

PROFILO SOCIETARIO



Mitidieri Ingegneria srl

Sede Legale

84126 SALERNO (SA)

Via Costanzella Calenda, 10

e-mail: info@mitidieri-ingegneria.it

Mitidieri Ingegneria

RAGIONE SOCIALE

MITIDIERI INGEGNERIA srl

SEDE

SEDE LEGALE - 84126 SALERNO (SA) – Via Costanzella Calenda,10.

e-mail: info@mitidieri-ingegneria.it

PEC: miting@pec.mitidieri-ingegneria.it

Codice Destinatario: KRRH6B9

ISCRIZIONE ALLA C.C.I.A.A.

Salerno n. 507054

CAPITALE SOCIALE € 46.482,00

Codice Fiscale 01978270658

SOCI



Egidio Mitidieri nato a Salerno il 7.12.1955, laureato in ingegneria Civile sezione Edile, abilitato all'esercizio della professione con anzianità 1980.
Quota di partecipazione al capitale sociale 60,00 %



Simona Mitidieri nata a Salerno il 24.05.1984, laureata in ingegneria dell'Ambiente e territorio.
Quota di partecipazione al capitale sociale 20,00 %



Francesco Mitidieri nato a Salerno il 01.07.1988, laureato in ingegneria Civile Idraulica.
Quota di partecipazione al capitale sociale 20,00 %

ATTIVITA'

La società Mitidieri Ingegneria S.r.l. si occupa del coordinamento di progettazioni integrate, sia pubbliche che private. La società formula soluzioni operative per l'individuazione e la definizione di programmi per la realizzazione di infrastrutture pubbliche; agli imprenditori privati indiche soluzioni alle più svariate esigenze nel campo dell'ingegneria, proponendo le opportune linee di finanziamento.

I principali servizi offerti sono:

- Rilievi geometrici e topografici
- Indagini geologiche e geotecniche
- Progettazione integrata
- Progettazione generale o architettonica
- Progettazione strutturale
- Progettazione impiantistica
- Direzione lavori
- Sicurezza sul lavoro
- Construction management
- Collaudi
- Project management
- Gestione permessi iter-autorizzativi

Servizi d'Ingegneria

Tutte le opere che vengono realizzate seguono un processo che va dalla loro ideazione alla loro realizzazione e conseguente utilizzo passando attraverso tutti gli studi necessari per garantirne la rispondenza nel rispetto dei tempi e dei costi:

- Studio di fattibilità
- Indagini e attività preliminari
- Progettazione
- Realizzazione
- Collaudo

In MITIDIERI INGEGNERIA siamo in grado di supportare i nostri Clienti durante tutte le fasi fornendo prestazioni di Project e Construction management, come pure tutte le prestazioni professionali ed i servizi di ingegneria per ogni fase di quelle sopra descritte. Nel caso di Project Management, MITIDIERI INGEGNERIA opera in staff con il Cliente pianificando e gestendo tutte le fasi di studio, progettazione e realizzazione e supportando lo stesso nell'interfaccia con tutti gli attori del processo quali Fornitori, Appaltatori, Enti di controllo e fornendo report di avanzamento e controllo che fornendo le corrette informazioni permettono al Cliente di seguire l'avanzamento dell'opera e gestire correttamente tutte le azioni necessarie per il raggiungimento dei risultati prefissati. Le prestazioni professionali e i servizi di ingegneria possono essere fornite sia in modo integrato (progettazione e Direzione Lavori generale, architettonica, strutturale, impiantistica elettrica e meccanica) che solo per le singole prestazioni specialistiche a seconda delle necessità del Cliente.

Rilievi geometrici e topografici

I rilievi topografici possono essere eseguiti sia con tecnologia GPS che con strumentazione elettro-ottica a stazione totale, a seconda delle necessità, avvalendoci esclusivamente di strumenti di lavoro affidabili, precisi e all' avanguardia.

I rilievi vengono eseguiti nell'ambito degli incarichi acquisiti per la realizzazione di opere e sono necessari per fornire i dati di partenza per le successive fasi di progettazione.

A seguito dei rilievi vengono elaborati quindi i piani quotati, profili e sezioni del terreno delle zone interessate dal progetto.

Indagini geologiche e geotecniche

MITIDIERI INGEGNERIA fornisce tutte le attività necessarie per la conoscenza preliminare dei terreni interessati dalle opere oggetto di progettazione. Le attività vengono svolte da Fornitori qualificati coordinati dal team di progettazione ed in grado di fornire:

- caratterizzazione stratigrafica e geotecnica dei terreni di fondazione
- studi, indagini geologiche e progettazione geotecnica per la realizzazione di strade ordinarie, superstrade ed autostrade
- studi ed indagini geologiche e geotecniche per la realizzazione di condotte fognarie e idriche
- analisi, elaborazione e sintesi di prove geotecniche in situ e in laboratorio
- prove penetrometriche S.P.T. (Standard Penetration Test), prove penetrometriche continue statiche C.P.T. (Cone Penetration Test) e dinamiche D.P. (Dynamic Probing), prove di permeabilità Lugeon e Lefranc , prove di permeabilità in situ

Progettazione integrata

La progettazione integrata si basa su di un approccio in cui si tiene contemporaneamente conto della progettazione generale (o architettonica) e di tutte le componenti specialistiche (edilizie, strutturali, impiantistiche e altre) che compongono l'opera. Questo approccio viene applicato in tutte le fasi di progettazione, dallo studio di fattibilità, alla Progettazione Preliminare, Definitiva ed Esecutiva.

Le prestazioni sono gestite da un Responsabile di Progetto che ha il compito di pianificare tutte le attività necessarie allo sviluppo completo della progettazione in base alle richieste del Cliente. Sulla base di detta pianificazione viene definito il gruppo di lavoro generalmente composto da professionisti in grado di svolgere le prestazioni specialistiche multidisciplinari ai massimi livelli di competenza e know-how settoriale.

Progettazione Generale o architettonica

La progettazione generale ha il compito di definire tutti gli aspetti realizzativi dell'opera richiesta dal Cliente, nel dettaglio e con le modalità previsti per le varie fasi di progetto: studio di fattibilità, progetto preliminare, definitivo e/o esecutivo.

Essa è di tipo architettonico nel caso in cui questo sia l'aspetto preponderante dell'opera da realizzare (per esempio fabbricati o complessi edilizi di tipo residenziale, direzionale, commerciale) oppure viene chiamata Generale nel caso di altre opere (per esempio strade o impianti produttivi).

La Progettazione Generale è la base per la definizione di tutte le opere specialistiche (strutture e impianti) che dovranno essere parte del Progetto Integrato.

Tutte le progettazioni specialistiche dovranno pertanto essere congruenti e coordinate con la Progettazione Generale.

Progettazione strutturale

Il Progetto strutturale ha il compito di sviluppare la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di tutte le parti strutturali che costituiscono l'opera in progetto.

La progettazione strutturale viene eseguita sulla base del progetto generale dell'opera e dei requisiti tecnici definiti dalla stessa. Essa mira alla definizione e verifica di tutti gli elementi strutturali quali fondazioni, opere di contenimento delle terre, strutture verticali, strutture orizzontali, impalcati e coperture.

La progettazione strutturale è coordinata da un Ingegnere Strutturista Senior coadiuvato da tecnici che sviluppano e redigono gli elaborati progettuali necessari a realizzare correttamente l'opera.

Lo sviluppo di tutte le calcolazioni strutturali e dei relativi elaborati grafici esecutivi avviene mediante programmi specialistici di calcolo e di verifica delle strutture con le metodologie agli elementi finiti e allo stato limite ultimo.

Progettazione impiantistica

Il progetto impiantistico ha il compito di sviluppare la progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva di tutti gli impianti (elettrici, meccanici e speciali) che costituiscono l'opera in progetto, nonché i sistemi di controllo e gestione degli stessi se richiesti dal Cliente.

La progettazione impiantistica viene eseguita sulla base del progetto generale dell'opera e dei requisiti tecnici definiti dalla stessa. Essa mira alla definizione e verifica di tutti gli impianti quali impianti elettrici, impianti speciali (fonia, dati, videosorveglianza, controllo accessi, antincendio), impianti meccanici di riscaldamento, ventilazione e trattamento aria (HVAC), impianti antincendio, impianti di distribuzione e scarico di acqua sanitaria e impianti di trattamento delle acque.

