



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

## ELETTRICA ROGENO SRL

Via Calvenzana Inferiore, 17-23849 Rogeno (LC) - Italy

Sede Oggetto di certificazione:

Via Calvenzana Inferiore, 17-23849 Rogeno (LC) - Italy

*Bureau Veritas Italia S.p.A. certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente*

### ISO 9001:2015

*Campo di applicazione*

**Progettazione, installazione e manutenzione di impianti elettrici,  
fotovoltaici, industriali e civili.**

Sistema di gestione valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-05

Settore IAF: **28**

Data della certificazione originale:	<b>21-Luglio-2000</b>
Data di scadenza precedente ciclo di certificazione:	<b>06-Febbraio-2021</b>
Data dell'Audit di certificazione / rinnovo:	<b>04-Gennaio-2021</b>
Data d'inizio del presente ciclo di certificazione:	<b>04-Febbraio-2021</b>
Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al:	<b>06-Febbraio-2024</b>
N° Certificato - Versione: <b>IT303912 - 1</b>	Data di emissione: <b>04-Febbraio-2021</b>

**GIORGIO LANZAFAME - Local Technical Manager**



SGQ N° 009A

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC  
Signatory of EA, IAF and ILAC mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione:

Bureau Veritas Italia S.p.A., Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Certificazione rilasciata in conformità alle disposizioni del documento ACCREDIA RT-05

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'articolo 84 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. e Linee Guida Anac applicabili.

La validità del presente certificato è consultabile sul sito [www.certification.bureauveritas.it](http://www.certification.bureauveritas.it)

Ulteriori chiarimenti sull'ambito di applicazione del presente certificato e sull'applicabilità dei requisiti dello standard possono essere ottenuti consultando l'organizzazione all'indirizzo [registro.certificati@it.bureauveritas.com](mailto:registro.certificati@it.bureauveritas.com).



Codice Identificativo : 03734500873 ( Autorizzazione n.17 del 14/11/2000 )

## ATTESTAZIONE DI QUALIFICAZIONE ALLA ESECUZIONE DI LAVORI PUBBLICI (ai sensi del D.P.R. 207/2010)

Rilasciato alla impresa: ELETTRICA ROGENO S.R.L.

C. F.: 03129690131

P. IVA: 03129690131

con sede in: ROGENO

CAP: 23849

Provincia: LC

Indirizzo: VIA CALVENZANA INFERIORE N. 17

Iscritta alla CCIAA di: LC

al n.: 03129690131

### Representanti legali

Nome e Cognome                      Codice fiscale

ALESSANDRA NEGRI  
MARIO ANDREA CORTI                      NGRLSN74M54F205Q  
CRTMRA68H12E507G

### Direttori tecnici

Nome e Cognome                      Codice fiscale

SIG. MARIO ANDREA CORTI  
ING. CRISTIAN MALAVASI                      CRTMRA68H12E507G  
MLVCST76A04E507J

### Categorie e classifiche di qualificazione:

Categoria	Classifica	C.F. direttore tecnico cui è connessa la qualificazione
OG 9	IV-BIS	
OG 10	I	
OS 30	I	

Qualificazione per prestazione di progettazione e costruzione fino alla III-BIS classifica.

L'impresa possiede la certificazione (art. 3 comma 1, lettera mm) del D.P.R. 207/2010 valida fino al 06/02/2021 rilasciata da Bureau Veritas Italia S.p. A..

Attestazione n.: 31803/17/00	(N.ro prog./ codice SOA)	Sostituisce l'attestazione n.: 31525/17/00	(N.ro prog./ codice SOA)
Data rilascio attestazione originaria 14/05/2019	Data scadenza validità triennale 13/05/2022	Data scadenza intermedia (cons. stab.)	
Data rilascio attestazione in corso 12/06/2019	Data effettuazione verifica triennale	Data scadenza validità quinquennale	13/05/2024

