



## PROFILO AZIENDALE





## SCHE DA INFORMATIVA

L'azienda ha più di **40 anni di esperienza nel settore elettro-strumentale**, e si occupa prevalentemente di **costruzione, installazione e servizi O&M**.

I clienti di IMPES Service sono principalmente i maggiori players italiani del settore, con cui ha stretto una collaborazione di lungo corso, grazie alle competenze, alla capacità di offrire servizi chiavi in mano, al servizio postvendita e alle performance delle proprie risorse umane.

Il quartier generale dell'Azienda è in **Basilicata, a Ferrandina (Matera)**, ha filiali in **Europa e Nord Africa** e, grazie al suo network mondiale, è in grado di fornire servizi anche in altre nazioni

## I SEI PILASTRI DI UNA STORIA DI SUCCESSO



OTTIMA  
REPUTAZIONE



SERVIZI DI  
QUALITÀ SUPERIORE



PERFORMANCE  
FINANZIARIE ROBUSTE



MANAGEMENT  
ESPERTO



CHIARO PROFILO  
DI CRESCITA



STABILI RELAZIONI TRA  
CLIENTI E PROPRIETÀ

## INTERNAZIONALIZZAZIONE



### BRANCHES

FRANCIA  
SPAGNA  
BELGIO  
GRECIA  
PAESI BASSI

IMPES Service ha il potenziale per lavorare anche nei più remoti angoli del pianeta, tuttavia è focalizzata principalmente su Europa e Maghreb, nonché in altri Stati in Africa, anche con branches e organizzazioni stabili.

IMPES Service ha un approccio aperto e rispettoso verso le diverse culture che incontra quando lavora all'estero, e questo le dà la capacità di adattarsi ai vari contesti. IMPES Service non si limita a lavorare all'estero, l'Azienda è impegnata a prendere familiarità con le Nazioni in cui opera, per rispettare e comprendere a fondo le leggi, gli usi e i costumi locali.

IMPES Service ha la persona giusta per ogni compito in ogni angolo del mondo. Grazie alla sua rete, e alla sua esperienza, IMPES Service è in grado di coniugare gli elevati standard qualitativi assicurati dall'expertise dei suoi manager, con il valore aggiunto fornito dalle capacità e sensibilità fornite dai talenti locali.

Grazie a questo approccio, non fa differenza per IMPES Service lavorare in Italia o all'estero.

**Per IMPES Service, home is where IMPES Service is.**

## ATTIVITÀ PRINCIPALI DI IMPES SERVICE



GENERAZIONE E  
DISTRIBUZIONE  
DI ENERGIA

IMPES Service ha grande esperienza nel pianificare e costruire sistemi elettrici e per l'automazione in centrali elettriche e termoelettriche.

IMPES Service è qualificata presso i maggiori player del settore e si è guadagnata le più importanti certificazioni nel campo.



OIL & GAS

IMPES Service grazie alla sua solida organizzazione, è in grado di effettuare lavori di costruzione su piattaforme off-shore e pozzi di estrazione petrolifera in tutto il mondo.

Qualità e sicurezza sono elementi essenziali in ogni fase di progettazione e realizzazione di un impianto petrolifero, e IMPES Service li garantisce assieme alla massima efficienza e attenzione finanche al più piccolo dettaglio



CHIMICO E  
FARMACEUTICO

IMPES Service è in grado di soddisfare ogni necessità nel campo chimico, come costruzione di impianti per etilene, polietilene, propilene, butano e butilene, e impianti per il cracking catalitico e termico, solo per fare degli esempi.

IMPES Service è anche attiva nel settore farmaceutico, ambito in cui ha iniziato la sua attività, costruendo l'impianto Lepetit di Brindisi, con l'usuale attenzione alla qualità.



AUTOMAZIONE

IMPES Service commercializza e fornisce supporto su una ampia gamma di sistemi di regolazione e controllo, da quelli per riscaldamento, ventilazione e raffrescamento, ad impianti tecnologici e di gestione completi, per edifici pubblici e privati.

La flessibilità dei software permette di personalizzarli su ogni tipo di esigenza.

## ATTIVITÀ PRINCIPALI DI IMPES SERVICE



### SIDERURGICO E CEMENTIERO

IMPES Service ha una lunga tradizione nei campi siderurgico e cementiero.

Costruzioni ed assemblaggi elettrici e strumentali sono stati eseguiti negli stabilimenti più importanti del settore, con attenzione ossessiva su dettagli e qualità del prodotto.



### TELECOMUNICAZIONI

IMPES Service ha sviluppato capacità ed esperienza nella progettazione, realizzazione, manutenzione e riparazione di:

- Sistemi e infrastruttura di telefonia mobile e via cavo, e sistemi di controllo degli accessi;
- Sistemi e infrastruttura di trasmissione dati e di telecomunicazioni.



### O & M E GLOBAL SERVICE

IMPES Service porta con se un'esperienza più che ventennale nella manutenzione ordinaria e straordinaria.

Grazie ad efficienza e velocità, garantite da operai qualificati e professionali, IMPES Service è in grado di acquisire contratti di global service di lungo periodo, oltre alla principale attività di manutenzione elettrostrumentale.



### ALTRE ATTIVITÀ SECONDARIE



### INGEGNERIA

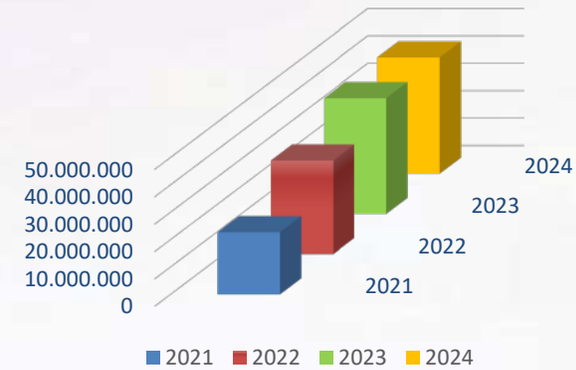


### COSTRUZIONI CIVILI

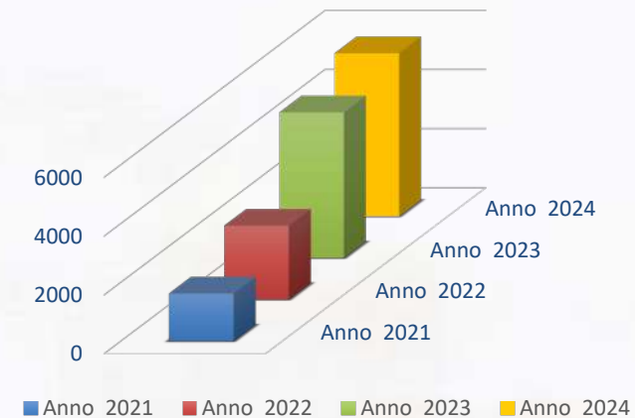
## ISTANTANEA DEI DATI FINANZIARI SALIENTI