La progettazione degli impianti è coordinata da un Ingegnere esperto di impianti tecnologici ed attività di prevenzione incendi e sicurezza, coadiuvato da specialisti in impiantistica elettrica, speciale e reti LAN (sia su cavo che wireless), impiantistica idrico sanitaria, antincendio e di distribuzione di gas medicali, termica e meccanica che sviluppano e redigono gli elaborati progettuali necessari a realizzare correttamente l'opera.

Il Responsabile del Progetto Impianti viene generalmente coinvolto anche nelle fasi di progettazione architettonica ed esecutiva (definizione dei particolari costruttivi nei punti di intersezione tra cavidotti, tubazioni od altro con le strutture portanti), congiuntamente al Dipartimento Strutture, al Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione ed alla Direzioni Lavori qualora si operi con il concetto della Progettazione Integrata.

Direzione lavori

La Direzione Lavori comporta la supervisione e la verifica di tutte le opere di progetto previste, dove per opere di progetto s'intendono quelle definite dalla progettazione esecutiva, eseguita da MITIDIERI INGEGNERIA oppure da altro professionista, sulla scorta e rielaborazione della documentazione autorizzativa e definitiva depositata ed approvata.

Il direttore dei lavori cura quindi che i lavori siano eseguiti a regola d'arte e in conformità al progetto.

Per il coordinamento, la direzione e il controllo tecnico dell'esecuzione di ogni singolo intervento, il Direttore dei Lavori potrà eventualmente avvalersi, in relazione alla dimensione e alla tipologia e categoria dell'intervento, di uno o più collaboratori con funzioni di Direttore Operativo o di Ispettore di Cantiere.

In questo caso, a seconda della complessità e durata dell'opera, il Direttore dei Lavori potrà svolgere una o più delle seguenti mansioni, oppure essere coadiuvato dalle seguenti figure professionali

- Direttore dei Lavori architettonico
- Direttore dei Lavori delle opere civili
- Direttore Lavori delle opere strutturali
- Direttore dei lavori delle opere impiantistiche
- Addetto alla contabilità dei lavori

Nell'ambito di ciascun Settore in cui MITIDIERI INGEGNERIA opera, il ruolo del Direttore dei Lavori viene sempre ricoperto da un Ingegnere o Tecnico Senior di provata esperienza.

Nell'ambito della Direzione dei lavori vengono generalmente assicurate le seguenti attività:

- Supervisione artistica e architettonica dell'opera
- Controllo della rispondenza al progetto
- L'organizzazione del cantiere e della sicurezza sul lavoro
- Gestione delle modifiche e varianti
- Emanazione di ordini di servizio
- Contabilità dei lavori
- Valutazione delle risorse dell'Impresa

Sicurezza sul lavoro

Prime indicazioni sulla sicurezza ai sensi del D.Lgs. 81/2008

In fase di stesura del Progetto delle opere si verificherà che le opere da realizzare siano eseguibili in sicurezza con le normali procedure richieste e che i costi degli eventuali apprestamenti o modalità organizzative, siano compatibili con l'importo generale dell'opera. Le prestazioni verranno rese in stretta collaborazione con il progettista incaricato al quale verranno fornite le indicazioni per la corretta stesura del progetto ai fini

della sicurezza. Tutte le copie cartacee saranno timbrate e firmate da professionista avente i requisiti di cui all'art. 98 del D.Lgs. 81/2008.

Responsabile dei Lavori in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 81/2008

Il Responsabile dei lavori ha gli obblighi riportati all'art. 90 del D.Lgs 81/2008: durante la fase di progettazione verificherà che siano rispettati i principi e le misure generali di tutela della salute e pianificherà i lavori.

Coordinatore dei Lavori in fase di progettazione ai sensi del D.Lgs. 81/2008

E' il soggetto incaricato, dal committente o dal responsabile dei lavori, dell'esecuzione dei compiti di cui all'articolo 91 del D.Lgs 81/2008 Il Coordinatore in fase di progettazione redigerà:

- il piano di sicurezza di coordinamento (PSC)
- il fascicolo contenente le informazioni dell'opera

Responsabile dei Lavori in fase di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008

Il Responsabile dei lavori ha gli obblighi riportati all'art. 90 del D.Lgs 81/2008: verificherà l'idoneità tecnico-professionale delle imprese con le modalità di cui all'art. 90 comma 9 del D.Lgs. 81/2008 e trasmetterà all'amministrazione competente la relativa documentazione. Inoltre, prima dell'inizio dei lavori, la Notifica Preliminare ed in seguito i necessari aggiornamenti.

Coordinatore dei Lavori in fase di esecuzione ai sensi del D.Lgs. 81/2008

Il Coordinatore in fase di esecuzione deve eseguire i compiti di cui all'art. 92 del D.Lgs. 81/2008: verificherà con opportune azioni di coordinamento e controllo, l'applicazione delle disposizioni contenute nel PSC. Aggiungerà, in caso di necessità, il fascicolo contenente le informazioni dell'opera.

Construction management

Oggetto delle attività di Construction Management (CM) è l'organizzazione, coordinamento, gestione, verifica e controllo della realizzazione delle Opere e delle eventuali varianti per quanto concerne il rispetto della qualità, dei costi e delle tempistiche durante tutta la fase realizzativa con l'esecuzione di tutta una serie di attività e prestazioni riassumibili in termini esemplificativi e non esaustivi come segue:

Coordinamento generale delle opere sarà eseguito mediante un'attività di controllo e verifica sulla esecuzione delle opere sia dal punto di vista tecnico - qualitativo, sia dal punto di vista del rispetto dei tempi e del budget concordato. Nell'ambito di tale attività, saranno promosse e condotte riunioni periodiche di coordinamento, di cui saranno redatti appositi verbali, con i tecnici progettisti, le Imprese esecutrici, eventuali altri soggetti coinvolti a vario titolo nell'esecuzione delle opere per verificare ed assicurare il rispetto della qualità ed il conseguimento degli obiettivi temporali ed economici del progetto;

Le principali attività previste dal coordinamento generale sono:

- Esame dei servizi logistici relativi al cantiere/immobile
- Controllo dei costi e tempi di realizzazione
- Redazione di un report di avanzamento
- Controllo dei costi
- Controllo delle lavorazioni e forniture

Collaudi

Collaudo tecnico Amministrativo

Per collaudo tecnico-amministrativo di lavori e forniture si intende il complesso delle verifiche e delle prove atte ad accertare sia tecnicamente che amministrativamente la rispondenza di quanto realizzato a quanto previsto nel progetto, in modo da garantire alla Committenza il corretto adempimento degli oneri contrattuali da parte dell'Impresa, la corretta liquidazione da parte della Direzione Lavori dei corrispettivi contrattualmente stabiliti, la rispondenza tecnica dell'opera realizzata alle finalità per le quali la Committenza ha commissionato l'opera, e comprende l'esame di eventuali riserve e relativo parere, e il rilascio del Certificato di Collaudo

Inoltre, poiché lo svilupparsi di nuove e più complesse disposizioni di legge impone sempre più spesso la necessità di effettuare collaudi tecnico-funzionali di apparecchiature ed impianti facenti parte del complesso delle opere oggetto di collaudo, qualora richiesto dalla committenza o previsto dalle normative di legge, il collaudatore provvederà ad effettuare i collaudi tecnico-funzionali necessari.

Collaudo tecnico Funzionale

Per collaudo tecnico-funzionale si intende il complesso delle verifiche che si conclude con un verbale di collaudo atto a stabilire se un impianto funzionalmente soddisfa determinate normative di legge o prescrizioni capitolari. Il collaudo tecnico-funzionale presuppone quindi l'effettuazione di prove e verifiche di funzionamento con strumentazioni appropriate e la redazione di verbali di prova. Sono esempi di collaudo tecnico-funzionale:

- il complesso delle verifiche atte ad accertare il funzionamento di un impianto antincendio, secondo le normative di legge e/o capitolari
- il complesso delle verifiche strumentali atte ad appurare se un impianto elettrico è conforme alle normative specifiche e/o capitolari

Collaudo Statico

Per collaudo statico si intende il complesso delle verifiche che si conclude con un verbale di collaudo atto a stabilire se la struttura oggetto del collaudo corrisponde al progetto della stessa e se i materiali adoperati sono conformi alle prescrizioni di progetto ed alle vigenti normative in materia. A seconda della complessità dell'opera possono essere prescritte delle prove di carico per verificare il comportamento della struttura in esercizio.

