

ICEEL S. r. 1.

IMPRESA COSTRUZIONI ELETTRICHE ED ELETTRONICHE













VALORI

FLESSIBILITA'

La ICEEL Srl opera con successo nel settore delle installazioni elettroindustriali da quasi 40 anni.

Grazie ad una **flessibilità** non comune, è riuscita a diversificare per settori specifici gli interventi e la realizzazione di impianti industriali per applicazioni elettrotecniche ed elettroniche.

La capacità della ICEEL di **misurare** ogni intervento con i piani di investimento del Cliente gli permette di creare **soluzioni** su misura con le quali ha concretizzato importanti rapporti e guadagnato sensibili titoli di considerazione e credito.

CULTURA E INNOVAZIONE

L'esperienza acquisita nel corso degli anni dalla ICEEL Srl, anche per l'opera della direzione e del personale altamente qualificato, è stata il motore per acquisire una vera e propria "cultura" impiantistica in grado di garantire l'ottimizzazione dell'esecuzione.

Questo è stato il punto di partenza per tendere ad un miglioramento continuo e assicurare **innovazione** tecnologica nelle scelte installative, manutentive e gestionali per garantire la **qualità totale** dei propri interventi.

SICUREZZA

Conscia del fatto che la Vita è un bene prezioso, unico e irrinunciabile, da anni la ICEEL ha prefigurato e perseguito un percorso di "obiettivo sicurezza" che la conducesse, tramite una politica impegnativa nel settore, a risultati avanzati in questo ambito capitale.

La pianificazione dei corsi di aggiornamento specifici unita alla **sensibilizzazione** del personale e dei collaboratori al rispetto continuo delle norme di igiene e sicurezza e all'utilizzo di dispositivi specifici adeguati alle varie tipologie di pericolo, le permette di **prevenire** la possibile causa di infortunio e **ponderare** oculatamente i rischi residui presenti in ogni intervento.

tel. +39 0873 301014

iceel

Energia e Innovazione

INSTALLAZIONI ELETTROINDUSTRIALI DA OLTRE 45 ANNI

CONTINUO MIGLIORAMENTO TECNOLOGICO E QUALITATIVO

L'innovazione tecnologica insita nel campo elettrotecnico ed elettronico è costantemente seguita dalla ICEEL per garantire al Cliente risultati sempre in linea con le più moderne ed affidabili soluzioni in merito.

La qualità dei propri interventi è costantemente **monitorata** e dotata di strumenti che possano misurare il livello dell'attività anche tramite

le osservazioni e le indicazioni specifiche che i Clienti più attenti sono in grado di fornire.

Tutto ciò tende al limite della **qualità totale** dove la soddisfazione dell'impresa si coniuga perfettamente con quella del Cliente.

DISPONIBILITA' E LAVORO DI GRUPPO

La capacità di saper ascoltare il Cliente è fondamentale per garantire la sua piena soddisfazione.

La ICEEL assicura la **disponibilità** a seguire le indicazioni fornite e si pone in maniera da raccogliere tutti i suggerimenti del Cliente che possono aiutare a fornire un prodotto in grado di rispecchiare al meglio quanto ci si aspetta.

La medesima disponibilità viene profusa nelle richieste di intervento immediato atte a risolvere problemi di produzione (fermo impianto, blocco linee produttive etc...) o particolari richieste di **consulenza** per la soluzione di problematiche peculiari d'impianto.

La capacità di lavorare in team permette alla ICEEL di sviluppare al meglio le commesse specifiche in quanto l'apporto di ogni membro del gruppo è di supporto alla **soluzione globale** della singola questione.

AL SERVIZIO DEL CLIENTE ANCHE DOPO L'INSTALLAZIONE

La ICEEL offre un servizio di manutenzione sia programmata che su chiamata che permette di assistere la clientela in maniera ottimale, garantire il no-stop delle produzioni e rilevare i guasti in tempi ridottissimi, il tutto per conservare gli impianti integri ed efficienti a costi di gestione contenuti.