KPI	2021	2022	2023	2024
Ricavi Caratteristici	22.673.929	34.161.808	42.227.351	42.396.017
Utile netto	1,627 k€	2,521 k€	4,952 k€	5,543 k€
Ebitda	3,081 k€	4,012 k€	7,637 k€	8,107 k€
Patrimonio netto	7,671 k€	9,379 k€	14,331 k€	19,874 k€
Indice indipendenza finanziaria	23,44%	29,92%	35,29%	40,62%
Rapporto patrimonio netto su ricavi	25,29%	26,31%	33,11%	46,12%
Redditività delle vendite (ROS)	9,32%	10,27%	16,60%	17,50%

### Ricavi Caratteristici

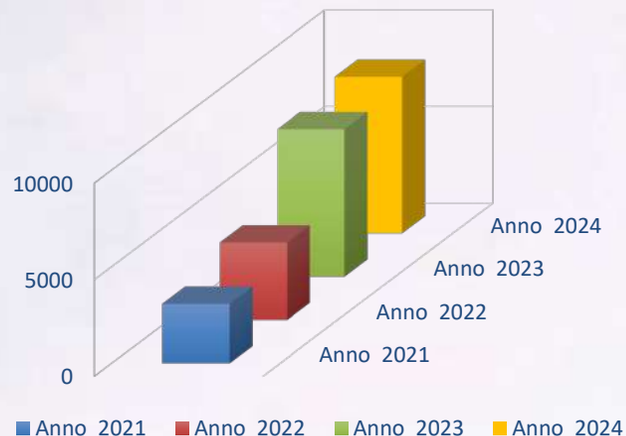


### Utile Netto

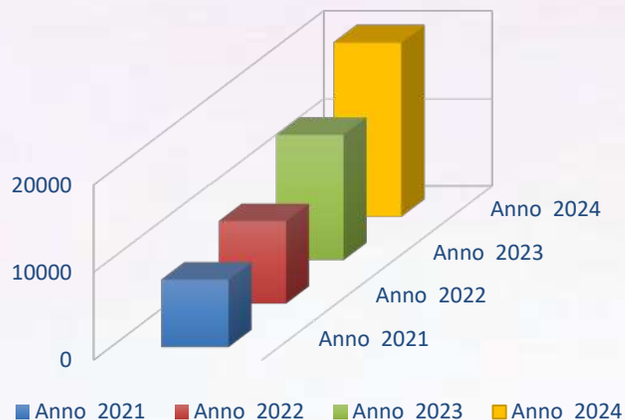


## INDICATORI CHIAVE DI PERFORMANCE FINANZIARIA

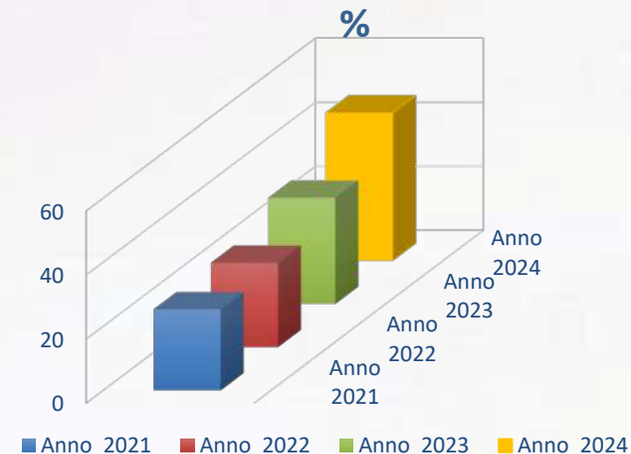
### Ebitda



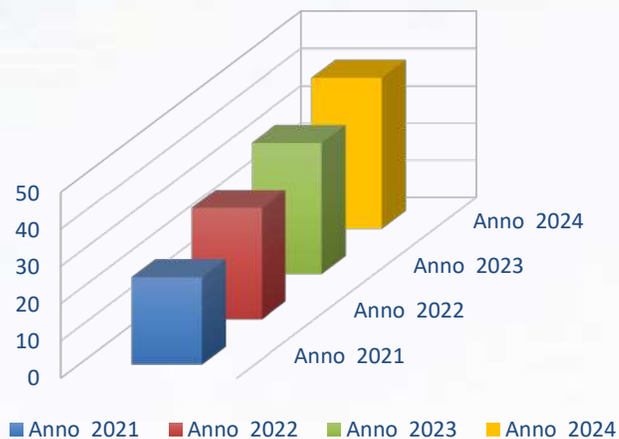
### Patrimonio Netto



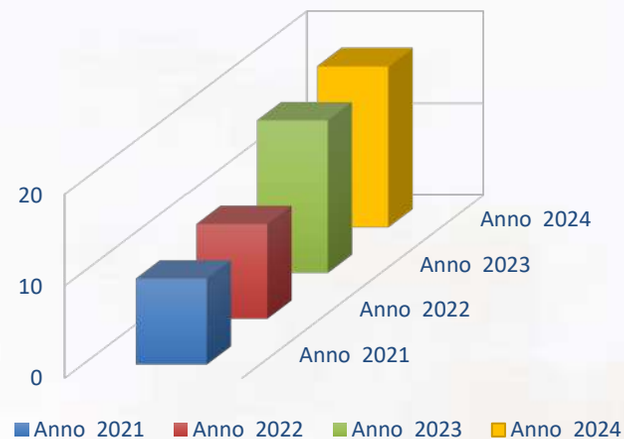
### Rapporto patrimonio netto su ricavi %



### Indice indipendenza finanziaria %



### Redditività delle vendite (ROS) %





## CERTIFICAZIONI



UNI EN ISO 9001:2015

ISO 14001:2015

ISO 45001:2018

SCC\*:2011

UNI/PDR 125:2022

SOA for Performance Planning and Construction



## ETICA E RESPONSABILITÀ

IMPES Service prende il suo ruolo sociale molto seriamente.

