 ISMES S.p.A. Arabica del comportamento del c.a.p. soggetto ad elevati incrementi della tumperatura. 1993 ISMES S.p.A. Plates di prodazione e vasche in c.a. acqua fredda per torri della memperatura. 1993 SIMES S.p.A. Plates di prodazione del costi di strutture industriali in carpenteria metallica. 1993 SMOGLESS S.p.A. Progetazione delle strutture in carpenteria metallica. 1993 SMOGLESS S.p.A. Progetazione delle strutture in carpenteria metallica per il montholica. 1993 SMOGLESS S.p.A. Contrade delle strutture in carpenteria metallica per il montholica. 1993 TECNIMONT S.p.A. Contrade di Montholic di depurazione di Caseria. 1993 TECNIMONT S.p.A. Impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto di dissalazione della strutture in carpenteria metallica per il mipianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto di montholica di Montholic di Caseria. 1993 TECNIMONT S.p.A. Impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto di dispianti di pipe di mipianto di dispianti di pipe di mipianto di dispianti di pipe di mipianto di dispian		,	Collaudo Tecnico degli Impianti tecnologici ed elettrico del nuovo
ABB S.p.A. Exstension de gazducs G01/G02 Hass R*Mel (Algeria): progetazione delle stutture in variopto delle tubazioni, per della studiaria, per della vibazioni, per della vibazioni	1993	ABB S.p.A.	Centrale di Taweelah: progettazione di strutture (sala pompe e dissalatore) per centrale termoelettrica ad Abudhabi.
ALGA S.p.A. Analisi dinamica non lineare del viadotto. Bolo Bridge (Turchia), per los tudio del comportamento di dispositivi antisismici realizzati con elementi dissipatori elasto-plastici.	1993	ABB S.p.A.	Exstension de gazducs G01/G02 Hass R'Mel (Algeria):
1993 Banca S, Palol di Brescia Ristruturazione della nuova sede di Legnano 1993 Cooperativa Rosa Camuna Consolidamento delle volte in muratura e della copertura il legno dell'Oratorio di S, Rocchine in Motta Visconii 1993 ISMES S, D.A. Analisi del comportamento del c. a.p. soggetto ad elevati incrementi della temperatura. 1993 ISMES S, D.A. Pilatea di fondazione e vasche in c. a. acqua fredda per torri refrigeranti per la centrale geotermoelettica di Corina. 1993 ISMES S, D.A. Pilatea di fondazione e vasche in c. a. acqua fredda per torri refrigeranti per la centrale geotermoelettica di Corina. 1993 ISMES S, D.A. Decemberatura. 1993 SMOGLESS S, D.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica. 1993 SMOGLESS S, D.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica. 1993 SMOGLESS S, D.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per l'impianto di depurazione del fumi dello stabilimento ENI di Ferrara. 1993 SMOGLESS S, D.A. Strutture in acciacio di sostegno dell'impianto di dissalazione della Centrale di Montalto di Caserta. 1993 TECNIMONT S, D.A. Strutture in acciacio di sostegno dell'impianto di mipianto per polipropilene UFA: strutture per pipe racke di sostegno impianti. 1993 TECNIMONT S, D.A. Progetta di impianto per polipropilene UFA: strutture di Merone mipianto Bitoli 1993 TECNIMONT S, D.A. Progetta di impianto per polipropilene UFA: strutture di di Merone mipianto Bitoli 1993 TECNIMONT S, D.A. Progetta di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale in Nigeria 1993 TECNIMONT S, D.A. Progetta di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale in Nigeria 1993 Tecnimo di mancali di per la bondifica del bacino dell'Alento (Sa):Centro di Monitoraggio e Controllo "ISIDE". Progettazione strutturale e mipiantistica 1993 Tecnimo di mancali di per la bondifica del bacino dell'Alento (Sa):Centro di Monitoraggio e Controllo "ISIDE". Progettazione stru	1993	ALGA S.p.A.	Analisi dinamica non lineare del viadotto -Bolo Bridge (Turchia), per lo studio del comportamento di dispositivi antisismici realizzati con