Project management

MITIDIERI INGEGNERIA si propone in qualità di fornitore qualificato di servizi di Project Management, in grado di posizionare la sua struttura in staff a quella dei propri Clienti, con l'obiettivo di gestire insieme a loro l'intero processo di realizzazione dell'opera.

Le attività principalmente svolte riguardano:

- La redazione di Specifiche tecniche / Capitolati
- L'audit c/o i cantieri oppure c/o le sedi dei Fornitori o Appaltatori del Cliente

Mitidieri Ingegneria

- La programmazione degli interventi, stesura del cronoprogramma dei lavori, attività di gestione in continuo per ottimizzazione dei tempi e risoluzione di eventuali problemi nei limiti di autonomia assegnati
- Il coordinamento Appaltatori-Fornitori-Direzione Lavori
- L'expediting sull'avanzamento delle pratiche (controllo-sollecito-segnalazione)
- L'expediting sulle forniture (controllo-sollecito-segnalazione)
- L'expediting sull'avanzamento dei lavori (controllo-sollecito-segnalazione)
- La gestione continuativa del programma, dei flussi informativi e documentali, input dei dati ricevuti, aggiornamento del budget/spese, registrazione dei dati e della documentazione richiesti
- La raccolta documentale, e consegna finale alla Committente
- L' interfaccia con gli Uffici delle Pubbliche Amministrazioni per monitorare lo stato di avanzamento degli iter burocratici relativi al rilascio di concessioni, permessi, Nulla osta ed autorizzazioni

Gestione permessi iter-autorizzativi

Una volta definito il progetto con il Cliente MITIDINGEGNERIA può fornire tutti i servizi necessari per l'ottenimento dei permessi per la realizzazione dell'opera. Generalmente queste attività sono costituite da:

- analisi della situazione urbanistica e dei vincoli presenti sull'area da costruire
- determinazione dei permessi necessari in funzione del sito di costruzione e dell'opera da eseguire
- interfacciamento preliminare con ENTI preposti al rilascio delle autorizzazioni e predisposizione delle richieste in nome e per conto del Cliente
- presentazione delle istanze
- monitoraggio dell'iter ed eventuale integrazione della documentazione
- report sullo stato di avanzamento delle pratiche
- ritiro dei permessi

Salerno, Dicembre 2023


MITIDIERI INGEGNERIA S.r.l.
L'Amministratore Unico
(Ing. Egidio Mitidieri)

PROFILO SOCIETARIO

Mitidieri Ingegneria srl



SERVIZI D'INGEGNERIA

PRINCIPALI PROGETTI DEGLI ULTIMI ANNI

ID	COLLAUDI			COLLAUDO IN CORSO D'OPERA	COLLAUDO FINALE	COLLAUDO AMMINISTRATIVO	ANNO INIZIO	ANNO FINE	IMPORTO LORDO DEI LAVORI STRUTTURALI
	LOCALITA'	OGGETTO	CLIENTE						
1	Tombolo (PI)	Collaudo statico per le attività di "Realizzazione del nuovo raccordo ferroviario a servizio della base militare U.S. Army denominata "Camp Darby" in prossimità della Stazione di Tombolo (PI) al Km 90+452 della linea Pisa-Roma, oltre ad opere complementari e accessorie"	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.-DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE TERRITORIALE FIRENZE		x		2023	in corso	3.000.270,00
1	Comune di Tuscania (VT)	Solar Italy I S.r.l. – Tuscia 15, impianto per la produzione di energia, con tecnologia fotovoltaica a terra, della potenza di 62,5 MW, denominato "Campo Agrosolare Tuscia 15", da realizzarsi nel Comune di Tuscania (VT)	Solar Italy I S.r.l., con sede in Via Roberto Lepetit 8/10, 20124 Milano	x			2023	in corso	59.375.000,00
2	Comune di Tuscania (VT)	Solar Italy II S.r.l. – Tuscia 21, impianto per la produzione di energia, con tecnologia fotovoltaica a terra, della potenza di 39 MW, denominato "Campo Agrosolare Tuscia 21", da realizzarsi nel Comune di Tuscania (VT)	Solar Italy II S.r.l., con sede in Via Roberto Lepetit 8/10, 20124 Milano	x			2023	in corso	37.050.000,00
3	Comune di Sarzana (SP)	Collaudo statico delle opere inerenti la sostituzione delle travate metalliche sul Torrente Isolone, al km 155+137 della tratta Spezia-Pisa line Genova-Livorno	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.-DIREZIONE OPERATIVA INFRASTRUTTURE TERRITORIALE FIRENZE		x		2022	2022	3.000.000,00
4	San Giorgio La Molara (BN)	Collaudo Statico in corso d'opera di un parco eolico composto da 5 WTG Nordex	Wind Energy San Giorgio Srl Via Lepetit 8/10- Milano	x			2022	2023	35.000.000,00
5	Foggia-Potenza	Collaudo statico dei Lavori di messa in sicurezza della Galleria Cerasa sulla Linea Foggia-Potenza.	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.-DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE BARI.		x		2018	2019	1.524.198,69
6	Corigliano Calabro (CS)	Collaudo statico dei lavori di ALLUNGAMENTO DELLA CANNA DEI PONTICELLI ai km 136+786, km 137+185, km 137+246, adeguamento marciapiedi stazione di Corigliano Calabro.	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.-DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE REGGIO C.		x		2018	2019	61.329,31
7	Potenza - Metaponto	Collaudo statico dei lavori di consolidamento delle zone in frana della linea Potenza - Metaponto	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.-DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE BARI.		x		2017	2018	941.740,95
8	Grumento Nova (PZ)	DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA SCUOLA MEDIA STATALE L. DA VINCI E SCUOLA ELEMENTARE S. LA ROSSA	Comune di Grumento Nova (Pz) P.zza Sandro Pertini 85050 Grumento Nova (Pz)	x	x	x	2016	2019	2.100.000,00
9	Nocera Terinese (CZ)	Collaudo statico delle Strutture in C.A. Sottostazione Elettrica Nocera Terinese (CZ)	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.-DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE REGGIO C.		x		2014	2015	600.000,00
10	Salerno	Collaudo Statico in corso d'opera fabbricato per civili abitazioni, uffici e locali commerciali.	Costruzioni Notaroberto s.r.l. Via F. Conforti n. 10 84122 Salerno		x		2014	2017	2.000.000,00
11	Omignano (SA)	Collaudo Statico Strutture Sottopasso Pedonale Stazione di Omignano (SA)	RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A.-DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE REGGIO C.		x		2011	2011	3.825.509,84
12	Val d'Agri - Potenza	Collaudi statici in corso d'opera strutture Reti di Raccolta Olio.	ENI spa Div. E & P PMB Cantiere Val d'Agri Contratto: 52/1806/BG1		x		2006	2011	2.216.827,03
13	Ord. ZV/L/025/RR/05	Area Sezionamento 3	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
14	Ord. ZV/L/011/RR/05	Area Sezionamento 4	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
15	Ord. ZV/L/011/RR/05	Area Sezionamento 6	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
16	Ord. ZV/L/025/RR/05	Area Innesto 2	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
17	Ord. ZV/L/025/RR/05	Area Pozzo Volturino 1	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
18	Ord. ZV/L/037/RR/05	Area Cluster Cerro Falcone 5-8-10	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
19	Ord. ZV/L/025/RR/05	Area Cluster Monte Enoc 5	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
20	Ord. ZV/L/052/RR/05	Briglie in C.A. Marsicovetere	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
21	Ord. ZV/L/001/RR/07	Area Pozzo Agri1-CF 6/9	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
22	Prot. ZV/L/016/RR/07	Vasca Interrata -Agri1/Innesto2-	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
23	Ord. ZV/L/016/RR/07	Vasca Interrata -V58/Innesto2-	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
24	Ord. ZV/T/021/RR/07md	Muri in c.a.CF1-V57b-CF2	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
25	Ord. ZV/T/021/RR/07md	Muri in c.a.V57b-V1-CF5/8/10	ENI spa Div. E & P		x		2006	2011	
13	Mola - Fasano	Collaudi statici delle opere relative alle esecuzioni delle opere sostitutive dei PL 1° Lotto	ITALFER spa Gruppo Ferrovie dello Stato Direzione Interventi Sud		x		2005	2005	3.825.509,84
11.1	Comune di S.P. Vernotico	Sottovia al km 777+7136	ITALFER Spa		x		2005	2005	
11.2	Comune di Monopoli	Sottovia al km 692+525	ITALFER Spa		x		2004	2004	
11.3	Comune di Monopoli	Sottovia al km 698+177	ITALFER Spa		x		2004	2004	
11.4	Comune di Monopoli	Sottovia al km 690+215	ITALFER Spa		x		2004	2004	