Essere parte e motore della crescita economica di un'area critica del Sud Italia, impiegando oltre 250 dipendenti tra uffici e cantieri, non è abbastanza per IMPES Service, e per questo si è data un rigoroso codice etico.

**IMPES Service è attivamente impegnata nella promozione del lavoro etico e della parità di genere, rifiutando ogni forma di discriminazione, sfruttamento e maltrattamento dei lavoratori, e ponendo grandissima attenzione alla sicurezza e alla salute degli stessi, mettendo in atto ogni misura necessaria a garantire gli standard più elevati.**





CLIENTI PRINCIPALI (2013 – 2025)





## SCHEDA INFORMATIVA: LA CATENA DEL VALORE

IMPES Service SpA dipana la sua ampia offerta lungo tutta la catena del valore, direttamente oppure attraverso il suo network mondiale di partner altamente specializzati.

Dalle prime fasi di progettazione, fino alla consegna e manutenzione, IMPES Service offre contratti chiavi -in-mano, così come contratti per una o più fasi, finanche per singole attività.

IMPES Service ha nel suo DNA la capacità di soddisfare ogni necessità del cliente, e ogni sua richiesta. Il suo tradizionale **approccio customer-oriented** è vivo più che mai.

Questa visione è condivisa con i partner, che in caso di necessità sono in grado di fornire servizi altamente specializzati. Le capacità dell'Azienda permettono un approccio verticale, fornendo sempre servizi della più alta qualità per soddisfare anche il cliente più esigente, adattandosi alle necessità di ognuno.

IMPES Service è attivamente impegnata nella promozione della sicurezza ad ogni livello: grazie alla sua attenzione alla sicurezza e alla consapevolezza del ruolo sociale che ricopre, la IMPES Service ha ricevuto premi ed attestati di merito in tema sicurezza dai maggiori player internazionali del settore, sia in tournaround di stabilimento, sia nell'attività ordinaria, superando non solo gli standard di sicurezza legislativi, ma anche i più severi regolamenti fissati dai nostri clienti.

## SCHEDA INFORMATIVA: LA CATENA DEL VALORE



### FORNITURA

Fornitura di parti e componenti per installazioni e set-up di progetti di costruzione e manutenzione, anche indipendentemente dalla realizzazione degli impianti



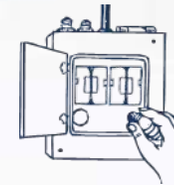
### INGEGNERIA

Analisi ingegneristiche su progetti di costruzione di impianti e sistemi



### O & M

Attività di manutenzione periodica e straordinaria di impianti e sistemi (sia pianificata che non pianificata)



### AVVIAMENTO

Verifiche e avvio di impianti e sistemi



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE: ENERGIA (1 / 3)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Fornitura e costruzione di un impianto Agrivoltaico di Tipo avanzato con potenza nominale pari a 3,8 MWp denominato 'VAL BASENTO 1'	(ITALY)	TECNOPARCO VBA	TECNOPARCO VBA	Power Plant	2025-2026
Realizzazione di un impianto agrivoltaico 'Big Fish' lotti 4 e 20+1 – 36 MW - Catania (CT)	(ITALY)	LT – Gruppo Terna	Renantis	Power Plant	2025
Lavori di manutenzione elettrostrumentali presso la Centrale Enipower di Mantova	(ITALY)	ENIPOWER SpA	ENIPOWER SpA	Power Plant	2023 - 2026
Lavori di migliorie e modifiche elettrostrumentali presso la Centrale Enipower di Brindisi	(ITALY)	ENIPOWER SpA	ENIPOWER SpA	Power Plant	2022 – 2027
Costruzioni elettriche e sistemi I&C - Impianti Denox SCR System	(SPAIN)	TERMOKIMIK	TERMOKIMIK CORPORATION	Power Plant	2020 - 2021
		CORPORATION Impianti E Procedimenti Industriali SpA			
Costruzioni elettriche e sistemi I&C - Impianti Denox SCR System	(SPAIN)	TERMOKIMIK	TERMOKIMIK CORPORATION	Power Plant	2020 - 2021
		CORPORATION Impianti E Procedimenti Industriali SpA			
Attività di Montaggio elettro strumentale a supporto e completamento di un sistema di attemperatori intermedi di vapore AP HSRG- 1 e 2 presso la centrale SORGENIA di Modugno (BA)	(ITALY)	NOOTER ERIKSEN	SORGENIA	Power Plant	2020 - 2021
		S.r.l.			
Fornitura e montaggi elettro-strumentali c/o la Centrale Termoelettrica di Mercure - Laino Borgo (CS)	(ITALY)	MERCURE S.r.l.	MERCURE S.r.l.	Power Plant	2020 - 2021
Litoral Power Plant – DEI Compliance Attività di costruzione elettriche e I&C	(SPAIN)	ENEL ITALIA S.r.l.	ENEL	Power Plant	2016- 2017
Contratto Quadro per lavori relativi alla manutenzione, modifiche e migliorie degli impianti elettrici e strumentali della Centrale Enipower di Livorno	(ITALY)	ENIPOWER SpA	ENIPOWER SpA	Power Plant	2015 – 2021
Montaggi di elettro-automazione alla centrale di Brindisi Sud "Nuovo Parco Carbone Coperto"	(ITALY)	ENEL INGEGNERIA & RICERCA SpA	ENEL INGEGNERIA & RICERCA	Power Plant	2014 - 2015
			SpA		
Installazione di impianti fotovoltaici c/o Enipower Lotto 3 Sud	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2013 - 2016
Installazione di impianti fotovoltaici c/o Enipower Lotto 4 Sicilia	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2013 - 2016
Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori per: "Costruzione delle Cabine primarie di trasformazione e distribuzione elettrica 220 KV nell'area attrezzata di Pisticci Scalo – 1° stralcio funzionale "	(ITALY)	Consorzio ASI MATERA	Consorzio ASI MATERA	Power Plant	2013 - 2014
Manutenzione apparecchiature elettriche ed elettromeccaniche presso Centrale Federico II	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2012 – 2014
Progettazione, fornitura e montaggi elettro-strumentali c/o la Centrale Elettrica di Gebze	(TURKEY)	ANSALDO ENERGIA SpA	ANSALDO ENERGIA	Power Plant	2012 - 2013