CURIA DI MILANO Consolidamento delle volte in muratura e della copertura il legno dell'Oratorio di S. Rocchino in Motta Visconti 1993 ISMES S.p.A. Parte di fondazione e vasche in c.a. acqua fredda per torri refigeranti per la centrale geotermoelettrica di Corina. Consulenza per la definizione dei parametri di base per la definizione dei strutture industriali in carpenteria metallica. 1993 SMOGLESS S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per l'impianto di depurazione dei furni dello stabilimento ENI di Ferrara. 1993 SMOGLESS S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per l'impianto di depurazione di classeria. 1993 SOWIT S.p.A. Strutture in accialo di sostegno dell'impianto di dissalazione della centrale di Montanto di Castro. 1993 TECNIMONT S.p.A. Impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianti. 1993 TECNIMONT S.p.A. Strutture in accialo e cemento armato per la Cementeria di Merono - Impianto Britoli multipanto Britoli multi		Banca S. Paolo di Brescia	Ristrutturazione della nuova sede di Legnano
dell'Oratorio di S. Rocchino in Motta Visconti 1993 ISMES S.p.A. Analisi dei comportamento dei c.a.p. soggetto ad elevati incrementi della temperatura. 1993 ISMES S.p.A. Piatea di fondazione e vasche in c.a. acqua fredda per torri refrigeranti per la centrale geotermoelettrica di Corina. 1993 ISMES S.p.A. Piatea di fondazione dei parametri di base per la determinazione dei costi di strutture industriali in carpenteria metallica per in metallica per in metallica per in determinazione dei costi di strutture industriali in carpenteria metallica per il metallica per il metallica per il complesso di depurazione delle strutture in carpenteria metallica per il complesso di depurazione dell'interio dei castro. Strutture in accialo di sostepno dell'interio d	1993	Cooperativa Rosa Camuna	Progettazione strutturale di 19 alloggi a schiera
1993 ISMES S.p.A. della temperatura. 1993 ISMES S.p.A. Platea di fondazione e vasche in c.a. acqua fredda per tori refrigeranti per la centrale geotermoelettica di Corina. 1993 ISMES S.p.A. determinazione dei costi di strutture industriali in carpenteria metallica. 1993 SMOGLESS S.p.A. delle strutture in carpenteria metallica per l'impianto di depunazione dei funi dello stabilimento ENI di Ferrara. 1993 SMOGLESS S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per il complesso di depurazione dei Caserta. 1993 SOWIT S.p.A. SUTUTURE in acciaio di sostegno dell'impianto di dissalazione della Centrale di Montalto di Castro. 1993 TECNIMONT S.p.A. Impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianti. 1993 TECNIMONT S.p.A. Strutture in acciaio e cemento armato per la Cementeria di Merone-Impianto Bitoli impianto lognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale in Nigeria 1993 TECNIMONT S.p.A. Progetto di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale in Nigeria 1993 TECNIMONT S.p.A. Progetto di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale a Port Harcourt. 1993 Consure di CASSINA DE' PECCHI (MI) 1993 Vergani s.n.c. deposito di deguamento alla normativa antincendio dell'Intero dell'Alerto (Sa)/Centro di Montaroggio e Controllo "ISIDE". Progetto di impianti solici dei bacino dell'Alerto (Sa)/Centro di Montaroggio e Controllo "ISIDE". Progettazione strutturale e impiantistica 1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) 1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) 1994 Comune di MILANO (Sez.Acquedotto) 1995 ALPINA S.p.A. da Comune di MILANO (Sez.Acquedotto) 1996 SNAMPROGETTI S.p.A. T.A.V. MI-GE: studio di impalcati metallici a caessone chiuso per luci della Centrale di Vialba 1991 CIFA S.p.A. Sudio per serbato di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in zona sismica - Impianti di desolforazione per centrali ENEL. 1991 ITIN SACMA S.p.A. Siculo per serbato di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in zona sismica - Impianti di della Cen	1993	CURIA DI MILANO	dell'Oratorio di S. Rocchino in Motta Visconti
1993 ISMES S.p.A. refrigeranti per la centrale geotermoelettrica di Corina. 1993 ISMES S.p.A. determinazione dei costi di strutture industriali in carpenteria metallica determinazione dei costi di strutture industriali in carpenteria metallica per l'impianto di depurazione delle strutture in carpenteria metallica per il complesso di depurazione delle strutture in carpenteria metallica per il progettazione delle strutture in carpenteria metallica per il complesso di depurazione del Caserta. 1993 SOWIT S.p.A. Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per il complesso di depurazione di Caserta. 1993 TECNIMONT S.p.A. Strutture in carcina di Sestegno dell'impianto di dissalazione della Centrale di Montalto di Castro. 