11.5	Comune di Monopoli	Sottopasso pedonale al km 689+780	ITALFER Spa		X		2005	2005	
11.6	Comune di Fasano	Sottovia al km 701+685	ITALFER Spa		X		2005	2005	
11.7	Comune di Lecce	Rampa stradale - Cavalcavia al km 796+337	ITALFER Spa		X		2005	2005	
11.8	Comune di Squinzano	Sottovia al km 784+700	ITALFER Spa		X		2004	2004	
14	Mola - Fasano	Collaudi statici delle opere dislocate lungo il raddoppio della sede Tratta Mola-Fasano	ITALFER spa Gruppo Ferrovie dello Stato Direzione Interventi Sud		X		2004	2004	7.427.314,68
15	Mola - Fasano	Collaudi statici delle opere relative alle sistemazioni a PRG delle stazioni della Tratta Mola - Fasano	ITALFER spa Gruppo Ferrovie dello Stato Direzione Interventi Sud		X		2004	2010	2.204.062,72
13.1	Stazione di Mola di Bari	Pensilina di Stazione. Locali Acei di Stazione. Sottopassi pedonali. Rampe di uscita.	ITALFER Spa		X		2004	2004	
13.2	Stazione di Mola di Bari	Ponte al km 668+157	ITALFER Spa		X		2004	2004	
13.3	Stazione di Polignano	Pensiline in c.a. prefabbricate. Sottopassi pedonali. Rampe di uscita.	ITALFER Spa		X		2004	2004	
13.4	Stazione di Polignano	Sottovia al km 681+402	ITALFER Spa		X		2004	2004	
13.5	Stazione di Polignano	Sottovia al km 681+381	ITALFER Spa		X		2004	2004	
13.6	Opere lungo linea - Fasano	Tombino al km 700+970. Prolungamento Tombini Esistenti alle progressive: km 700+647-km 701+792-km 702+276	ITALFER Spa		X		2004	2004	
13.7	Stazione di Monopoli	Pensiline in c.a. prefabbricate. Sottopassi pedonali. Rampe di uscita. Locali ACEI di Stazione.	ITALFER Spa		X		2006	2006	
13.8	Stazione di Monopoli	Muri con barriere antirumore. Muri di recinzione. Scale e Rampe promiscue	ITALFER Spa		X		2006	2006	
13.9	Stazione di Monopoli	Sottopasso pedonale al km 689+072	ITALFER Spa		X		2006	2006	
13.10	Stazione di Fasano	Muri e barriere antirumore. Muri di recinzione.	ITALFER Spa		X		2006	2006	
13.11	Comune di Monopoli	Sottopasso pedonale al km 6930+569	ITALFER Spa		X		2008	2008	
16	Viggiano (PZ)	Consulenza sulla staticità delle strutture in c.a. del Ponte "Camprignano"	AGIP PETROLI spa Divisione Logistica P.zza della Vittoria, 1 16121 GENOVA		X		2003	2003	
17	Viggiano (PZ)	Verifiche periodiche delle strutture in c.a. del Ponte "Camprignano"	AGIP PETROLI spa Divisione Logistica P.zza della Vittoria, 1 16121 GENOVA		X		2003	2006	
18	Grumento Nova (PZ)	Strada di collegamento Parco Archeologico Grumentum - S.S. n° 103. Collaudo Statico Ponte su fiume Sciaura ed opere di sostegno.	Comune di Grumento Nova (Pz) P.zza Sandro Pertini 85050 Grumento Nova (Pz)	X			2001	2002	274.238,61
19	Viggiano (PZ)	Collaudi statici delle opere dislocate presso il Centro Olio Monte Alpi Contr. n. 7908015 Rev 1 DVC 2	ENI spa Div. Agip Distretto di ORTONA c.da S.Elena 66026 Ortona (Ch)		X		2000	2002	5.490.934,43
17.1	C.O.V.A.	Strutture Area Cantiere Fase 2A	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.2	C.O.V.A.	Fondazioni Zone " A-B-H-I-L-M " Fase 2A	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.3	C.O.V.A.	Pipe rack e strutture metalliche area NORD Fase 2A	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.4	C.O.V.A.	Pipe rack e strutture metalliche area SUD Fase 2A	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.5	C.O.V.A.	Capannoni Compressori Fase 2A	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.6	C.O.V.A.	Serbatoi V_220_TB_001A-001B-001C-001D	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.7	C.O.V.A.	Serbatoi V_380-V_560-V_620-V_730	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.8	C.O.V.A.	Torri metalliche porta fari	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.9	C.O.V.A.	Refrigeranti ad Aria " ZONA SUD" Fase 2A	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
17.10	C.O.V.A.	Refrigeranti ad Aria "GLICOLE" Fase 2A	ENI spa Div. Agip		X		2000	2002	
20	Viggiano (PZ)	Collaudi statici delle opere dislocate presso il Centro Olio Monte Alpi Contr. n. 7908015	ENI spa Div. Agip Distretto di ORTONA c.da S.Elena 66026 Ortona (Ch)		X		1999	2001	22.207.646,66
18.1	C.O.V.A.	Strutture Area Cantiere	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.2	C.O.V.A.	Pozzetti acquedotto ASI.	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.3	C.O.V.A.	Muri di sostegno.	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.4	C.O.V.A.	Paratia di Pali.	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.5	C.O.V.A.	Fondazioni Zona " F "	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.6	C.O.V.A.	Fondazioni Zona " A-B-C-D-E-L-M-F "	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.7	C.O.V.A.	Fondazioni Zona " H-I "	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.8	C.O.V.A.	Fondazioni Zona " M " fond. Torcia	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.9	C.O.V.A.	Pipe rack e strutture metalliche area NORD	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.10	C.O.V.A.	Pipe rack e strutture metalliche area SUD	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.11	C.O.V.A.	Capannoni e Tettoie	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.12	C.O.V.A.	Edifici	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.13	C.O.V.A.	Impianto Zolfo: Fondazioni - strutture in c.a.	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.14	C.O.V.A.	Impianto Zolfo: Elevazioni - strutture in acciaio	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.15	C.O.V.A.	Struttura Torcia	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.16	C.O.V.A.	Refrigeranti ad Aria " ZONA SUD"	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	
18.17	C.O.V.A.	Refrigeranti ad Aria " RIGENERAZIONE GLICOLE"	ENI spa Div. Agip		X		1999	2001	