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE: ENERGIA (2 / 3)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Fornitura e montaggi nuova cabina ME 5 presso stabilimento Tecnoparco Valbasento	(ITALY)	TECNOPARCO VALBASENTO SpA	TECNOPARCO VALBASENTO SpA	Power Plant	2012 - 2013
Lavori di manutenzione, migliorie e modifiche elettriche e strumentali presso la centrale ENIPOWER di Brindisi	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2011 - 2014
Lavori di manutenzione, migliorie e modifiche elettriche e strumentali presso la centrale ENIPOWER di Taranto	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2011 - 2014
Impianto acque meteoriche C.le Federico II	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2011 - 2012
Installazione di impianti fotovoltaici per c/o Enipower	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2010 - 2012
Impianto Solare Termodinamico "Archimede" : Montaggi di Elettro-automazione	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2009 - 2010
Lavori di costruzione elettrica e I & C presso la centrale elettrica di Algeciras	(SPAIN)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2008 - 2010
Manutenzione Impianto Luce Centrale Federico II	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2008 - 2009
Impianto elettrico Nuova Centrale Elettrica Isola B presso Tecnoparco Valbasento Pisticci Scalo (MT)	(ITALY)	RICCIARELLI SpA	TECNOPARCO VALBASENTO SpA	Power Plant	2008
Manutenzione apparecchiature elettriche ed elettromeccaniche presso Centrale Federico I	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2007 - 2012
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Mantova	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2007 - 2010
Manutenzione Impianto Luce Centrale Federico II	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2007 - 2008
Manutenzione apparecchiature elettriche ed elettromeccaniche presso Centrale Federico II	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2007 - 2008
Impianto Termoelettrico Centrale elettrica Algeciras	(SPAIN)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2007 - 2008
Manutenzione interruttori MT presso Centrale Federico II	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2007 - 2008



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE: ENERGIA (3 / 3)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Centrale Termoelettrica Torvaldaliga Nord. Lavori di elettro automazione sezione 4 e parti comuni	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2006 – 2009
Partita 1: manutenzione apparecchiature elettriche ed elettromeccaniche Partita 2: manutenzione impianto luce C.le Federico II	(ITALY)	ENEL SpA	ENEL	Power Plant	2006
Progettazione, fornitura e montaggi civili, meccanici ed elettro-strumentali, Impianto di fitodepurazione presso Centrale Enipower	(ITALY)	SNAMPROGETTI	ENIPOWER SpA	Power Plant	2006
Montaggi elettro/strumentali Centrale a ciclo combinato da 800 MW	(ITALY)	TECHNIP ITALY	TECHNIP ITALY	Power Plant	2005
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Mantova	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2004 – 2007
Montaggi ele/stru Centrale GVR Termoelettrica	(ITALY)	ENELPOWER	ENEL	Power Plant	2004 – 2005
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Mantova	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2003 – 2006
Centrale Enipower Montaggi elettro strumentali N. 3 Turbogas da 400 MW a ciclo combinato	(ITALY)	ENIPOWER	ENIPOWER SpA	Power Plant	2003 – 2005
Centrale Termoelettrica Montaggi elettro-strumentali N. 3 Turbogas da 400 MW a ciclo combinato	(ITALY)	ENELPOWER.	ENEL	Power Plant	2003 – 2005
Montaggi elettro-strumentali C.le termoelettrica di Cassano D'Adda conversione in ciclo combinato GR. 2	(ITALY)	ENELPOWER	ENEL	Power Plant	2002 – 2004
Centrale termoelettrica di Pietrafitta Nuova Trasformazione in ciclo combinato Completamento dei lavori elettro-strumentali	(ITALY)	ENELPOWER	ENEL	Power Plant	2002 – 2003
Montaggi di eletto automazione	(ITALY)	ENELPOWER/CIME	ENELPOWER/CIME	Power Plant	2001 - 2002