Il reparto manutentivo è strutturato per garantire: diagnosi inconveniente e relativa riparazione, revisione e prevenzione guasti, pronto intervento con reperibilità celere dei necessari ricambi.

tel. +39 0873 301014

iceel Energia e Innovazione

INSTALLAZIONI ELETTROINDUSTRIALI DA OLTRE 45 ANNI

NOTIZIE GENERALI SOCIETA'

SEDE LEGALE ROMA – Via Boezio 4/C

SEDE AMMINISTRATIVA VASTO (CH) - Via S. Leonardo 7/F

ISCRIZIONE C.C.I.A.A. DI ROMA **N. 00691220636**

ISCRIZIONE REA DI ROMA

N. 1299045

ISCRIZIONE REA DI CHIETI

N. 70009

AMMINISTRATORE UNICO

Marcello Dassori

RESPONSABILE TECNICO C.C.I.A.A.

Stefano de Nobile

DIRETTORE TECNICO

Stefano de Nobile

I.N.A.I.L. CHIETI

• Codice Ditta: N° 3557570 / 25

• Impiegati Amm.vi N° 28243398 / 16

Operai N° 93146013 / 17

POSIZIONE ASSICURATIVA I.N.P.S. N. 2300630581

<u>POSIZIONE ASSICURATIVA RC VERSO TERZI</u>

Compagnia UNIPOLSAI

Polizza
 N. 1/53687/61/154180684





Energia e Innovazione

ICEEL conduce tutte le sue installazioni elettroindustriali adottando scrupolosi sistemi di controllo qualità e servendosi delle tecnologie più avanzate nel campo dell'impiantistica.

Prerogative dell'azienda sono la **praticità** e l'attenta **pianificazione** con cui gestisce i processi di post-vendita.

Grazie al suo personale altamente specializzato, ICEEL garantisce inoltre la massima **ottimizzazione dei tempi** di installazione ed opera in costante aggiornamento con le norme del settore.







ICEEL REALIZZA LE SEGUENTI INSTALLAZIONI ELETTROINDUSTRIALI

- Installazioni elettriche industriali
- Elettrotecnica applicata a meccanica di precisione
- Elettronica su macchine a controllo numerico
- Impiantistica tecno-ospedaliera
- Automazione elettroindustriale
- Impianti di telecontrollo
- Telefonia di derivazione
- Impianti di diffusione sonora e sonorizzazione
- Impiantistica di emergenza (generatori e gruppi)
- Eliosolare fotovoltaica
- Impianti di sicurezza e di sorveglianza televisiva a circuito chiuso

- Illuminazione grandi aree
- Illuminazione pubblica stradale
- Impiantistica civile residenziale
- Elettro-pneumatica
- Elettronica strumentale
- Impianti scariche atmosferiche
- Trasformazione energia M.T/b.t
- Impiantistica in esecuzione antideflagrante
- Protezioni catodiche attive
- Quadristica industriale

PRESTAZIONI E SERVIZI

- Ricerca
- Esamina dell'ambiente
- Indagine di effettuabilità
- Piano soluzioni elettrotecniche
- Indicazione specifica delle opere
- Determinazione delle materie
- Individuazione delle Normative

- Programmazione conduzione lavori
- Operazioni cantiere e procedimento
- Esecuzione e montaggi
- Riscontri di funzionalità
- Collaudi e start-up
- Assistenza all'avviamento
- Training

iceel

INSTALLAZIONI ELETTROINDUSTRIALI DA OLTRE 45 ANNI



ICEEL, nell'arco della sua quarantennale esperienza nel settore, ha acquisito un notevole "know how" nel campo delle energie alternative e rinnovabili.

L'azienda può vantare importanti realizzazioni nei settori:

FOTOVOLTAICO: nel 1992 ICEEL, in collaborazione con **Ansaldo Industria e Italsolar** (oggi Eurosolare), ha costruito una delle primissime centrali fotovoltaiche da 1 MWp realizzate sul territorio nazionale.

L'impianto è tuttora **modello sperimentale** per la realizzazione di centrali fotovoltaiche di notevoli dimensioni, e ICEEL si occupa della sua **gestione** e **manutenzione** da oltre venti anni.