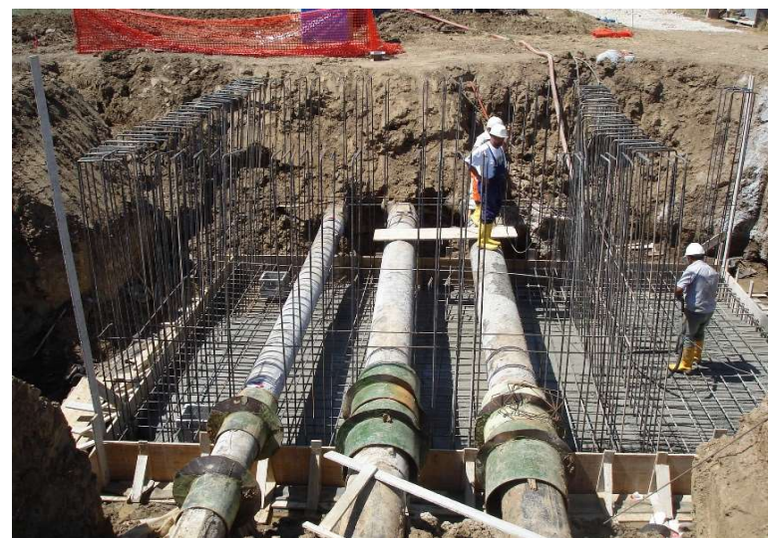
18.18	C.O.V.A.	Strutture passerelle portacavi "ZONA SUD"	ENI spa Div. Agip	X			1999	2001	
18.19	C.O.V.A.	Strutture passerelle portacavi "ZONA NORD"	ENI spa Div. Agip	X			1999	2001	
18.20	CO Monte Alpi	Basamenti apparecchiature deacidificazione gas	ENI spa Div. Agip	X			1999	2001	
21	Scafati (SA)	Cartotecnica del Sud - Stabilimento per la produzione di carta, cartoni, materie plastiche Scafati (Sa) Prog. 37454 Conc. 22930	Cassa per il Mezzogiorno Rip. Sviluppo Industriale Divisione 3 T.E. P.zza J.F. Kennedy,20 00144 Roma			X	1984	1984	391.371,00
22	Genzano di Lucania (PZ)	Lavori di elettrificazione delle contrade rurali in agro di Genzano di Lucania Prog. PS/33/P/1907/AG	ENEL Ente Nazionale per l'Energia Elettrica Compartimento di Napoli Distretto di Basilicata Corso Garibaldi, 57 85100 Potenza			X			382.475,07
23	Matera	Integrazione 1° lotto opere irrigue a servizio della Diga sul torrente Basentello. Ripartizione Progetti Promozionali Conc. 23/566	Agenzia per lo Sviluppo del Mezzogiorno Rip. Sviluppo Industriale Divisione 8/uff.1/RA P.zza J.F. Kennedy,20 00144 Roma			X			1.473.451,53
24	Bari	Molini Elia srl Contributi Industriali Impianto produzione farine Prog.58814/CI Conc.03842	Agenzia per lo Sviluppo del Mezzogiorno Rip. Sviluppo Industriale Divisione 8/uff.1/RA P.zza J.F. Kennedy,20 00144 Roma			X			622.330,56
25	Cupertino	Bellini srl Contributi Industriali Prog.58670/CI Conc.45582	Agenzia per lo Sviluppo del Mezzogiorno Rip. Sviluppo Industriale Divisione 8/uff.1/RA P.zza J.F. Kennedy,20 00144 Roma			X			836.660,18
26	Gravina	ITAM Sider Contributi Industriali Prog.63007/CI Conc.23231	Agenzia per lo Sviluppo del Mezzogiorno Rip. Sviluppo Industriale Divisione 8/uff.1/RA P.zza J.F. Kennedy,20 00144 Roma			X			1.189.400,24

197.020.271,34

ENI Spa - Collaudi statici delle opere dislocate presso il Centro Olio Monte Alpi



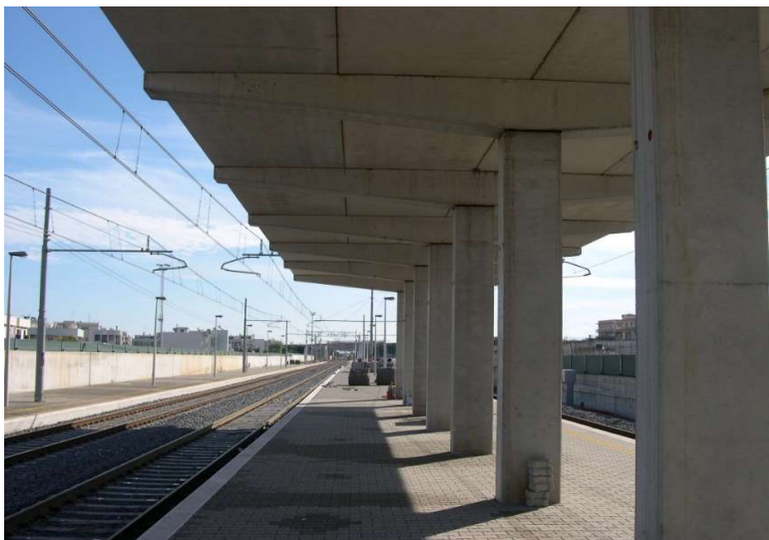
ENI Spa - Collaudi statici in corso d'opera strutture Reti di Raccolta Olio.



RFI S.P.A.- Direzione Operativa Infrastrutture FIRENZE - Collaudo Statico Ponte Isolone



RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A - Collaudi statici delle opere relative alle sistemazioni a PRG delle stazioni della Tratta Mola - Fasano



RETE FERROVIARIA ITALIANA S.P.A -Collaudi statici delle opere relative alle esecuzioni delle opere sostitutive dei PL 1° Lotto



Wind Energy San Giorgio Srl Via Lepetit 8/10- Milano Collaudo Statico in corso d'opera di un parco eolico composto da 5 WTG Nordex



N° di Commessa	PRESTAZIONI PROFESSIONALI			ANNO INIZIO	ANNO FINE	RE	IMPORTO DEI LAVORI
	LOCALITA'	OGGETTO	CLIENTE				
1	Manciano (GR)	Progetto Definitivo di un impianto Fotovoltaico da 60 MWp + impianto di Storage da 20 MW e 80 MWh di accumulo.	EDPR Centro Italia -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2023	in corso	RE	72.000.000,00
2	Eboli (SA)	Progetto Definitivo di un impianto Fotovoltaico da 10 MWp	EDP Renewables SUD -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2023	in corso	RE	7.200.000,00
3	Benevento (BN)	Progetto Definitivo di un impianto Fotovoltaico da 10 MWp	EDP Renewables SUD -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2022	2023	RE	7.500.000,00
4	Serracapriola (FG)	Progetto Esecutivo, Sicurezza in fase di Progettazione, Direzione Lavori di un Impianto Eolico da 3 MW costituito da 1 WTG da 3.0 MW, opere di connessione in MT e AT	EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2022	2023	RE	4.500.000,00
5	Sarconi (PZ)	Progettazione definitiva, esecutiva, coordinatore sicurezza in fase di progettazione - Riqualficazione della Strada Visciglieta	Amministrazione Comunale di Sarconi (PZ)	2021	in corso		915.000,00
6	Aquilonia (AV)	Direzione Lavori di un Impianto Eolico da 25,2 MW costituito da 7 WTG da 3.6 MW, opere di connessione in MT e SSE MT/AT	EEZ4 -Via Calabritto Napoli, Italia - SPV di EDPR Holding Italia	2021	2023	EO	26.460.000,00
7	Eboli (SA)	Progetto Definitivo di un impianto Fotovoltaico da 10 MWp	EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2020	2022	RE	7.200.000,00
8	Serracapriola (FG)	Direzione Lavori di un Impianto Eolico da 28 MW costituito da 7 WTG da 4.0 MW, opere di connessione in MT e AT	EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2020	2021	RE	32.200.000,00
9	Melfi - Rapolla - Venosa	Progetto definitivo di un parco eolico da 29,40 MW	Aliseo Srl -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2018	2020	RE	39.690.000,00
10	Afghanistan - Farah Rud	Studio idrologico Diga (Farah Rud) Bakhshabad Multipurpose Dam Project	HYDROARCH S.R.L. Via Gian Luca Squarzialupo,10 0162 ROME (ITALY)	2017	2017	RE	-----
11	Garaguso	RL, DL, Opere civili ed elettromeccaniche per l' adeguamento dell'impianto antincendio della SSE 30/150 kv.	EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2016	2016	RE	89.600,00
12	Melfi	RL, DL, CSE Lavori civili ed elettromeccanici, relativi alla costruzione della sottostazione elettrica MT/AT.	EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2016	2017	RE	2.480.000,00
13	Lavello - Melfi - Rapolla	RL, DL, CSE Impianto Eolico da 7 WTG da 2MW	EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2016	2017	RE	8.400.000,00
14	Ferrandina-Salandra-Garaguso	Responsabile dei Lavori. Impianto Eolico da 10 WTG da 2MW, Sottostazione elettrica, Linea connessione provvisoria.	EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia	2014	2017	RE	12.000.000,00
15	Potenza - Cugno delle Breccie	Direzione Lavori di un Impianto eolico da 200 kW - Opere di connessione e Cabina di consegna MT ENEL.	Società Elettrica Italiana - Via Giordania, 185 - 58100 Grosseto (GR)	2014	2015	RE	600.000,00
16	Potenza - Cugno delle Breccie	Direzione Lavori di un Impianto eolico da 200 kW - Opere di connessione e Cabina di consegna MT ENEL.	Società Elettrica Italiana - Via Giordania, 185 - 58100 Grosseto (GR)	2014	2015	RE	600.000,00
17	Potenza - Cugno delle Breccie	Direzione Lavori di un Impianto eolico da 200 kW - Opere di connessione e Cabina di consegna MT ENEL.	Società Elettrica Italiana - Via Giordania, 185 - 58100 Grosseto (GR)	2014	2015	RE	600.000,00
18	Potenza - Cugno delle Breccie	Direzione Lavori di un Impianto eolico da 200 kW - Opere di connessione e Cabina di consegna MT ENEL.	Società Elettrica Italiana - Via Giordania, 185 - 58100 Grosseto (GR)	2014	2015	RE	600.000,00
19	Savoia di Lucania (PZ)	Direzione Lavori di un Impianto mini eolico da 60 kW	Società Elettrica Italiana - Via Giordania, 185 - 58100 Grosseto	2014	2014	RE	270.000,00
20	Compresorio del Consorzio	Progetto di 18 impianti fotovoltaici da realizzare su infrastrutture del Consorzio - Potenza 4,2 MW	Consorzio di Bonifica Sud c.da S,Antonio - Vasto (CH)	2011	2012	RE	9.218.906,30