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Oil & Gas - Petrochimico (1 / 6)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Realizzazione Opere Elettro-Strumentali in unità Ecofining e per la parte di Interconnessione della nuova Bioraffineria ENI presso Raffineria Eni di Livorno	(ITALY)	SAIPEM S.p.A	ENI SpA	Oil and Gas	2025 - 2026
AN -ANT Project - E&I Works - Anversa	(BELGIUM)	COVESTRO	COVESTRO	Oil and Gas	2025 - 2027
Montaggio impianti elettrici, F&G e HVAC moduli progetto Baker Hughes - LNG Canada	(ITALY)	PRIMICERI SPA	BAKER HUGHES	Oil and Gas	2025 - 2026
Neste Rotterdam Capacity Growth - Realizzazione impianto di tracciatura elettrica	(NETHERLANDS)	Neste – Technip Energies	NESTE	Oil and Gas	2024 - 2026
Lavori di migliorie e modifiche elettrostrumentali presso la Raffineria di Sannazzaro de Burgondi (PV)	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2024 - 2028
Lavori di migliorie e modifiche elettrostrumentali presso la Centrale Enipower di Ferrera Erbognone (PV)	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2024 - 2028
Lavori di migliorie e modifiche elettrostrumentali presso il petrolchimico Versalis di Brindisi	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2022 – 2027
Lavori di migliorie e modifiche elettrostrumentali presso la Raffineria ENI RVT di Taranto	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2022 – 2027
Neste Rotterdam Site Development - E&I Works	(NETHERLANDS)	Neste – Technip Energies	NESTE	Oil and Gas	2022 – 2024
Manutenzione, modifica e miglioramento degli impianti elettrici e di strumentazione della raffineria di Livorno	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2021 - 2024
Lavori elettrostrumentali new naphtha complex motor oil (hellas) – Corinth Refineries s.a.	(GREECE)	Motor Oil Hellas S.A.	MOTOR OIL HELLAS	Oil and Gas	2021 - 2022
Contratto Quadro per lavori relativi alla manutenzione, modifiche e migliorie elettrostrumentali della Raffineria R&M di Sannazzaro (PV)	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2020 - 2023
Lavori di costruzione elettrostrumentali su n.4 Moduli LNG per il Progetto LNG Canada	(ITALY)	RENCO SpA	LNG CANADA	Oil and Gas	2020 - 2021
Installazioni Elettriche, Strumentali, Telecomunicazioni e Sistemi Buildings Progetto TAP	(ITALY)	RENCO SpA	TAP	Petrochemical	2019-2020
Electrical and Instrumentation works 5th Tank Fluxys Power Plant	(BELGIUM)	DURO FELGUERA SA	FLUXYS	Oil and Gas	2017-2020
Lavori di migliorie e modifiche elettrostrumentali presso la raffineria ENI R&M di Taranto	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2017 – 2022
Lavori di migliorie e modifiche elettrostrumentali presso il petrolchimico Versalis di Brindisi	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2017 – 2022

## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Oil & Gas - Petrochimico (2 /6)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Lavori elettrici, strumentali e di telecomunicazioni all'IGS Cornegliano Gas Storage Plant	(ITALY)	Saipem SpA	IGS ITAL GAS STORAGE	Oil and Gas	2017 - 2018
Installazioni elettriche e di automazione, impianto Bunge di Porto Corsini (Ravenna)	(ITALY)	BUNGE SpA	BUNGE SpA	Petrochemical	2017 - 2018
Esecuzione di lavori elettrici relativi al completamento dell'impianto di illuminazione e f.m. dei restanti reparti, cabine e locali interrati del nuovo stabilimento	(ITALY)	Jindal Films Europe Brindisi srl	Jindal Films Europe Brindisi srl	Petrochemical	2017
Realizzazione dei lavori elettro/strumentali relativi a progetti di migliorie e modifiche e nuove realizzazioni in impianti, reti di raccolta e aree pozzo nei siti facenti capo al Distretto Meridionale.	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2016 - 2019
Contratto Quadro per lavori relativi alla manutenzione, modifiche e migliorie degli impianti elettrici e strumentali della Raffineria di Livorno	(ITALY)	ENI SpA DIVISIONE REFINING & MARKETING	ENI SpA	Oil and Gas	2015 - 2021
Progettazione, fornitura e montaggi elettrostrumentali per impianto LNG Terminal	(BELGIUM)	TS LNG BELGIUM BVBA (Techint / Sener)	LNG BELGIUM SENER	Oil and Gas	2014 - 2017
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Mantova	(ITALY)	VERSALIS SpA ENIPOWER SpA SYNDIAL SpA	VERSALIS SPA	Petrochemical	2014 - 2017
Realizzazione montaggi impianti elettrici presso rigassificatore LNG	(FRANCE)	TECHINT Compagnia Tecnica Internazionale SpA	LNG BELGIUM SENER	Oil and Gas	2014 - 2015
Progettazione, fornitura e montaggio impianti elettrici, telecomunicazione ed HVAC Buildings a servizio del rigassificatore LNG	(FRANCE)	TECHINT Compagnia Tecnica Internazionale SpA	LNG BELGIUM SENER	Oil and Gas	2014 - 2015
Montaggi elettrostrumentali relativi al progetto Water Injection "Nuova linea del gas - Linea V" DBN2	(ITALY)	Quinto Treno Coc. Cons. a.r.l.	ENI SpA	Oil and Gas	2014
Revisione valvole presso lo stabilimento Mater Biotech S.p.A. di Adria (RO)	(ITALY)	CONSORZIO SERVIZI INDUSTRIA	Mater Biotech	Petrochemical	2014
Realizzazione dei lavori elettro/strumentali nuovi impianti di tutta la rete di raccolta della Concessione Val D'Agri	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2013 - 2016
Contratto Quadro per lavori relativi alla manutenzione, modifiche e migliorie degli impianti elettrici e strumentali della Raffineria di Sannazzaro	(ITALY)	ENI SpA DIVISIONE REFINING & MARKETING	ENI SpA	Oil and Gas	2011 - 2014
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Brindisi	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2011 - 2014
Lavori elettrici per installazione Torri raffreddamento	(ITALY)	GNOSIS BIORESEARCH srl	GNOSIS BIORESEARCH srl	Petrochemical	2010