L'azienda, inoltre, ha realizzato diversi impianti ad inseguimento, in cui l'energia catturata dal sole viene ulteriormente **incrementata** di oltre il 35% abbinando una motorizzazione elettrica biassiale a logica automatica gestita da orologi astronomici.

EOLICO: ICEEL ha realizzato sistemi di distribuzione in MT per alimentazione di parchi eolici da oltre 150 torri sul crinale appenninico di Castiglione M.M. – Montazzoli (CH), con interconnessione ed esecuzione di giunzioni e terminazioni in Media Tensione su cavi a 20KV.

IDROELETTRICO: ICEEL si è occupata della manutenzione di centrali idroelettriche a Busso (CB), dotate di turbine Francis a medio/basso salto, e della gestione dei sistemi di **avviamento** e **regolazione** elettromeccanica di alternatori sincroni e sistemi di registrazione e contabilizzazione dell'energia.





tel. +39 0873 301014

www.iceel.it - email: info@iceel.it

L'azienda, inoltre, ha acquisito esperienza specifica nella **cogenerazione**, collaborando alla progettazione esecutiva di centrali alimentate sia da combustibili fossili tradizionali che da prodotti eco-compatibili.

iceel Energia e Innovazione

INSTALLAZIONI ELETTROINDUSTRIALI DA OLTRE 45 ANNI



ICEEL offre un eccellente Servizio di Manutenzione, sia programmato che di intervento immediato, plasmato sulle caratteristiche proprie di ogni ambito operativo.

Grazie al suo Servizio di Manutenzione **tempestivo, totale e affidabile**, ICEEL è in grado di garantire ai propri clienti un **doppio vantaggio**:

- la produzione non-stop
- la conservazione degli impianti a costi di gestione contenuti.

ICEEL mette in campo le seguenti tipologie di assistenza tecnica:

- Riparazione
- Diagnosi inconveniente
- Revisione
- Pronto intervento
- Prevenzione
- Reperibilità celere ricambi







Da anni ICEEL porta avanti con successo un'attenta politica di sicurezza che ha significato per l'azienda investimenti costanti per:

- pianificare corsi di aggiornamento del personale;
- sensibilizzare il personale verso specifiche tematiche riguardanti la sicurezza;
- verificare il rispetto di norme di igiene e sicurezza specifiche da parte dei collaboratori;
- reperire attrezzature adeguate alle normative di sicurezza e specifiche per le varie tipologie di pericolo;
- dotare il personale di tutti i dispositivi di protezione individuali necessari;
- prevenire gli incidenti mediante la valutazione di tutti i pericoli potenziali.



tel. +39 0873 301014



QUALITA'

ICEEL considera la gestione integrata del Sistema Azienda un elemento d'importanza strategica per la soddisfazione delle richieste e delle esigenze del mercato e dei suoi protagonisti.

Per questo l'azienda opera con un sistema integrato di eco-gestione ispirato ai modelli espressi dalle norme internazionali UNI EN ISO 9001:2015 e UNI EN ISO 14001:2015.

DI SEGUITO LE CERTIFICAZIONI DI QUALITA' CONSEGUITE DALL'AZIENDA:

Certificazione ISO 9001:2015

kiwa 2021-10-26 2003-11-04 28.19 Certificato del Sistema di Gestione per la Qualità ISO 9001:2015 Si dichiara che il sistema di gestione per la Qualità dell'Organizzazione ICEEL S.r.l. è conforme alla norma UNI EN ISO 9001:2015 per i seguenti prodotti/servizi: Progettazione, assemblaggio, installazione di impianti e quadri elettrici di bassa tensione, manutenzione di cabine di trasformazione di m.t./b.t., per applicazion industriali e civili

Certificazione ISO 14001:2015



CERMET



ATTESTAZIONE SOA

di qualificazione alla esecuzione di lavori pubblici per le seguenti categorie:

OG1 class. II; OG 9 class. III-BIS; OG10 class. III; OG11 class. I; OS30 class. III-BIS.