21	PAGLIETA (CH)	Progetto di un impianto Idroelettrico sul fiume Sangro - 1 Salto	E.S.T.R.A. S.r.l., con sede in Prato, Via Ugo Panziera, 16	2011	2011	RE	4.150.000,00
22	PAGLIETA (CH)	Progetto di un impianto Idroelettrico sul fiume Sangro - 2 Salto	E.S.T.R.A. S.r.l., con sede in Prato, Via Ugo Panziera, 16	2011	2011	RE	4.850.000,00
23	BENEVENTO	Progetto di un impianto fotovoltaico fisso a terra - Potenza 1 MW	PMD srl - 84126 Salerno via C. Calenda, 10	2011	2011	RE	3.200.000,00
24	ROCCAMANDOLFI (IS) SAN MASSIMO (CB)	Progetto di una centrale Idroelettrica sui torrenti Callora e Rio	Idroelettrica torrente Callora 2 srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2010	2011	RE	6.967.012,00
25	LUCITO (CB), MORRONE DEL SANNIO (CB) e CASTEL BOTTACCIO (CB)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Biferno	Idroelettrica fiume Biferno 1 srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2010	2011	RE	5.968.365,00
26	Sant'Agapito (IS)	Progetto di una centrale idroelettrica sul torrente Lorda	Idroelettrica torrente Lorda srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2010	2010	RE	2.364.909,87
27	LUPARA (CB) e MORRONE DEL SANNIO (CB)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Biferno	Idroelettrica fiume Biferno 2 srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2010	2010	RE	10.343.588,00
28	VAGLIO DI BASILICATA (PZ)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Basento	Idroelettrica fiume Basento 2 srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2009	2010	RE	6.595.600,00
29	LAURENZANA (PZ)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Camastra	Idroelettrica fiume Camastra srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2009	2010	RE	5.596.600,00
30	TRECCHINA (PZ)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Noce	Idroelettrica fiume Noce srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2008	2012	RE	10.131.223,00
31	MELITO IRPINO (AV)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Ufita	Idroelettrica fiume Ufita srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2008	2011	RE	8.033.594,00
32	SAN CHIRICO RAPARO (PZ)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul torrente Racanello	Idroelettrica torrente Racanello 1 srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2008	2009	RE	7.128.486,00
33	MISSANELLO (PZ)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Agri	Idroelettrica fiume Agri srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2008	2009	RE	6.146.000,00
34	VAGLIO DI BASILICATA (PZ)	Progetto di una centrale Idroelettrica sul fiume Basento	Idroelettrica fiume Basento 1 srl via Santa Maria Valle, n. 7 Milano	2008	2009	RE	2.479.245,00
35	GRUMENTO NOVA (PZ)	Parco delle rimembranze	Comune di Grumento Nova (Pz) - P.zza Sandro Pertini - 85050 Grumento Nova	2008	2009		510.899,81
36	CAPACCIO (SA)	Progetto di un impianto idroelettrico Ponte Calore - 600 kW	Consorzio Bonifica Sinistra Sele Capaccio (SA)	2006	2006	RE	1.166.380,00
37	SALERNO	Progettazione definitiva Programma Villages d'Europe	Borghi Autentici d'Italia Salerno Srl c/o Amministrazione Provinciale Salerno	2005	2005		13.561.704,00
38	GRUMENTO NOVA (PZ)	Progetto agro-alimentare integrato per la produzione di energia rinnovabile e la produzione e trasformazione di prodotti agro alimentari	BIOPOLLO MERIDIONALE Spa Via Barberini 11 - Roma	2004	2004	RE	46.102.462,00
39	VIGGIANO (PZ)	Progetto di manutenzione straordinaria del Ponte Camprignano sulla SP n° 54 Cafarlocchia.	ENI S.p.A Div. Refining & Marketing P.zza della Vittoria, Genova	2003	2003		110.769,00
40	VIGGIANO (PZ)	Progetto di Ricostruzione del Ponte Camprignano sulla SP n° 54 Cafarlocchia	ENI S.p.A Div. Refining & Marketing P.zza della Vittoria, Genova	2003	2003		498.814,00
41	GRUMENTO NOVA (PZ)	Ristrutturazione ed adeguamento Convento Cappuccini	Comune di Grumento Nova (Pz) - P.zza Sandro Pertini - 85050 Grumento Nova	2003	2006		1.151.030,36
42	MISSANELLO (PZ)	Progetto esecutivo dei lavori di completamento dello schema irriguo delle aree del Medio Agri	Consorzio di Bonifica Alta Val d'Agri P.zza Zecchettin 85050 Villa d'Agri	2002	2003		6.816.295,00
43	GRUMENTO NOVA (PZ)	Progetto per la costruzione di un edificio da destinare ad uffici della Società e di un edificio da destinare a deposito attrezzature	Mitidieri Ingegneria srl c.da S.Antonio - Area PIP - 85050 Grumento Nova	2001	2002		456.926,50
44	MARSICOVETERE (PZ)	Completamento Complesso Polifunzionale di Villa d'Agri	Azienda Sanitaria Locale n°2 Potenza	1998	2001		1.239.496,56

TOTALE
388.092.906,40

SOMMARIO PER CLASSI E CATEGORIE

CLASSE DI TARIFFA	DESCRIZIONE	CAT.	D.M. 31 ottobre 2013, n. 143	IMPORTO TOTALE
1	COSTRUZIONI RURALI, INDUSTRIALI CIVILI, ARTISTICHE E DECORATIVE	1a	E.01-E.05 E.14-E.17	9.865.134,00 €
		1b		- €
		1c	E.02-E.03-E.06-E.08-E.11-E.15-E.18-E.20	40.495.393,31 €
		1d	E.04-E.07-E.09-E.10-E.12-E.13-E.16-E.19-E.21	794.157,00 €
		1e	E.22	- €
		1f	S.01	- €
		1g	S.03-S.06	896.180,10 €
2	IMPIANTI INDUSTRIALI COMPLETI E CIOE':MACCHINARIO, APPARECCHI, SERVIZI GENERALI ED ANNESSI NECESSARI ALLO SVILUPPO DELL'INDUSTRIA E COMPRESI I FABBRICATI, QUANDO QUESTI SIANO PARTE INTEGRANTE DEL MACCHINARIO E DEI DISPOSITIVI INDUSTRIALI	2a	IB.04	92.962,00 €
		2b	IB.05-IB.06	- €
		2c	IB.07	- €
3	IMPIANTI DI SERVIZI GENERALI INTERNI A STABILIMENTI INDUSTRIALI OD A COSTRUZIONI O GRUPPI DI COSTRUZIONI CIVILI, E CIOE' MACCHINARIO, APPARECCHI ED ANNESSI NON STRETTAMENTE LEGATI AL DIAGRAMMA TECNICO E NON FACENTE PARTE DI OPERE COMPLESSIVAMENTE CONSIDERATE NELLE PRECEDENTI CLASSI	3a	IA.01	190.425.401,00 €
		3b	IA.02	- €
		3c	IA.03	- €
4	IMPIANTI ELETTRICI	4a	IB.10-IB11-IB12	23.543.559,30 €
		4b	IB.09-IB.11-IB12	59.467.350,00 €
		4c	IB.08	378.448,00 €
5	MACCHINE ISOLATE E LORO PARTI	5		- €
6	FERROVIE E STRADE	6a	V.01-V.02	- €
		6b	V.03	11.350.000,00 €
7	BONIFICHE, IRRIGAZIONI, IMPIANTI IDRAULICI PER PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA E PER FORZA MOTRICE, OPERE PORTUALI E DI NAVIGAZIONE INTERNA, SISTEMAZIONE DI CORSI D'ACQUA E DI BACINI MONTANI, OPERE ANALOGHE, ESCLUSE LE OPERE D'ARTE DI IMPORTANZA DA COMPUTARSI A PARTE.	7a	D.02	- €
		7b	D.03	64.923.652,87 €
		7c	D.01	- €
8	IMPIANTI PER PROVVISATA, CONDOTTA, DISTRIBUZIONE D'ACQUA - FOGNATURE URBANE	8	D.04-D.05	6.816.295,00 €
9	PONTI, MANUFATTI ISOLATI, STRUTTURE SPECIALI	9a	S.02	609.583,00 €
		9b	S.04-S.05	- €
		9c	S.05-S.06	- €

