

LE REFERENZE



CEIT S.p.a.
Via Aterno, 108
66020 San Giovanni Teatino (CH) - Italy
Tel: 085/4468669 – Fax: 085/4468670
www.ceitnet.it



ENEL

Negli anni CEIT ha consolidato il suo know - how e la sua forza operativa sul territorio nel comparto energia . Per il Cliente di riferimento, ENEL, CEIT realizza impianti in media e bassa tensione in Trentino, Veneto, Toscana, Abruzzo, Lazio, Puglia, Calabria, Sicilia e Sardegna. E' anche partner per gli interventi di sostituzione massiva dei gruppi di misura di energia elettrica installati presso la clientela di enel-distribuzione nelle città di Bergamo, Como, Lecco, Pescara, Chieti e Reggio Calabria.

TERNA

Per TERNA CEIT è titolare dal 2013 , in RTC, del contratto di manutenzione e pronto intervento della Rete AT a 132 kv nelle regioni Lombardia, Piemonte, Liguria e Valle D'Aosta. Ha inoltre realizzato i lavori di posa di fibra ottica per il sistema di collegamento APTA2 nelle città di Andria (BA), Galatina (LE), Laino (PZ) e Presenzano (CE). Nel 2018 ha eseguito lavori di giunzione e posa fibra ottica tra i tralicci delle linee aeree AT e le cabine primarie nella Regione Toscana ed acquisito un contratto per la realizzazione di nuove linee elettriche aeree 380kV e rinnovo linee 380/220kV

UNARETI

CEIT esegue lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria, ampliamento e servizi accessori, delle reti ed impianti di distribuzione elettrica in media e bassa tensione e degli impianti di illuminazione pubblica

ACEA

CEIT è titolare, per l'Area di Roma SUD, del contratto di manutenzione, adeguamento e potenziamento delle linee MT/BT sia interrate che aeree e della manutenzione e sviluppo della rete elettrica di distribuzione ed illuminazione pubblica dei comuni di Roma e Formello.

RFI

RFI ha scelto CEIT per le attività di manutenzione e controllo su oltre 100km di linee elettriche primarie AT dei tracciati Alta Velocità Roma-Napoli, Milano-Bologna e Milano-Novara. CEIT ha inoltre seguito direttamente la progettazione e la realizzazione di centrali SSE AT/MT per la trazione elettrica di Torrazza (TO), Campo Felice per la linea Palermo-Messina e Surbo (LE)

IREN

Per IREN CEIT ha seguito realizzazione di linee elettriche su cavo interrato per la rete di distribuzione MT/BT

ENERGIA 2/3

CEIT opera da lungo tempo nel campo dell'energia rinnovabile, fotovoltaica ed eolica, con i maggiori operatori nazionali ed internazionali a cui offre soluzioni turn-key per parchi eolici e fotovoltaici di grandi superfici.

PARCHI EOLICI



EDISON

SITO	POTENZA
Vaglio di Basilicata (PZ)	16 MW
Volturino (FG)	13 MW
Foiano (BN)	13 MW
Faeto (FG)	21 MW
Sella Di Conza (SA)	28 MW
Lucito (CB)	34 MW
Castiglione M.M (CH)	34 MW
Schiavi d'Abruzzo (CH)	11 MW
Troia (FG)	14 MW

ENEL GREEN POWER

SITO	POTENZA
Vallefolmo (PA)	18 MW
Oschiri (SS)	46 MW
Collarmele (AQ)	10 MW
Scalfani Bagni (PA)	10 MW
Sedini (SS)	14 MW
Tula ed Erula (SS)	80 MW
Portoscuso (CI)	90 MW
Pietragalla (PZ)	18 MW
Barile Venosa (PZ)	8 MW



IBERDROLA

SITO	POTENZA
San Giovanni Lipioni (CH)	10 MW



ENERGIA 3/3

PARCHI FOTOVOLTAICI

ENEL GREEN POWER

SITO	POTENZA	TIPOLOGIA	ATTIVITA'
Larissa (Grecia)	2 MW	a terra	Progettazione e realizzazione impianto chiavi in mano
Kryoneri (Grecia)	3,6 MW	a terra	Progettazione e realizzazione impianto chiavi in mano
Farsala III (Grecia)	0,92 MW	a terra	Progettazione e realizzazione impianto chiavi in mano
Epta Fthiotida (Grecia)	2 MW	a terra	Progettazione e realizzazione impianto chiavi in mano