ATTE	STAZ	IONE DI QUALI	FICAZIONE AL	LA ESECUZI	ONE DI LAVO	ORI PUBBLICI
		•	(ai sensi del D.P			
Diloccio	to alla impi	resa: " ICEEL - S.R.L. "				
C. F.:	to alla liripi	00691220636		P. IVA: 014914906	92	
con sede in: ROMA				CAP: 00193	Provincia:	RM
Indirizz	:0:	VIA BOEZIO 4/C				
Iscritta	alla CCIAA	di: RM		al n.: 006912206	36	
		Rappresentanti le	gali		Direttori t	ecnici
Nome e Cognome		e Cognome	Codice fiscale	Nome e Cognome		Codice fiscale
MARCELLO DASSORI				P.I. STEFANO DE NOBILE D		
	MARCEL		DSSMCL57P04L304U Categorie e classifich			DNBSFN69E27G141W
OG 1 OG 9 OG 10 OG 11 OS 30	Classifica II III-BIS III III-BIS					DNBSFN69E27G141W
OG 1 OG 9 OG 10 OG 11 OS 30	Classifica II III-BIS III IIII IIII-BIS	C.F. direttore tecnico cui è	Categorie e classifich	e di qualificazione	e:	
06 9 06 10 06 11 0s 30 L'impresa p.A	Classifica II III-BIS III III-BIS possiede la	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione	Categorie e classifich	e di qualificazione	e: il 03/11/2024 rilasciata d	
og 1 og 9 og 10 og 11 os 30 L'impresa p.A Attestazio	Classifica II III-BIS III III-BIS possiede la	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione a certificazione (art. 3 commo	Categorie e classifich a 1, lettera mm) del D.P.R.	e di qualificazione 207/2010 valida fino a	e: il 03/11/2024 rilasciata d	da KIWA CERMET ITALIA S (N.ro prog. codice SOA ermedia
og 1 og 9 og 10 og 11 os 30 L'impresa p.A Attestazio Data rilas	Classifica II III-BIS III III-BIS possiede la	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione a certificazione (art. 3 comma	categorie e classifich 1, lettera mm) del D.P.R. (N.ro prog./ codice SOA) Data scadenza validità	e di qualificazione 207/2010 valida fino a Sostituisce l'attestaz	al 03/11/2024 rilasciata di ione n.: Data scadenza inte	da KIWA CERMET ITALIA S (N.ro prog. codice SOA ermedia)

tel. +39 0873 301014



CLIENTI



Denso Manufacturing Italia SPA

Lavori elettrici di ampliamento. San Salvo (CH)



Fox Petroli SPA

Realizzazione impianto stabilimento. Punta Penna, Vasto (CH)



Honda Italia SPA

Ampliamento stabilimento. Atessa (CH)



Impresa Sipes SPA

Ospedale Civile "G.Bernabeo" Ortona (CH); Terminal Bus Piazzale Herio, Chieti (CH).



VMA nv (Saint-Martens-Latem BELGIUM)

Centro di distribuzione alimentare CONAD Z.I. San Salvo (CH)



Centro Universitario "G. D'Annunzio"

Facoltà di medicina. Chieti (CH)



Consorzio ASI per lo sviluppo industriale del Sangro

Impianto sollevamento acque industriali Fiat/Sevel Z.I. Piazzano Atessa (CH)



Arena Holding/Solagrital SPA

Stabilimento Bojano (CB)



Gruppo alimentare Amadori

Zootecnica del Treste Cupello (CH)



Com.Pi. S.r.l.

Stabilimento II Loc. Saletti – Z.I. Atessa (CH)



Robotec S.r.I.

Stabilimento Z.I. Val Sinello – Gissi (CH)



Palace Hotel

Centro Alberghiero Marina di Vasto (CH)



AZ Consortile Acquedottistico Val Pescara-Tavo-Foro

Opere elettriche captazione falda Tirino inferiore Loc. San Rocco. Bussi sul Tirino (PE)



GIR SUD S.r.I.