EDPR Sud Italia Srl - Progetto Definitivo di un impianto Agri - Fotovoltaico da 10 MWp - Benevento (BN)



EDPR Sud Italia Srl - Progetto Definitivo Autorizzato di un Prato Pascolo Fotovoltaico da 10 MWp - Eboli (SA)



EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia - Parco Eolico T11 Serracapriola (FG)



EEZ4 -Via Calabritto Napoli, Italia - Parco eolico Aquilonia (AV)



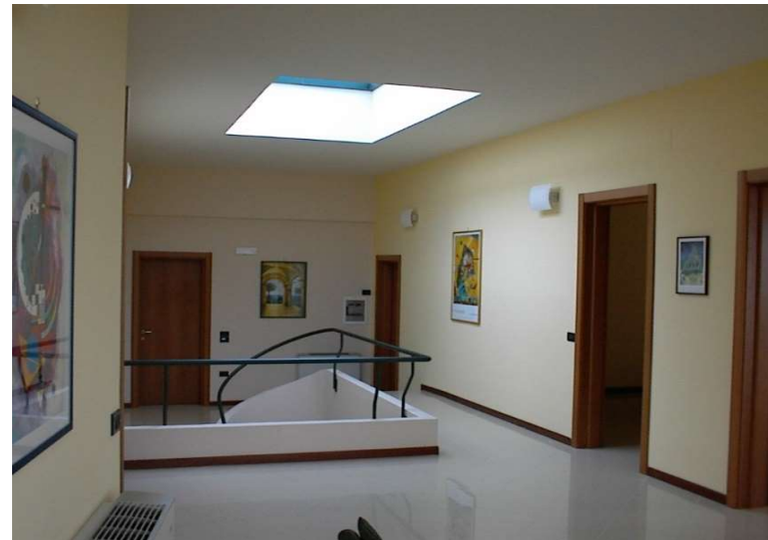
EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia - Parco Eolico Serracapriola (FG)



EDP Renewables -Via Roberto Lepetit 8/10 20124 Milano, Italia - Parco Eolico Ferrandina (MT)



Edificio Uffici in C.da S.Antonio - Area PIP - 85050 Grumento Nova



Azienda Sanitaria Locale n°2 Potenza - Completamento Complesso Polifunzionale di Villa d'Agri



PROFILO SOCIETARIO

Mitidieri Ingegneria srl



**COSTRUZIONI E MONTAGGI
DIREZIONE TECNICA**

N.	Committente	Oggetto		Cat.Certifi cato DM 770/82 DM 304/98	Cat.Tab ella DPR 34/00	Data inizio lavori	Data ultimazion e lavori	Importo lavori da certificato	Importo lavori attualizzato 2023
								euro	euro
1	Comune di Moliterno (PZ)	Restauro castello medioevale	dir tec		OG1	10/07/1979	05/11/1980	60.422,71	370.580,21
2	Comune di Moliterno (PZ)	Completamento rete idrica e fognante	dir tec		OG6	26/07/1979	02/07/1981	174.395,89	900.510,61
3	Consorzio di Bonifica Alta Val d' Agri Piazza Zecchettin - 85050 Villa d'Agri (PZ)	Sistemazione idraulica torrente Sciaura a valle di Ponte Sora prog. 23/50452	dir tec		OG8	15/02/1979	24/08/1981	314.210,55	1.622.457,60
4	Comune di Moliterno (PZ)	Adeguamento impianti sportivi di Moliterno	dir tec		OG1	02/03/1981	31/08/1981	67.242,95	347.215,69
5	Comune di Moliterno (PZ)	Collettori esterni delle fognature a servizio abitati di Moliterno e Tramutola	dir tec		OG6	01/09/1980	15/03/1982	351.636,68	1.548.604,94
6	Comune di Moliterno (PZ)	Completamento Mattatoio Comunale contr. 05/04/82	dir tec		OG1	15/12/1981	30/04/1982	12.281,56	54.088,00
7	Cassa per gli Interventi Straordinari nel Mezzogiorno	Adeguamento degli schemi Idrici Alta Val d'Agri - lotto A	dir tec		OG6	28/02/1983	12/10/1983	1.084.559,49	4.102.235,96
8	Cassa per gli Interventi Straordinari nel Mezzogiorno	Apprestamento risorse idriche per la zona Industriale di Viggiano e per il Compensorio Irriguo Grumentino. Prog. 14/317/EIP	dir tec		OG6	16/12/1982	22/10/1983	2.091.650,44	7.911.458,47
9	Comune di Moliterno (PZ)	Riparazione Scuola Media contr. 09/06/82	dir tec		OG1	24/02/1982	30/11/1983	54.228,81	205.115,05
10	Comune di Moliterno (PZ)	Ricostruzione Casa Comunale 1 stralcio contr. 10/11/83	dir tec		OG1	13/04/1983	25/09/1984	170.929,21	574.732,38

Mitidieri Ingegneria

11	Consorzio di Bonifica Alta Val d' Agri Piazza Zecchettin – 85050 Villa d'Agri (PZ)	Sistemazione idraulica fiume Agri e torrente Maglia e Rimintello contr. 30/06/84	dir tec		OG8	31/05/1984	22/06/1986	300.700,32	862.047,67
12	Comune di Moliterno (PZ)	Collettori esterni a servizio abitati che scaricano nel Bacino del Pertusillo prog. 14/275	dir tec		OG6	03/06/1982	18/07/1986	1.008.640,32	2.891.569,15
13	Comune di Moliterno (PZ)	Ricostruzione Casa Comunale 2 e 3 stralcio	dir tec		OG1	23/09/1985	18/07/1986	24.010,37	68.832,91
14	Comune di Moliterno (PZ)	Strada di collegamento a Castello cont. 13/12/83	dir tec		OG3	10/08/1983	18/07/1986	201.665,67	578.377,14
15	Comune di Moliterno (PZ)	Urbanizzazione primaria Piano Insiedamenti Produttivi D/2 PROG. PS/33/BT/2237 A.R. contr. 10/11/83	dir tec		OG3	02/06/1983	18/07/1986	262.954,38	754.153,16
16	Impresa Claudio Capacchione	Costruzione di un fabbricato per civili abitazioni composto da n. 12 alloggi e n. 6 locali commerciali sito in Salerno alla via M. Galliano	dir tec		OG1	06/03/1986	30/04/1987	2.737.221,57	7.850.351,46
17	Consorzio di Bonifica Alta Val d' Agri Piazza Zecchettin – 85050 Villa d'Agri (PZ)	Interventi per l' integrazione e la razionalizzazione del servizio idropotabile per l' abitato di Marsicovetere e zone rurali di Marsicovetere, Viggiano e Grumento Nova	dir imp	10a	OG6	21/07/1989	20/03/1990	290.768,31	675.861,14
18	Consorzio di Bonifica Alta Val d' Agri Piazza Zecchettin – 85050 Villa d'Agri (PZ)	Costruzione dell' acquedotto S. Giovanni tra le sezz. 50 e 93 in Agro del Comune di Viaggiano	dir imp	10a	OG6	06/08/1990	03/12/1990	138.120,37	321.544,22
19	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Costruzione di una piscina scoperta comunale	dir imp	2	OG1	13/09/1989	17/07/1991	230.614,62	503.385,59
20	Comune di Paterno (PZ)	Sistemazione della strada comunale Piazzola-Limanti	dir imp	6	OG3	11/03/1991	15/09/1991	149.801,39	327.166,24
21	Comune di Paterno (PZ)	Sistemazione della strada comunale Fiego-Frassineto	dir imp	6	OG3	28/09/1992	15/04/1993	218.995,29	459.890,11