### Firmatari

Rappresentante Legale                      PARASILITI ROSARIO

Direttore Tecnico                      FARINELLA FAUSTO




## Classifiche

Classifica	Importo	
I	fino a euro	258.000,00
II	fino a euro	516.000,00
III	fino a euro	1.033.000,00
III-bis	fino a euro	1.500.000,00
IV	fino a euro	2.582.000,00
IV- bis	fino a euro	3.500.000,00
V	fino a euro	5.165.000,00
VI	fino a euro	10.329.000,00
VII	fino a euro	15.494.000,00
VIII	oltre euro	15.494.000,00

TABELLA SINTETICA DELLE CATEGORIE		QUALIFICAZIONE OBBLIGATORIA	
GENERALI	OG 1	Edifici civili e industriali	SI
	OG 2	Restauro e manutenzione dei beni immobili sottoposti a tutela	SI
	OG 3	Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane	SI
	OG 4	Opere d'arte nel sottosuolo	SI
	OG 5	Dighe	SI
	OG 6	Acquedotti, gasdotti, oleodotti, opere di irrigazione e di evacuazione	SI
	OG 7	Opere marittime e lavori di dragaggio	SI
	OG 8	Opere fluviali, di difesa, di sistemazione idraulica e di bonifica	SI
	OG 9	Impianti per la produzione di energia elettrica	SI
	OG 10	"Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua ed impianti di pubblica illuminazione"	SI
	OG 11	Impianti tecnologici	SI
	OG 12	Opere ed impianti di bonifica e protezione ambientale	SI
	OG 13	Opere di ingegneria naturalistica	SI
SPECIALIZZATE	OS 1	Lavori in terra	
	OS 2-A	"Superfici decorate di beni immobili del patrimonio culturale e beni culturali mobili di interesse storico, artistico, archeologico ed etnoantropologico"	SI
	OS 2-B	Beni culturali mobili di interesse archivistico e librario	SI
	OS 3	Impianti idrico-sanitario, cucine, lavanderie	SI
	OS 4	Impianti elettromeccanici trasportatori	SI
	OS 5	Impianti pneumatici e antintrusione	SI
	OS 6	Finiture di opere generali in materiali lignei, plastici, metallici e vetrosi	
	OS 7	Finiture di opere generali di natura edile e tecnica	
	OS 8	Opere di impermeabilizzazione	SI
	OS 9	Impianti per la segnaletica luminosa e la sicurezza del traffico	SI
	OS 10	Segnaletica stradale non luminosa	SI
	OS 11	Apparecchiature strutturali speciali	SI
	OS 12-A	Barriere stradali di sicurezza	SI
	OS 12-B	Barriere paramassi, fermaneve e simili	SI
	OS 13	Strutture prefabbricate in cemento armato	SI
	OS 14	Impianti di smaltimento e recupero rifiuti	SI
	OS 15	Pulizia di acque marine, lacustri, fluviali	SI
	OS 16	Impianti per centrali produzione energia elettrica	SI
	OS 17	Linee telefoniche ed impianti di telefonia	SI
	OS 18-A	Componenti strutturali in acciaio	SI
	OS 18-B	Componenti per facciate continue	SI
	OS 19	Impianti di reti di telecomunicazione e di trasmissioni e trattamento	SI
	OS 20-A	Rilevamenti topografici	SI
	OS 20-B	Indagini geognostiche	SI
	OS 21	Opere strutturali speciali	SI
	OS 22	Impianti di potabilizzazione e depurazione	SI
	OS 23	Demolizione di opere	
	OS 24	Verde e arredo urbano	SI
	OS 25	Scavi archeologici	SI
	OS 26	Pavimentazioni e sovrastrutture speciali	
	OS 27	Impianti per la trazione elettrica	SI
	OS 28	Impianti termici e di condizionamento	SI
	OS 29	Armamento ferroviario	SI
	OS 30	Impianti interni elettrici, telefonici, radiotelefonici e televisivi	SI
	OS 31	Impianti per la mobilità sospesa	SI
OS 32	Strutture in legno		
OS 33	Coperture speciali	SI	
OS 34	Sistemi antirumore per infrastrutture di mobilità	SI	
OS 35	Interventi a basso impatto ambientale	SI	