Stabilimento stampaggio plastici per componenti auto.

Z.I. Val Sinello – Gissi (CH)



Ciaf Ambiente

Stabilimento attività di stoccaggio provvisorio conto terzi di rifiuti speciali non tossici Loc. Saletti – Atessa (CH)



Consorzio Intercomunale C.I.V.E.T.A.

Realizzazione impianti elettrici; Revamping Polo Tecnologico. Loc. Valle Cena – Cupello (CH)





Saquella 1856

Stabilimento torrefazione caffè.

Loc. Torretta - Pescara (PE)



Degremont Italia SPA

Impianto filtrazione c/o trattamento acque. COASIV – San Salvo (CH)



CO.A.S.I.V. Consorzio per l'Area di sviluppo Industriale del Vastese

Realizzazione impianto di depurazione acque. Z.I. San Salvo (CH) / Z.I. Val Sinello (CH)



Pamec

Stabilimento stampaggio e lavorazione tubi meccanici per edilizia.

Z.I. Punta Penna - Vasto (CH)



Cantina Sociale Guglionesi

Realizzazione impianti elettrici generali. Guglionesi (CB)



Mariani SPA

Stabilimento. Z.I. Atessa (CH)



Honeywell-Garrett SPA

Stabilimento. Z.I. Atessa (CH)



ASL n.2 Lanciano-Vasto-Chieti

Presidi Ospedalieri Lanciano / Gissi / Ortona (CH)



Industrie Chimiche Puccioni SPA

Stabilimento Z.I. Punta Penna – Vasto (CH)



Generale Prefabbricati SPA

Centro Commerciale Insieme Intercomm. San Salvo (CH)



Consorzio Costruzione Porti SPA

Porto Turistico Marina di Pescara Pescara (PE)



Consorzio Acquedottistico Lanciano

Stazione primaria pompaggio acque Palena (CH)



Pastificio Del Verde

Nuovi reparti produzione stabilimento Fara San Martino (CH)



Mario Negri Sud

Centro ricerche farmacologiche Santa Maria Imbaro (CH)



AMP Italia SPA

Stabilimento Z.I. San Salvo (CH)



Consorzio Ansaldo Italsolar

Centrale fotovoltaica da 1MWp Elio 1 Cupello (CH)





Enel DCO
Centrale Turbogas
Larino (CB)



Stabilimento micronizzazione polveri di silicio Z.I. San Salvo (CH)

I.C.O.M.I.



Ordine Figlie di San Camillo Ospedale Generale G. Vannini Roma



Villaggio Turistico Isole Tremiti (FG)

Touring Club Italiano



Consorzio ASI per lo sviluppo industriale del Sangro

Impianti elettrici generali nelle aree consortili Casoli (CH)



Società Vinicola "Vini del Golfo"

Realizzazione impianti elettrici generali C.da Lebba – Vasto (CH)



Imsa Cementi Gruppo Sacci

Stabilimento. Z.I. Punta Penna – Vasto (CH)



Consorzio di Bonifica Sud Trigno-Sinello-Osento

Sistema di telecontrollo e telemisura adduttore principale Ponte Liscione San Salvo (CH)



Sercom SPA

Centro Commerciale COSTA
VERDE
Montenero di Bisaccia (CB)
Centro Commerciale LE GRANGE
Piedimonte San Germano (FR)
Centro Commerciale LE MASSERIE
Ragusa
Centro Commerciale LE VIGNE
Castrofilippo (AG)
Centro Commerciale IL CASALE
San Cataldo (CL)



Consorzio CONIV SPA Servizi Ecologia

Impianto depurazione acque Loc. Padula Montenero di Bisaccia (CB) Impianto di trattamento acque industriali Z.I. San Salvo (CH)



Centro per l'Arte Contemporanea "L. Pecci"

Riqualificazione ed adeguamento normativo edificio esistente; Realizzazione nuovo locale auditorium Cinema; Riqualificazione ed adeguamento normativo locali bar-bistrot. Museo Viale della Repubblica Prato



Investire SGR SPA – Gruppo Beni Stabili – Revalo SPA

Rifacimento impianto elettrico, rivelazione incendi e diffusione sonora EVAC Torri Ex INPS Comune di Genova.