1993 TECNIMONT S.p.A. Impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianti. 1993 TECNIMONT S.p.A. Progetto di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale in Nigeria 1993 TECNIMONT S.p.A. Progetto di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale in Nigeria 1993 Vergani s.n.c. Progetto di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale a Port Harcourt. 1993 Vergani s.n.c. Progetto di adeguamento alla normativa antincendio dell'intero deposito di legnami 1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) 1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) 1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) 1994 Comune di MILANO (Sez.Acquedotto) ALPINA S.p.A. Garcine delle strutture della nuova mensa delle scuole medie Collaudo dei solal in struttura metallica di accesso ai colombari 1994 CIFA S.p.A. Garcine delle strutture a mare: trasporto su terra (dod-out), su mare, sollevamento (lifting) e in operazione, nonché le verifiche di tutti di elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi. 1991 NOVA S.p.A. Strutture per pipi nonche in verifiche di tutti di elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi. 1991 SICOM S.p.A. Arak Olefine Plant, progetto e computi metrici degli underground depurazione (ca. 500 t). 1991 SICOM S.p.A. A	1993	ISMES S.p.A.	della temperatura.
1993 ISMES S.p.A. determinazione dei costi di strutture industriali in carpenteria metallica.	1993	ISMES S.p.A.	refrigeranti per la centrale geotermoelettrica di Corina.
1993 SMOGLESS S.p.A. di depurazione dei furni dello stabilimento ENI di Ferrara.	1993	ISMES S.p.A.	determinazione dei costi di strutture industriali in carpenteria
1993 SOWIT S.p.A. Complesso di depurazione di Caserta. 1993 TECNIMONT S.p.A. Impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto di mipianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto di mipianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianto di mipianto Bitoli Impianto B	1993	SMOGLESS S.p.A.	Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per l'impianto di depurazione dei fumi dello stabilimento ENI di Ferrara.
SOWIT S.p.A. Strutture in acciaio di sostegno dell'impianto di dissalazione della Centrale di Montalto di Castro.	1993	SMOGLESS S.p.A.	Progettazione delle strutture in carpenteria metallica per il complesso di depurazione di Caserta.
Implanto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno impianti.	1993	SOWIT S.p.A.	Strutture in acciaio di sostegno dell'impianto di dissalazione della
TRE O S.p.A. Strutture in acciaio e cemento armato per la Cementeria di Merone-Impianto Bitoil	1993	TECNIMONT S.p.A.	Impianto per polipropilene UFA: strutture per pipe rack e di sostegno
1993 TECNIMONT S.p.A. Progetta di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per complesso industriale in Nigeria Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcocut. 1993 ISMES S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcocut. 1993 Vergani s.n.c. Consorzio "Vella" per la bonifica del bacino dell'Alento (Sa):Centro di Monitoraggio e Controllo "ISIDE". Progettazione strutturale e impiantistica 1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) Collaudo dei solai in struttura metallica di accesso ai colombari Collaudo dei solai in struttura metallica di accesso ai colombari Collaudo etalico delle strutture della nuova mensa delle scuole medie 1993 Comune di MILANO (Sez.Acquedotto) 1994 ALPINA S.p.A. T.A.V. MI-GE: studio di impalcati metallici a cassone chiuso per luci da 30 a 60m. 1995 Progettazione con stress-analysis di parti della Piattaforma di Produzione SAFANYIA (Arabia Saudita) nelle varie condizioni tipiche di una struttura a mare: trasporto su terra (load-out), su mare, sollevamento (lifting) e in operazione, nonché le verifiche di tutti dii elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi. 1991 CIFA S.p.A. Strutture per limpianto i di deporazione per centrali ENEL. 1991 ITIN SACMA S.p.A. Strutture per impianto i deporazione per centrali ENEL. 1991 SICOM S.p.A. Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t). 1991 SICOM S.p.A. Arak Olefine Plant, computi metrici delle strutture in acciaio, c.a. e degli underground (computacione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcocut. 1991 TECNIMONT S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcocut. 1991 Progettazione degli impalcati in strutture mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m.	1993	TRE O S.p.A.	Strutture in acciaio e cemento armato per la Cementeria di Merone -
