

Certificato N. IT10/0161

SGS

Il sistema di gestione della sicurezza e salute sul lavoro di

Elettromeccanica CUPRUM S.r.l.

Via Masi Simonetti, 26 - 32100 BELLUNO - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

UNI ISO 45001:2018

Scopo della certificazione:

**Progettazione ed installazione di impianti elettrici civili ed industriali;
assemblaggio ed installazione di quadri elettrici; commercializzazione
al minuto di materiale elettrico.**

Settori EA: 19, 28

Questo certificato è valido dal 30/12/2020 fino al 09/03/2022.
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Ricertificazione da eseguirsi entro il 20/11/2021.

Rev. 5. Certificata dal 30/12/2020.

Questa organizzazione era precedentemente certificata in accordo alla OHSAS
18001:2007 dal 09/03/2010.

Data inizio audit: 07/12/2020

Data scadenza certificato precedente: 11/03/2021



Autorizzato da
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1

ACCREDIA
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SCR N° 0001 F

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, INSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAF MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRD and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, INSP and PTP



Il presente documento è emesso dalla Società ed è soggetto alle sue Condizioni Generali dei Servizi di Certificazione accessibili all'indirizzo www.sgs.com/terms_and_conditions.htm. Si richiama l'attenzione sulle limitazioni di responsabilità, manleva e foro competente ivi stabiliti. L'autenticità di questo documento può essere verificata accedendo al sito <https://www.sgs.com/en/certified-clients-and-products/certified-client-directory>. Qualsiasi modifica non autorizzata, alterazione o falsificazione del contenuto o della forma del presente documento è illegale e i trasgressori saranno perseguibili a norma di legge.