SITO	POTENZA	TIPOLOGIA	ATTIVITA'
Sigonella (CT)	10 MW	a terra	Progettazione e realizzazione impianto chiavi in mano
Condrogianos (SS)	0,5 MW	a terra	Progettazione e realizzazione impianto chiavi in mano

BP

SITO	POTENZA	TIPOLOGIA	ATTIVITA'
Galatina (LE)	9,6 MW	a terra	Preparazione sito, recinzione, cavidotti di bassa e media tensione compreso la fornitura e posa dei cavi, inverter, guardiania
Marsciano (PG)	1,6 MW	a terra	Preparazione sito, recinzione, cavidotti di bassa e media tensione, allaccio al punto di consegna, compreso la fornitura e posa dei cavi, posa strutture, pannelli, inverter e fornitura della cabina di consegna, guardiania
Marsciano (PG)	1,0 MW	a terra	

ABANTIA

SITO	POTENZA	TIPOLOGIA	ATTIVITA'
Pescina (AQ)	5,0 MW	a terra	Connessioni MT interne ed esterne, fornitura ed installazione di inverter e cabine MT
Avezzano (AQ)	4,0 MW	a terra	

Abantia

AUTOSTRADE PER L'ITALIA

SITO	POTENZA	TIPOLOGIA	ATTIVITA'
Fiano Romano (RM)	0,476 MW	a terra	Preparazione sito, recinzione, cavidotti di bassa e media tensione, allaccio al punto di consegna, compreso la fornitura e posa dei cavi, posa strutture, pannelli, inverter e fornitura della cabina di consegna
DTS Fiano Romano e DT7 Pescara	0,564 MW	su coperture	Fornitura e posa di strutture di sostegno su edificio e su pensiline, posa pannelli, fornitura e posa inverter, collegamenti BT/MT e realizzazione cabine MT
Bari (BA)	0,191 MW	su coperture	
Foggia (FG)	0,083 MW	su coperture	
DTT Buildings	0,370 MW	su coperture	
Cassino (FR)	0,199 MW	su coperture	
Aree di servizio	458 MW	su coperture	

ALTRI CLIENTI

Cliente	Dimensione	Località	Ubicazione	Ruolo di Ceit
Provincia di Ascoli Piceno	0,041 MW	Ascoli Piceno (AP)	su coperture	Fornitura e posa di strutture di sostegno su edificio, fornitura e posa pannelli, fornitura e posa di inverter, collegamenti BT.
Comune di Chieti	0,019 MW	Chieti (CH)	su coperture	Fornitura e posa di strutture di sostegno su edificio, fornitura e posa pannelli, fornitura e posa di inverter, collegamenti BT.
Wind	0,066 MW	Torcervara (RM)	su coperture	Fornitura e posa di strutture di sostegno su edificio, fornitura e posa pannelli, fornitura e posa di inverter, collegamenti BT.
Valagro	0,4 MW	ATESSA (CH)	su coperture	Sostituzione manto di copertura con recupero amianto, oltre all'esecuzione chiavi in mano dell'intero impianto fotovoltaico
Di Vincenzo	0,2 MW	San Giovanni Teatino (CH)	su coperture	Sostituzione manto di copertura con recupero amianto, oltre all'esecuzione chiavi in mano dell'intero impianto fotovoltaico
Semataf	1,1 MW	ATESSA (CH)	a terra	Progettazione e realizzazione impianto a terra, chiavi in mano
Di Vincenzo	1,0 MW	S.Salvo (CH)	a terra	Progettazione e realizzazione impianto a terra, chiavi in mano
Marcantonio	6,0 MW	Lanciano (CH)	a terra	Progettazione e realizzazione impianto a terra, chiavi in mano
3 C	0,34 MW	Scurcola Marsicana (AQ)	su coperture	Fornitura e posa di strutture di sostegno su capannone, fornitura e posa pannelli, fornitura e posa di inverter, collegamenti BT adeguamento cabina MT