TECNIMONT S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Consorzio "Velia" per la bonifica del bacino dell'Alento (Sa):Centro di Monitoraggio e Controllo "ISIDE". Progettazione strutturale e impiantistica 1993 Vergani s.n.c. Progetto di adeguamento alla normativa antincendio dell'Intero deposito di legnami 1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) Collaudo statico delle struttura metallica di accesso ai colombari Collaudo statico delle strutture della nuova mensa delle scuole medie Collaudo statico delle strutture della nuova mensa delle scuole medie Collaudo Tecnico Amministrativo per il nuovo stadio di filtrazione della Centrale di Vialba 1992 ALPINA S.p.A. T.A.V. MI-GE: studio di impalcati metallici a cassone chiuso per luci da 30 a 60m. Progettazione con stress-analysis di parti della Piattaforma di Produzione SAFANYIA (Arabia Saudita) nelle varie condizioni tipiche di una struttura metallica arame: trasporto su terra (load-out), su mare, sollevamento (lifting) e in operazione, nonché le verifiche di tutti di elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi. Studio per serbatoi di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in zona sismica - Impianti di desolforazione per centrali ENEL. 1991 TIN SACMA S.p.A. Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t). 1991 SICOM S.p.A. Arak Olefine Plant, computi metrici degli underground degli underground (computati ca.800 tav.). Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 mm.	1993	TECNIMONT S.p.A.	Progetto di impianto fognature (diametro 600-800 mm) per
ISMES S.p.A. Consorzio "Velia" per la bonifica del bacino dell'Alento (Sa):Centro di Monitoraggio e Controllo "ISIDE". Progettazione strutturale e impiantistica	1993	TECNIMONT S.p.A.	Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi
Progetto di adeguamento alla normativa antincendio dell'intero deposito di legnami	1993	ISMES S.p.A.	Consorzio "Velia" per la bonifica del bacino dell'Alento (Sa):Centro di Monitoraggio e Controllo "ISIDE". Progettazione strutturale e
1993 Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI) Collaudo dei solai in struttura metallica di accesso ai colombari	1993	Vergani s.n.c.	Progetto di adeguamento alla normativa antincendio dell'intero
1993 Comune di MILANO (Sez.Acquedotto) medie	1993	Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI)	Collaudo dei solai in struttura metallica di accesso ai colombari
Comune di MILANO (Sez.Acquedotto) 1992 ALPINA S.p.A. ALPINA S.p.A. SNAMPROGETTI S.p.A. 1992 SNAMPROGETTI S.p.A. CIFA S.p.A. 1991 CIFA S.p.A. 1991 ITIN SACMA S.p.A. 1991 NOVA S.p.A. SICOM S.p.A. 1991 SICOM S.p.A. 1991 TECNIMONT S.p.A. Collaudo Tecnico Amministrativo per il nuovo stadio di filtrazione della Centrale di Vialba T.A.V. MI-GE: studio di impalcati metallici a cassone chiuso per luci da 30 a 60m. Progettazione con stress-analysis di parti della Piattaforma di Produzione SAFANYIA (Arabia Saudita) nelle varie condizioni tipiche di una struttura a mare: trasporto su terra (load-out), su mare, sollevamento (lifting) e in operazione, nonché le verifiche di tutti qli elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi. Studio per serbatoi di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in zona sismica - Impianti di desolforazione per centrali ENEL. ENEL, centrale di Piombino: strutture in acciaio per impianto di depurazione (ca. 500 t). Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t). Arak Olefine Plant, progetto e computi metrici degli underground Arak Olefine Plant, computi metrici delle strutture in acciaio, c.a. e degli underground (computati ca.800 tav.). Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1993	Comune di CASSINA DE' PECCHI (MI)	