COCIV per conto di Rete Ferroviaria Italiana (RFI)

Impianti elettrici campo base CBP2 Pian dei Grilli – Fraconalto (AL)



ARKEMA srl

Realizzazione impianti elettrici di illuminazione palazzina Loc. Val Sinello – Z. I. Gissi (CH)



Nippon Sheet Glass Co, Ltd (NSG)

Riqualificazione energetica e relamping LED apparecchi di illuminazione stabilimento Pilkington Z.I. San Salvo (CH)



Centro Farmaceutico e Ambulatoriale Dott. Giovannelli

Impianto elettrico luce, forza motrice e ausiliari farmacia e ambulatori Via G. Spataro – Vasto (CH)





Beni Stabili SPA SIIQ

Adeguamento normativo per contabilizzazione energetica immobile Fideuram - Intesa San Paolo.

Via delle Lame - Bologna (BO)



Atlantica Properties SPA

Adeguamento normativo per contabilizzazione energetica immobile Assicurazioni GENERALI. Via XX Settembre - Trieste (TS)



CPL Concordia Soc. Coop. SPA

Riqualificazione impianto pubblica illuminazione.

Comune di Casalbordino (CH)



Parrocchia San Paolo Apostolo

Ampliamento Chiesa e nuovo Campanile.

Parrocchia San Paolo Apostolo Vasto (CH)



Investire S.G.R. SPA

Rifacimento impianto di rivelazione fumi antincendio immobile sede Comando Guardia di Finanza Via Ramusio - Milano



Roma Capitale Municipio II

Riqualificazione e manutenzione straordinaria degli impianti elettrici generali Mercato Flaminio II Via Guido Reni – Roma



Comune di Vasto (CH)

Riqualificazione e ampliamento pista ciclabile. Marina di Vasto (CH)



Sercom SPA

Impianto elettrico luce, forza motrice, gestione accessi e servizi ausiliari Hotel "The Hub". Via Polonia – Milano



Parrocchia San Giuseppe

Relamping impianto illuminazione Cattedrale Chiesa San Giuseppe. Vasto (CH)



Decathlon

Impianto elettrico luce, f.m. e speciali c/o nuovo punto vendita DECATHLON. Z.I. San Salvo (CH)



Farmacia Dott.ssa Sansanelli

Impianto elettrico luce, f.m. e ausiliari farmacia e ambulatori. Via del Giglio - Vasto (CH)



Revalo S.p.A.

Realizzazione nuova cabina MT/BT Via Melchiorre Gioia - Milano



ARKEMAsrl

Impianto elettrostrumentale in area ATEX linea 230 Loc. Val Sinello - Z. I. Gissi (CH)



Denso Manufacturing Italia S.p.A.

Realizzazione impianto illuminazione di emergenza Stabilimento di San Salvo (CH)



ASL Pescara

Impianto elettrico CDZ e ventilazione reparti Riabilitazione Intensiva e Radiologia P.O. di Popoli (PE)



ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti

Ampliamento unità operativa di Senologia Radiologica P.O. "G.Bernabeo" - Ortona (CH)







ASL2 Lanciano-Vasto-Chieti

Realizzazione impianti elettrici a servizio nuova TAC P.O. "F. Renzetti" Lanciano (CH)



Ministero dello Sviluppo Economico

Adeguamento delle infrastrutture logistiche per il laboratorio CVCN Ministero dello Sviluppo Economico Viale America, 201 - ROMA



TESLA Motors Italy Srl

Nuova stazione di ricarica autoveicoli elettrici c/o

- C.C. "Costa Verde" Montenero di Bisaccia (CB)
- Stabilimento LÓRI BLUE Porto Sant' Elpidio (FM)



Nippon Sheet Glass Co, Ltd (NSG)

Impiantistica elettrostrumentale nuove linee APBL Power View e DIGITAL PRINGTING Stabilimento Pilkington Z.I. San Salvo (CH)