Mitidieri Ingegneria

22	Comune di Marsiconuovo (PZ)	Costruzione strada di accesso al complesso Polifunzionale	dir imp	6	OG3	24/06/1991	30/04/1993	451.291,62	947.712,40
23	Comune di Marsicovetere (PZ)	Costruzione del collegamento stradale ospedale di Marsicovetere strada statale ospedale di Marsicovetere strada statale n. 276 dir	dir imp	6	OG3	16/07/1993	28/12/1995	419.060,83	763.361,21
24	Amministrazione Provinciale di Potenza	Deviazione della strada provinciale n. 18 Ofantina nella zona di pertinenza del Parco Archeologico di Venosa	dir imp	6	OG3	23/08/1993	19/02/1996	342.127,72	590.786,15
25	Comune di Guardia Perticara	Urbanizzazione primaria via Diaz e strade adiacenti	dir imp	6	OG3	12/03/1998	09/09/1998	80.537,83	133.274,00
26	Milone Maria Assunta	Imboschimento produttivo specie forestali di pregio in agro di Lagonegro loc. Verneto	dir imp		OG13	01/07/1997	23/12/1997	183.755,82	309.150,76
27	Milone Alberto	Imboschimento produttivo specie forestali di pregio in agro di Lagonegro loc. Verneto	dir imp		OG13	20/07/1998	30/12/1999	230.637,22	376.953,11
28	Eni Spa	Montaggi meccanici nuovo centro olio	dir imp		OG6	01/11/1999	21/02/2001	6.876.846,53	11.000.203,66
			dir imp		OS18			1.877.891,25	3.003.874,44
			dir imp		OG1			864.017,59	1.382.082,40
29	Mitidieri Ingegneria s.r.l.	Fabbricato zona P.I.P.	dir imp		OG1	01/04/2000	01/12/2001	326.106,90	505.986,07
30	Lavella Michele	Progetto per i Lavori di restauro e risanamento conservativi dell' isolato C2-14	dir imp		OG1	02/10/1997	01/08/2002	170.706,52	259.131,71
31	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Lavori di manutenzione ordinaria della chiesa Giliberti	dir imp		OG1	07/08/2002	10/09/2002	12.452,72	18.828,51
32	Comunita' Montana "Alto Agri" Villa	Manutenzione straordinaria Strada intercomunale "Acqua di Gallia "	lavori		OG3	28/10/2002	09/05/2003	56.843,45	85.947,30
33	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Lavori di manutenzione Straordinaria dell' immobile comunale adibito a caserma dei Carabinieri e locale Garages	lavori		OG1	12/03/2003	06/06/2003	16.981,34	25.675,79

Mitidieri Ingegneria

34	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Completamento dei lavori di manutenzione straordinaria dell' immobile comunale adibito a Caserma dei Carabinieri	lavori		OG1	12/06/2003	14/07/2003	7.078,80	6.795,65
35	ENI S.p.A div. Exploration & Production- Unità Geografica Italia- Distretto di produzione Val d'Aari c.da Cembrina – Zona	Esecuzione di intervento alle strutture del Ponte Camprignano sulla S.P. 54 "Cafarlocchia" di collegamento all'area LPT del Pozzo M.Enoc	lavori		OG3	21/07/2003	24/09/2003	116.400,00	167.616,00
36	Comunita' Montana "Alto Agri"Villa	Lavori di completamento della strada intercomunale Acqua di Gallia	lavori		OG3	26/07/2004	13/08/2004	13.534,10	19.489,10
37	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Sistemazione con arredo urbano di Piazza "Sandro Pertini"	lavori		OG1	03/03/2004	03/12/2004	48.515,16	69.861,83
			lavori		OG3			37.489,76	53.985,25
38	Consorzio di Bonifica Alta Val d' Agri Piazza Zecchettin – 85050 Villa d'Agri (PZ)	Completamento della Strada Arenazza in località S. Martino di Moliterno"	lavori		OG3	07/05/2003	23/12/2004	43.024,14	61.954,76
39	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Lavori di Sistemazione strada urbana via Berardino Cioffi	lavori		OG3	07/06/2004	29/10/2004	18.953,14	27.292,52
40	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Lavori di Allargamento del Piazzale Giorgio Almirante	lavori		OG3	06/09/2004	05/11/2004	13.203,37	19.012,85
41	Consorzio di Bonifica Alta Val d' Agri Piazza Zecchettin – 85050 Villa d'Agri (PZ)	Realizzazione opere di completamento e salvaguardia della Strada Comunale Arenazza in località S. Martino di Moliterno"	lavori		OG3	07/12/2004	30/12/2004	9.883,21	14.231,82
42	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Estendimento della rete di distribuzione metano nell'Area Pip di San Antonio-San Biagio	lavori		OG6	06/02/2003	23/04/2004	40.542,11	58.380,64
43	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Intervento urgente per eliminazione pericolo (ordinanza sindacale n. 1252 del 23/02/2005) e contestuale ristrutturazione sull' immobile dell ex mattatoio	lavori		OG1	26/04/2005	20/06/2005	17.440,07	24.067,30
44	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Intervento urgente per eliminazione pericolo (ordinanza sindacale n. 1252 del 23/02/2005) e contestuale ristrutturazione sull' immobile dell ex mattatoio	lavori		OG1	11/04/2005	07/10/2005	77.962,37	107.588,07
45	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Intervento urgente per eliminazione pericolo (ordinanza sindacale n. 1252 del 23/02/2005) e contestuale ristrutturazione sull' immobile dell ex mattatoio Perizia per	lavori		OG1	24/10/2005	04/11/2005	15.903,90	21.947,38

46	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Intervento di raccolta acque bianche a protezione delle mura del castello dei sanseverino	lavori		OG1	24/10/2005	14/11/2005	14.383,38	19.849,06
47	Gamesa Eolica Italia srl via Pio Emanuelli, 1 00142 Roma	Lavori di sollevamento e montaggio di 21 Aerogeneratori Eolici del tipo Gamesa G-87 con torri da 67 m	lavori		OG9	26/07/2006	28/10/2006	457.270,44	631.033,21
48	Gamesa Eolica Italia srl via Pio Emanuelli, 1 00142 Roma	Lavori di sollevamento e montaggio di 10 Aerogeneratori Eolici del tipo Gamesa G-87 con torri da 67 m	lavori		OG9	26/09/2006	23/11/2006	159.390,00	219.958,20
49	Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ)	Completamento dell'adeguamento edilizio e tecnologico sull'immobile dell'ex mattatoio comunale sito alla località s. biaagio. da adibire a ludoteca per disabili"	lavori		OG1	05/03/2007	28/08/2007	80.679,77	111.338,08
							TOTALE	23.025.961,96	53.856.208,86

DIREZIONE TECNICA SUDDIVISA PER CATEGORIE SOA

OG1	EDIFICI CIVILI E INDUSTRIALI	11.716.142,93
OG3	STRADE, AUTOSTRADE, PONTI, VIADOTTI, FERROVIE	5.697.096,06
OG6	ACQUEDOTTI, GASDOTTI, OLEODOTTI, OPERE DI IRRIGAZIONE	28.200.903,66
OG8	OPERE FLUVIALI, DI DIFESA, DI SISTEMAZIONE IDRAULICA E DI BONIFICA	1.438.236,04
OG9	IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA	1.442.328,17
OG13	OPERE DI INGEGNERIA NATURALISTICA	969.238,03
OS18	COMPONENTI STRUTTURALI IN ACCIAIO	4.392.263,98
	TOTALE	53.856.208,86

Gamesa Eolica Italia srl - WF Poggi Alti - Lavori di sollevamento e montaggio di 10 Aerogeneratori Eolici del tipo Gamesa G-87



Gamesa Eolica Italia srl - WF Montecute- Lavori di sollevamento e montaggio di 21 Aerogeneratori Eolici del tipo Gamesa G-87



ENI S.p.A div. Exploration & Production - Esecuzione di intervento alle strutture del Ponte Camprignano sulla S.P. 54 "Cafarlocchia"



ENI S.p.A div. Exploration & Production - Montaggi meccanici nuovo centro olio



Amministrazione Provinciale di Potenza- Deviazione della SP n. 18 Ofantina nella zona di pertinenza del Parco Archeologico di Venosa



Comune di Marsicovetere (PZ) - Costruzione del collegamento Ospedale di Marsicovetere strada statale n. 276



Comune di Grumento Nova (PZ) Piazza S. Pertini 85050 Grumento Nova (PZ) Costruzione Piscina Comunale

