



L'AZIENDA / THE COMPANY

CENTRALTUBI S.P.A.

Partita Iva 00446590416

NUMERO CERTIFICATO

025I-CEN-50626_2

Prima Emissione: Rev. 00 05.12.2025
First Issue

Rilasciato da: SI CERT Italy S.r.l.
Issued by:

Emissione Corrente: Rev. 00 05.12.2025
Current issue

Scadenza Ciclo: 04.12.2028
Expiration cycle

Periodo di non validità del presente certificato:
Certificate suspended time:

Dal: ****

Al: ****

HA OTTENUTO LA CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO SECONDO LA NORMA
HAS OBTINED PRODUCT CERTIFICATION IN ACCORDING TO

CEI EN 50626-2:2024

PER I SEGUENTI PRODOTTI
FOR THE FOLLOWING PRODUCTS

Il mantenimento della certificazione è soggetto alla sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali dell'Ente

Vedi allegato

Maintenance of certification is subject to annual surveillance and conditional on compliance with the organisation's contractual requirements.

Il presente Certificato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal relativo Allegato 1 composto da n. 1 pagina

This certificate shall not be valid unless accompanied by its Annex 1 consisting of 1 page

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti

SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 90 - 43125 Parma (PR)

Per avere informazioni certe sulla validità del certificato, vi chiediamo di inviare richiesta all'indirizzo comitato-certificazione@sicert.net.
to have reliable information on the validity of the certificate, send request to comitato-certificazione@sicert.net.





ALLEGATO AL CERTIFICATO ATTACHED TO CERTIFICATE

NUMERO ALLEGATO
025I-CEN- 50626_2

I PRODOTTI DELL'AZIENDA REALIZZATI NEL SITO DI PRODUZIONE SONO CONFORMI A
THE COMPANY'S PRODUCTS MADE ON THE PRODUCTION SITE ARE IN COMPLIANCE WITH

CEI EN 50626-2:2024

Sistemi di tubi intiratti per la protezione e la gestione dei cavi elettrici isolati o dei cavi per la comunicazione – Parte 2: Sistemi di tubi in Polietilene (PE), Polipropilene (PP) o in Polivinilcloruro non plastificato (PVC-U) – Prescrizioni per tubi a parete solida, raccordi e sistema in uso per applicazioni speciali

Conduit systems buried underground for the protection and management of insulated electrical cables or communication cables – Part 2: Polyethylene (PE), Polypropylene (PP) or Unplasticized polyvinyl chloride (PVC-U) conduit systems – Requirements for solid wall conduits, fittings and the system used in special applications

NOME COMMERCIALE
COMMERCIAL BRAND

ELECTROPIPE 50

**La certificazione per le unità produttive sopra elencate è valida fino al
04 Dicembre 2028**

Il presente allegato non è da ritenersi valido se non accompagnato dal certificato n° 025I-CEN-50626_2

Materiale ¹ Material ¹	SDR/serie + SN Pipe series + SN	Durabilità [anni] Performance Time [years]	d _n [mm] Nominal outside diameter
PE	33 / 2	50	da/from 50 a/to 250
PE	26 / 4	50	da/from 40 a/to 250
PE	21 / 8	50	da/from 32 a/to 250
PE	17 / 16	50	da/from 16 a/to 250
PE	13,6 / 32	50	da/from 16 a/to 250
PE	11 / 64	50	da/from 16 a/to 250

¹ Materiale riciclato interno proveniente da raccolta differenziata e/o scarto industriale /
recycled material from separate waste collection and/or industrial waste

**L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti**

SI Cert Italy S.r.l.
Via La Spezia, 90 – 43125 Parma (PR)