T.A.V. MI-GE: studio di impalcati metallici a cassone chiuso per luci da 30 a 60m. Progettazione con stress-analysis di parti della Piattaforma di Produzione SAFANYIA (Arabia Saudita) nelle varie condizioni tipiche di una struttura a mare: trasporto su terra (load-out), su mare, sollevamento (lifting) e in operazione, nonché le verifiche di tutti gli elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi. 1991 CIFA S.p.A. Studio per serbatoi di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in zona sismica - Impianti di desolforazione per centrali ENEL. 1991 ITIN SACMA S.p.A. ENEL, centrale di Piombino: strutture in acciaio per impianto di depurazione (ca. 500 t). 1991 NOVA S.p.A. Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t). 1991 SICOM S.p.A. Arak Olefine Plant, progetto e computi metrici degli underground Arak Olefine Plant, computi metrici delle strutture in acciaio, c.a. e degli underground (computati ca.800 tav.). Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1993	Comune di MILANO (Sez.Acquedotto)	Collaudo Tecnico Amministrativo per il nuovo stadio di filtrazione
Progettazione con stress-analysis di parti della Piattaforma di Produzione SAFANYIA (Arabia Saudita) nelle varie condizioni tipiche di una struttura a mare: trasporto su terra (load-out), su mare, sollevamento (lifting) e in operazione, nonché le verifiche di tutti gli elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi. Studio per serbatoi di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in zona sismica - Impianti di desolforazione per centrali ENEL. 1991 ITIN SACMA S.p.A. ENEL, centrale di Piombino: strutture in acciaio per impianto di depurazione (ca. 500 t). 1991 NOVA S.p.A. Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t). 1991 SICOM S.p.A. Arak Olefine Plant, progetto e computi metrici degli underground Arak Olefine Plant, computi metrici delle strutture in acciaio, c.a. e degli underground (computati ca.800 tav.). 1991 TECNIMONT S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1992	ALPINA S.p.A.	T.A.V. MI-GE: studio di impalcati metallici a cassone chiuso per luci da 30 a 60m.
Studio per serbatoi di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in zona sismica - Impianti di desolforazione per centrali ENEL. 1991 ITIN SACMA S.p.A. 1991 NOVA S.p.A. Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t). SICOM S.p.A. Arak Olefine Plant, progetto e computi metrici degli underground Arak Olefine Plant, computi metrici delle strutture in acciaio, c.a. e degli underground (computati ca.800 tav.). TECNIMONT S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1992	SNAMPROGETTI S.p.A.	Progettazione con stress-analysis di parti della Piattaforma di Produzione SAFANYIA (Arabia Saudita) nelle varie condizioni tipiche di una struttura a mare: trasporto su terra (load-out), su mare, sollevamento (lifting) e in operazione, nonché le verifiche di tutti gli elementi (A.I.S.C.) ed in particolare dei nodi.
1991 ITIN SACMA S.p.A. ENEL, centrale di Piombino: strutture in acciaio per impianto di depurazione (ca. 500 t).	1991	CIFA S.p.A.	Studio per serbatoi di stoccaggio materiali granulari, da 1000 mc, in
1991 NOVA S.p.A. Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t). 1991 SICOM S.p.A. Arak Olefine Plant, progetto e computi metrici degli underground Arak Olefine Plant, computi metrici delle strutture in acciaio, c.a. e degli underground (computati ca.800 tav.). 1991 TECNIMONT S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1991	ITIN SACMA S.p.A.	ENEL, centrale di Piombino: strutture in acciaio per impianto di
Arak Olefine Plant, computi metrici delle strutture in acciaio, c.a. e degli underground (computati ca.800 tav.). TECNIMONT S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1991	NOVA S.p.A.	Strutture per impianto Fertinex- Messico (ca.300 t).
degli underground (computati ca.800 tav.). 1991 TECNIMONT S.p.A. Progettazione sistemazione strade, piazzali, reti interrate e drenaggi per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1991	SICOM S.p.A.	Arak Olefine Plant, progetto e computi metrici degli underground
per l'area industriale a Port Harcourt. Progettazione degli impalcati in struttura mista acciaio calcestruzzo per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1991	SICOM S.p.A.	degli underground (computati ca.800 tav.).
1991-1993 ISMES S.p.A. per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento	1991	TECNIMONT S.p.A.	per l'area industriale a Port Harcourt.