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Oil & Gas - Petrochimico (3 /6)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Lavori di manutenzione, migliorie e modifiche elettriche e strumentali presso la raffineria ENI di Taranto	(ITALY)	ENI SpA DIVISIONE REFINING & MARKETING	ENI SpA	Oil and Gas	2010 – 2014
Realizzazione dei lavori elettro/strumentali per le aree pozzo i sezionamenti e gli innesti di tutta la rete di raccolta della Concessione Val D'Agri	(ITALY)	ENI SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2010 – 2012
Realizzazione impianti elettrici, strumentali, telecomunicazione e protezione catodica nell'ambito del progetto Menzel Ledjmet East - Algeria	(ALGERIE)	SAIPEM SpA	ENI SpA	Oil and Gas	2010 – 2011
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Mantova	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2008 – 2011
Contratto Quadro per lavori relativi alla manutenzione, modifiche e migliorie degli impianti elettrici e strumentali della Raffineria di Sannazzaro	(ITALY)	ENI SPA DIVISIONE REFINING & MARKETING	ENI SpA	Oil and Gas	2008 – 2011
Lavori elettrici e strumentali relativi alla costruzione dell'impianto di stoccaggio, solidificazione e spedizione zolfo presso Raffineria ENI di Taranto	(ITALY)	ECONOVA APULIA srl	ENI SpA	Oil and Gas	2008 – 2009
Realizzazione impianti ele/stru/tele nelle stazioni di Cape Bon, Sbikha e Korba, nell'ambito del progetto "Augmentation du système de transport transtunisien"	(TUNISIA)	SNAMPROGETTI	ENI SpA	Oil and Gas	2007 – 2008
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Mantova	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2007 – 2008
Lavori di migliorie e modifiche poli disciplinari agli impianti "On-Shore " ed "Off- Shore" in Italia Area Centro Sud e Sud Italia, Area Sicilia	(ITALY)	ENI SpA DIVISIONE EXPLORATION & PRODUCTION	ENI SpA	Oil and Gas	2006 – 2009
Lavori di migliorie e modifiche poli disciplinari agli impianti ENI Mediterranea SPA in Italia	(ITALY)	ENI MEDITERRANEA SpA	ENI MEDITERRANEA SpA	Oil and Gas	2006 - 2009
Fornitura in opera impianto elettro-strumentale relativo al sistema di messa in sicurezza di emergenza falda, tratto costiero stabilimento Polimeri Europa e Syndial	(ITALY)	SNAMPROGETTI	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2006 – 2007
Montaggi multidisciplinari potenziamento Centrale di Compressione Gas di Pisticci (MT)	(ITALY)	ENI SPA DIVISIONE EXPLORATION & PRODUCTION	ENI SpA	Oil and Gas	2006 – 2007
Lavori di manutenzione elettrica e strumentale presso Stabilimento Biosearch Manufacturing Pfizer di Pisticci (MT)	(ITALY)	ABB P & S SpA	PFIZER	Petrochemical	2006 – 2007
Fornitura e montaggi elettrici e strumentali nuova unità di compressione presso stabilimento Polimeri Europa	(ITALY)	TECHNIP ITALY	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2006
Progettazione, fornitura e montaggi impianti elettrici e strumentali per potenziamento Centrale Compressione Gas della Snam Rete Gas	(ITALY)	BONATTI SpA	SNAM	Oil and Gas	2006



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Oil & Gas - Petrochimico (4 /6)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Fornitura in opera impianto elettro-strumentale di n. 8 pozzi di estrazione , relativi al sistema di messa in sicurezza di emergenza falda nello stabilimento Syndial	(ITALY)	SNAMPROGETTI	SYNDIAL	Oil and Gas	2006
Interventi di manutenzione e montaggi alle opere elettriche e di strumentazione nello Stabilimento di Mantova	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2004 – 2007
Fornitura e Montaggio impianto elettrico Zona servizi	(ITALY)	TECNOPARCO VALBASENTO	TECNOPARCO VALBASENTO SpA	Petrochemical	2004 – 2005
Revamping apparecchiature Stabilimento Polimeri Europa	(ITALY)	ALSTOM	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2004
Fornitura e posa in opera di n. 1 cabina elettrica di trasformazione MT/BT	(ITALY)	TECNOPARCO VALBASENTO	VALTECO	Petrochemical	2004
Manutenzione impianti elettro-strumentali	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2003 – 2006
Lavori di migliorie e modifiche poli disciplinari agli impianti "On-Shore " ed "Off- Shore" in Italia	(ITALY)	ENI DIVISIONE EXPLORATION	ENI SpA	Oil and Gas	2003 – 2006
Montaggi elettrici IV linea Centro Olio Val D'Agri	(ITALY)	CONSORZIO E.S. VAL Per Eni Divisione Agip	ENI SpA	Oil and Gas	2003 – 2004
Progettazione e montaggio di impianti elettrici e di strumentazione inerenti ad impianti di linea gasdotti di competenza dei Distretti Nord Occidentale e Nord Orientale	(ITALY)	SNAM RETE GAS	SNAM	Oil and Gas	2003 – 2004
Fornitura ed installazione impianto elettrico/strumenti ed i controllo, impianto pilota	(ITALY)	AVENTIS	AVENTIS	Petrochemical	2003
Progettazione e montaggio di impianti elettrici e di strumentazione inerenti ad impianti di linea gasdotti di competenza dei Distretti Nord Occidentale e Nord Orientale	(ITALY)	SNAM RETE GAS	SNAM	Oil and Gas	2002 – 2004
Lavori ele/stru , automazione sistemi di controllo, elettrici, meccanici, relativi alla realizzazione di un impianto farmaceutico completo per la produzione di principi attivi – progetto ONE	(ITALY)	BIOSEARCH	BIOSEARCH	Petrochemical	2002 – 2004
Manutenzione elettrica stabilimento	(ITALY)	BASELL POLYOLEFINS	BASELL POLYOLEFINS	Petrochemical	2002 – 2003
Manutenzione strumentale stabilimento	(ITALY)	BASELL POLYOLEFINS	BASELL POLYOLEFINS	Petrochemical	2002 – 2003
Servizi di manutenzione programmata e correttiva della strumentazione installata c/o l'Area on-off shore di Crotone di proprietà di ENI – Divisione Agip	(ITALY)	ATI TECHNIP-COMERINT	ENI SpA	Oil and Gas	2002 – 2003



