



L'AZIENDA/ THE COMPANY
CENTRALTUBI S.p.A.

Partita Iva 00446590416

Sede Legale
Via Foglia, 11
61020 Lunano
PESARO URBINO
Italy

Sede Operativa/Sito Produzione
Via Foglia, 11
61020 Lunano
PESARO URBINO
Italy

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 Rev. 00 05.12.2025
Corrente:
Current issue

Scadenza Ciclo: 04.12.2028
Expiration cycle

Periodo di non Dal: ****
validità del
presente

certificato: Al: ****
Certificate
suspended time:

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

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

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



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

CEI EN 50626-2:2024

PER I SEGUENTI PRODOTTI
FOR THE FOLLOWING PRUDUCTS

Vedi allegato

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)

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 interrati 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

MINIPIPE

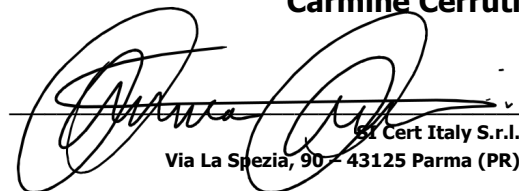
**La certificazione per le unità produttive
sopra elencate è valida fino al
04 Dicembre 2028**

Materiale <i>Material</i>	SN <i>SN</i>	Durabilità [anni] <i>Performance Time [years]</i>	d_n [mm] <i>Nominal outside diameter</i>
PE	16	50	da/from 7 ¹ a/to 20
PE	32	50	da/from 7 ¹ a/to 20
PE	64	50	da/from 7 ¹ a/to 20

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

¹ la norma CEI EN 50626-2:2024 prevede come campo principale i diametri nominali DN 16 – DN 250, per altri diametri la norma ammette dimensionali aggiuntivi tratti dalla serie Renard R40 (ISO3) o da tradizionali dimensioni nazionali.

L'Amministratore Unico
Carmine Cerruti


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