1 1990 1 ISMES S.D.A. 1 ' ' '	1991-1993	ISMES S.p.A.	per il pontile della centrale ENEL di Montalto di Castro Luci da 60 m
	1990	ISMES S.p.A.	Consulenza per la progettazione di strutture offshore in cemento armato e c.a.p.

ANNO	CLIENTE	DECRIZIONE
AINIO	CLIENTE	DEGINIZIONE
1990	Istituto Autonomo Case Popolari di Milano	Progetto degli impianti tecnologici per n. 12 nuovi insediamenti in provincia di Milano: impianto di riscaldamento, impianti idrico sanitario, impianto fognatura (attività iniziata nel 1987)
1989	ALPINA S.p.A.	ENEL, centrali di Tavazzano e Montanaso, progettazione pipe rack.
1989	ALPINA S.p.A.	GE-FI Hotel Colombia, Genova: progettazione strutture metalliche per scale di sicurezza e opere minori.
1989	EUROTECNICA S.p.A.	Enichem Augusta, pipe rack ed edifici.
1989	FRANCO TOSI S.p.A.	ENEL Centrale di La Spezia, progettazione del pipe rack.
1989	SICOM S.p.A.	Arak Olefin Plant, progettazione di pipe rack prefabbricati in cemento armato (esecuzione di ca.1000 tavole).
1989	Studio Finzi Nova Castellani	Direzione lavori per l'ampliamento dello stadio di S. Siro per la parte in c.a.p. (ITALIA 90)
1989	TECNIMONT S.p.A.	Rack a Priolo per c.to SELM (160 t).
1989	TEIKOS S.r.L.	Viadotto in struttura mista acciaio-calcestruzzo 285m con
		precompressione a cavi unbonded.
1989	TERMOKIMIC S.p.A.	Ligang Power Station 2x350 MW, progettazione delle strutture metalliche di sili e tramogge.
1989	ISMES S.p.A.	Centro di ricerca Iside, per lo sviluppo del mezzogiorno: progetto degli impianti tecnologici: impianti di fognatura, idrosanitario, condizionamento dell'aria, elettrico, trasmissione dati, sicurezza
1989	FERMOSYSTEM S.r.L.	Progettazione e preventivo di albergo in Milano.
1989	ISMES S.p.A.	Progettazione Centro di ricerca Iside, per lo sviluppo del mezzogiorno.
1989	Comune di SETTIMO MILANESE (MI)	Collaudo Tecnico degli Impianti di Climatizzazione dell'Auditorium Comunale.
1988	DE CARDENAS S.p.A.	Progettazione dei precipitatori elettrostatici delle centrali ENEL di Tavazzano e Montanaso.
1988	GIE S.p.A.	Ligang Power Station 2x350 MW, progettazione con esecuzione dei disegni di officina per le strutture metalliche della Power House e dell' Electrical Building.
1987	ALPINA S.p.A.	ENEL-Centrale di Tavazzano e Montanaso, rack per ceneri leggere.
1987	GIE S.p.A.	Dagang Thermal Power 2x325 MW Coal Bunker, sviluppo esecutivo dei nodi.
1986	AEM	Impianto Braulio, analisi delle condotte di adduzione.
1986	ISMES S.p.A.	Capannoni metallici, vasche in c.a. per refrigeranti ENEL-UNG Pisa.
1986	MONTEDIL S.p.A.	Strutture metalliche per impianto PEC-BRASIMONE.
1986	SELEM S.p.A.	Stazione di decompressione metano, edifici industriali metallici.
1986	SICAI S.p.A.	Impianto produzione concimi per ENICHEM, strutture metalliche e nastri trasportatori.
1986	TEIKOS S.p.A.	Impianto movimentazione e trasporto materiali granulari per complesso industriale in Indonesia.
1986	TEIKOS S.p.A.	Passerelle metalliche da 90 metri per impianto movimentazione e trasporto materiali granulari per complesso industriale in Indonesia.
1985	ALPINA S.p.A.	Strutture Penthouse in acciaio per silos grano (Lavori eseguiti da COGEFAR in IRAN).
1985	ANSALDO	Apparecchiature in pressione per reforming.
1983	ALPINA S.p.A.	Ponti a struttura mista (luce variabile da 40 a 70 m) per strada 1^ categoria in Algeria
1983	IMPRESA MORI	Struttura di spinta per sottopasso ferroviario in c.a. linea Milano Bergamo loc. Pioltello