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Oil & Gas - Petrochimico (5 /6)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Installazione impianto elettrico presso laboratorio sviluppo e biologico	(ITALY)	AVENTIS BULK SpA	AVENTIS BULK SpA	Petrochemical	2002 - 2003
Servizi di reperibilità per interventi di manutenzione su impianti di strumentazione e sistemi	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2002
Realizzazione di impianti elettrici nell'ambito dell'iniziativa "Multi Zone Circulating Reactor " presso lo stabilimento di Brindisi	(ITALY)	BASELL POLYOLEFINS	BASELL POLYOLEFINS	Petrochemical	2002
Realizzazione di impianti elettrici nell'ambito dell'iniziativa "Preblends" impianto PT9 presso lo stabilimento di Brindisi	(ITALY)	BASELL POLYOLEFINS	BASELL POLYOLEFINS	Petrochemical	2002
Servizi di manutenzione elettrica e strumentale dei Centri olio e Gas di Roseto, Pisticci e Candela e servizi di manutenzione strumentale dei Centri Olio e Gas di Monte Alpi e Val D'Agri	(ITALY)	VALTECO	ENI SpA	Oil and Gas	2001 – 2003
Fornitura di quadri di bassa tensione PC-MCC	(ITALY)	SNAMPROGETTI SUD	SNAMPROGETTI	Oil and Gas	2001 – 2003
Realizzazione di impianti elettrici nell'ambito dell'iniziativa "Multi Zone Circulating Reactor " presso lo stabilimento di Brindisi	(ITALY)	BASELL POLYOLEFINS	BASELL POLYOLEFINS	Petrochemical	2001 – 2002
Lavori elettrici oleodotto Agip DN 20" Tratto Viggiano-Montalbano	(ITALY)	OLEO VAL D'AGRI	ENI SpA	Oil and Gas	2001
Esecuzione di opere elettrotecniche relative ai punti di linea ed agli impianti del Metanodotto Montesano sulla Marcellana-Brindisi-tratto Bernalda Brindisi	(ITALY)	SNAM SpA	SNAM	Oil and Gas	2001
Interventi di manutenzione su impianti di strumentazione e sistemi	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2000 – 2001
Manutenzioni impianti elettro-strumentali	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	2000 – 2001
Impianti elettro-strumentali impianto dissalazione da 400 t/h stabilimento Enichem	(ITALY)	ANSALDO ENERGIA	ENICHEM	Petrochemical	2000 – 2001
Interventi saltuari alle opere elettriche e strumentali	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI	Petrochemical	2000
Manutenzione impianti elettro-strumentali	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	1999 – 2003
Manutenzione impianti elettro-strumentali	(ITALY)	MONTELL	MONTELL	Oil and Gas	1999 – 2001



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Oil & Gas - Petrochimico (6 /6)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Montaggi elettrici presso Centro Olio Val d'agri	(ITALY)	CONSORZIO E.S.VAL Per Eni Divisione Agip	ENI SpA	Oil and Gas	1999 – 2001
Manutenzioni impianti elettro-strumentali	(ITALY)	POLIMERI EUROPA	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	1999 – 2000
Montaggi ele-stru metanodotti	(ITALY)	SNAM	SNAM	Oil and Gas	1999 – 2000
Montaggi elettrici Polimeri Europa	(ITALY)	ALSTOM	ALSTOM	Petrochemical	1999
Montaggi ele/stru ampliamento impianto etilene Polimeri Europa	(ITALY)	TECHNIP ITALY	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	1999
Montaggi elettrici impianto di estrusione polimero	(ITALY)	T.S.-MONTELL	MONTELL	Oil and Gas	1998 – 1999
Manutenzione impianti elettro-strumentali	(ITALY)	ENICHEM	ENICHEM	Petrochemical	1998 – 1999
Manutenzione impianti elettro-strumentali	(ITALY)	MONTELL	MONTELL	Oil and Gas	1998 – 1999
Manutenzione impianti elettro-strumentali	(ITALY)	POLIMERI	POLIMERI EUROPA	Petrochemical	1998 – 1999
Manutenzione impianti elettro-strumentali	(ITALY)	EVC	EVC	Petrochemical	1998 – 1999



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Facility management

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Manutenzione e conduzione impianti elettrici e meccanici al servizio dell'Ospedale Madonna delle Grazie di Matera e sedi distaccate	(ITALY)	AZIENDA SANITARIA LOCALE "Madonna delle Grazie"	AZIENDA SANITARIA LOCALE "Madonna delle Grazie"	Others	2019 - 2025
Manutenzione e conduzione impianti elettrici e meccanici al servizio dell'Ospedale San Carlo di Potenza e sedi distaccate	(ITALY)	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO"	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO"	Others	2019 - 2025
Multiservizio Tecnologico per il patrimonio impiantistico e immobiliare	(ITALY)	I.R.C.C.S. FONDAZIONE SANTA LUCIA	I.R.C.C.S. FONDAZIONE SANTA LUCIA	Others	2013 - 2016
Lavori di manutenzione straordinaria e riqualificazione funzionale del I piano del P.O. IRCCS CROB	(ITALY)	IRCCS CROB	IRCCS CROB	Others	2010
Multiservizio Tecnologico per il patrimonio impiantistico e immobiliare	(ITALY)	I.R.C.C.S. FONDAZIONE SANTA LUCIA	I.R.C.C.S. FONDAZIONE SANTA LUCIA	Others	2010 - 2013
Servizio di esercizio e manutenzione degli impianti elettrici e speciali a servizio delle sedi ospedaliere "San Carlo" di Potenza e "San Francesco di Paola" di Pescopagano	(ITALY)	AZIENDA OSPEDALIERA SAN CARLO	AZIENDA OSPEDALIERA REGIONALE "SAN CARLO"	Others	2008 - 2011

## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Altre tipologie (1 /3)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Realizzazione delle opere elettriche e meccaniche a servizio dell'impianto di recupero plastiche rigide	(ITALY)	ALIPLAST SPA	ALIPLAST SPA	Others	2025
Lavori elettrostrumentali revamping e messa in servizio impianto frantoio Krupp cava calcare stabilimento di Matera	(ITALY)	ITALCEMENTI SpA	ITALCEMENTI S.P.A.	Others	2019-2020
Realizzazione Impianti Elettrici, BMS e Meccanici Progetto Copertura Parchi Minerari presso lo Stabilimento ILVA di Taranto	(ITALY)	CIMOLAI SpA	ARCELOR MITTAL	Others	2019- 2020
Realizzazione di impianti elettrici, meccanici e BMS su nuova copertura metallica "Parco Fossile" C/O stabilimento ArcelorMittal - Taranto	(ITALY)	CIMOLAI SpA	ARCELOR MITTAL	Others	2019 – 2020
Progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori di completamento della strada di collegamento dell'abitato di Muro Lucano (PZ) con la sede S.S. 401 Ofantina in località Nerico -3° lotto - 1° stralcio	(ITALY)	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI	MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI	Others	2013 – 2014
Affidamento degli impianti civili, Lodi e Pozzi di ventilazione 4.1 e 4.2	(ITALY)	METRO C SpA	METRO C SpA	Others	2012 – 2013
Intervento infrastrutturale di implementazione della sicurezza nell'area de la Martella - Impianto di illuminazione stradale	(ITALY)	CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA PROVINCIA DI MATERA	CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DELLA PROVINCIA DI MATERA	Others	2010
Lavori di manutenzione straordinaria e riqualificazione funzionale del I piano del P.O. IRCCS CROB	(ITALY)	IRCCS CROB	IRCCS CROB	Others	2010
Esecuzione degli impianti elettrici e speciali relativi al lotto Hadid del progetto City Life	(ITALY)	TRE TORRI CONTRACTOR S.C.A.R.L.	City Life	Others	2010 - 2012
Realizzazione Impianti Elettrici e Tecnologici relativi alla costruzione di un nuovo capannone industriale sito in Pisticci (MT) per produzione manufatti in materiale plastico	(ITALY)	HELESI ITALIA srl	HELESI ITALIA srl	Others	2008 – 2009
Montaggi elettrici e strumentali relativi al revamping Parti Comuni - VI - VII . VIII unità ossigeno presso Stabilimento ILVA di Taranto	(ITALY)	SIEMENS SpA	ILVA	Others	2007 - 2008
Lavori elettrici relativi all'ampliamento del complesso industriale Sedit sito nella Z.I. di Modugno (BA)	(ITALY)	SEDIT srl	SEDIT	Others	2007
Malaga Revamping Pack D2A e Pack D2B Electrical Equipment	(SPAIN)	Sociedad Financiera y Minera S.A.	Sociedad Financiera y Minera S.A.	Others	2006 – 2007
Conduzione e Manutenzione ordinaria degli impianti tecnologici presso lo stabilimento Lital	(ITALY)	LITAL	LITAL	Others	2005 – 2006

## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Altre tipologie (2 /3)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Conduzione e Manutenzione degli impianti tecnologici installati nei fabbricati del lotto 1-2 e 5 di Roma e provincia	(ITALY)	ENISERVIZI SPA	PROVINCIA	Others	2004 – 2008
Interventi di adeguamento dell'Aeroporto di Torino Caselle per le Olimpiadi Invernali Torino 2006	(ITALY)	SAGAT SpA	OLIMPIADI	Others	2004 – 2006
Servizio di manutenzione degli impianti primari di alimentazione (cabina, impianti di terra di protezione e gruppi elettrogeni ) per gli apparati di TLC	(ITALY)	TELECOM ITALIA	TELECOM ITALIA	Others	2002 – 2004
Montaggi elettro-strumentali per nuova cementaria	(ITALY)	ITALCEMENTI	ITALCEMENTI S.P.A.	Others	2002 – 2003
Realizzazione chiavi in mano di stabilimento industriale di 3.000 mq di capannone industriale e 2.500 mq di uffici	(ITALY)	SASSI ON LINE	SASSI ON LINE	Others	2002
Realizzazione impianti elettro- strumentali presso Cementeria	(ITALY)	ITALCEMENTI	ITALCEMENTI S.P.A.	Others	2002
Conduzione e Manutenzione degli impianti tecnologici installati presso Laboratori Bolgiano	(ITALY)	SIECO	SIECO	Others	2001 – 2003
Fornitura di capannone industriale di 2.600 mq con annesse opere civili ed impianti elettrici	(ITALY)	MATSUSHITA ELETTRIC WORKS	MATSUSHITA	Others	2001
Fornitura in opera rete comunicazione dati	(ITALY)	COMUNE DI MATERA	COMUNE DI MATERA	Others	2001
Conduzione e Manutenzione degli impianti tecnologici installati presso centro Eniricerche	(ITALY)	SIECO	SIECO	Others	2001
Fornitura di beni e servizi per realizzazione di infrastrutture di rete per trasmissione dati	(ITALY)	CONSORZIO ASI	Consorzio ASI MATERA	Others	2001
Fornitura di Quadri Serigrafici Multiroll	(ITALY)	SCE ELETTRONICA	SCE ELETTRONICA	Others	2000 – 2001
Fornitura di Quadri Serigrafici Multiroll	(ITALY)	SCE ELETTRONICA	SCE ELETTRONICA	Others	2000
Cablaggio prese UTP Fornitura e posa in opera armadi rack , patch panel e patch cord. Per ASL di Lecce	(ITALY)	STAR SERVICE	STAR SERVICE	Others	2000
Conduzione e Manutenzione degli impianti tecnologici installati presso centro Eniricerche	(ITALY)	SIECO	SIECO	Others	2000



## PRINCIPALI REFERENZE DI IMPES SERVICE : Altre tipologie (3 /3)

NOME	PAESE	CLIENTE	CLIENTE FINALE	SETTORE INDUSTRIALE	INIZIO - FINE
Montaggi elettrici nuova conceria	(ITALY)	CALBE SUD	CALBE SUD	Others	1999
Conduzione e Manutenzione degli impianti tecnologici installati presso centro Eniricerche Bolgiano	(ITALY)	SIECO	SIECO	Others	1999
Armadi collegamento rete e quadri controllo e servizi	(ITALY)	RIVA WIND TURBINE	RIVA WIND TURBINE	Others	1998 – 1999
Impianto illuminazione pubblica	(ITALY)	COMUNE DI VEGGIANO	COMUNE DI VEGGIANO	Others	1998 – 1999
Quadri rifasamento MT 36KV	(ITALY)	DUCATI ENERGIA	DUCATI ENERGIA	Others	1998 – 1999



WEB SITE





## C O N T A T T I



+39 0835 55 30 01



[info@impesservice.it](mailto:info@impesservice.it)



S.S. 407 Basentana Km 75,500  
Loc. Macchia – Ferrandina (MT)



[www.impesservice.it](http://www.impesservice.it)