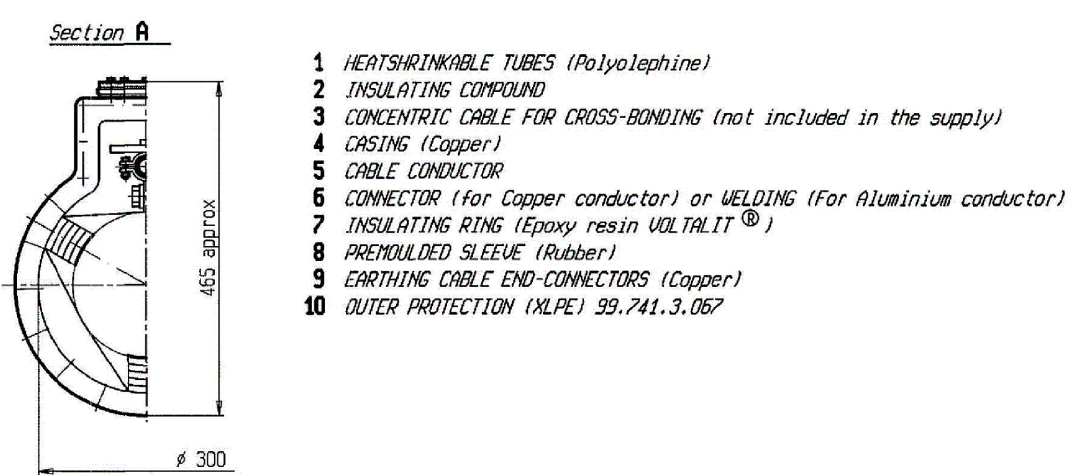
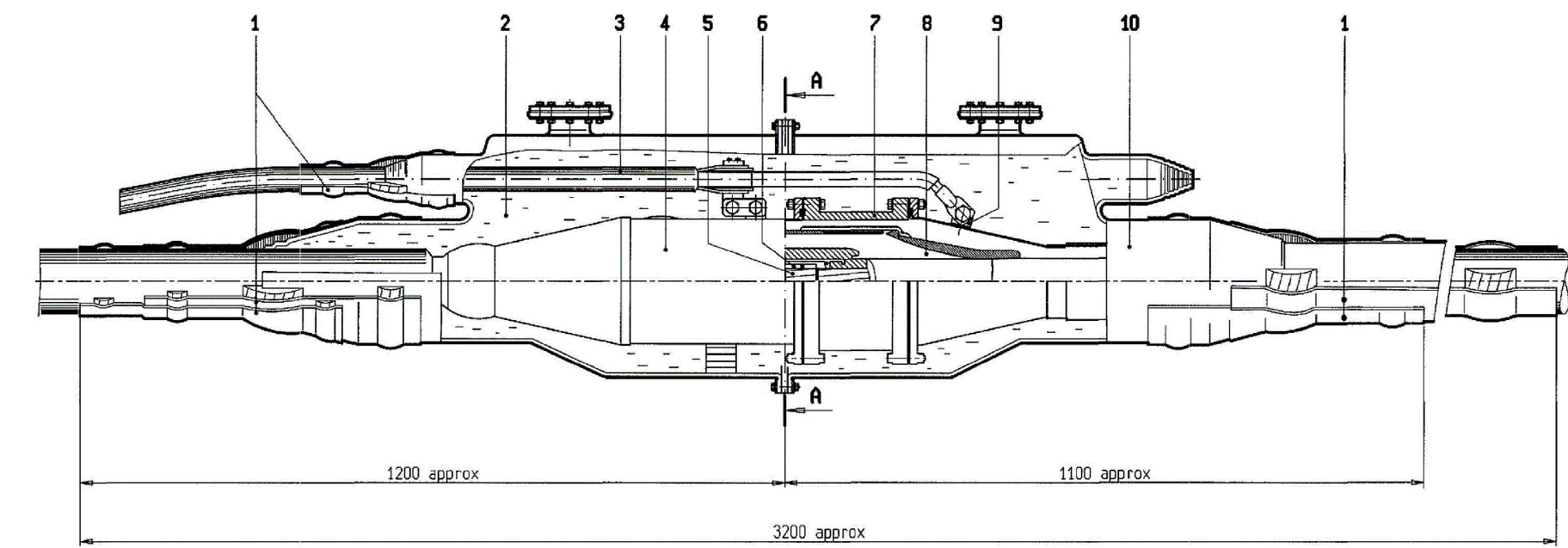
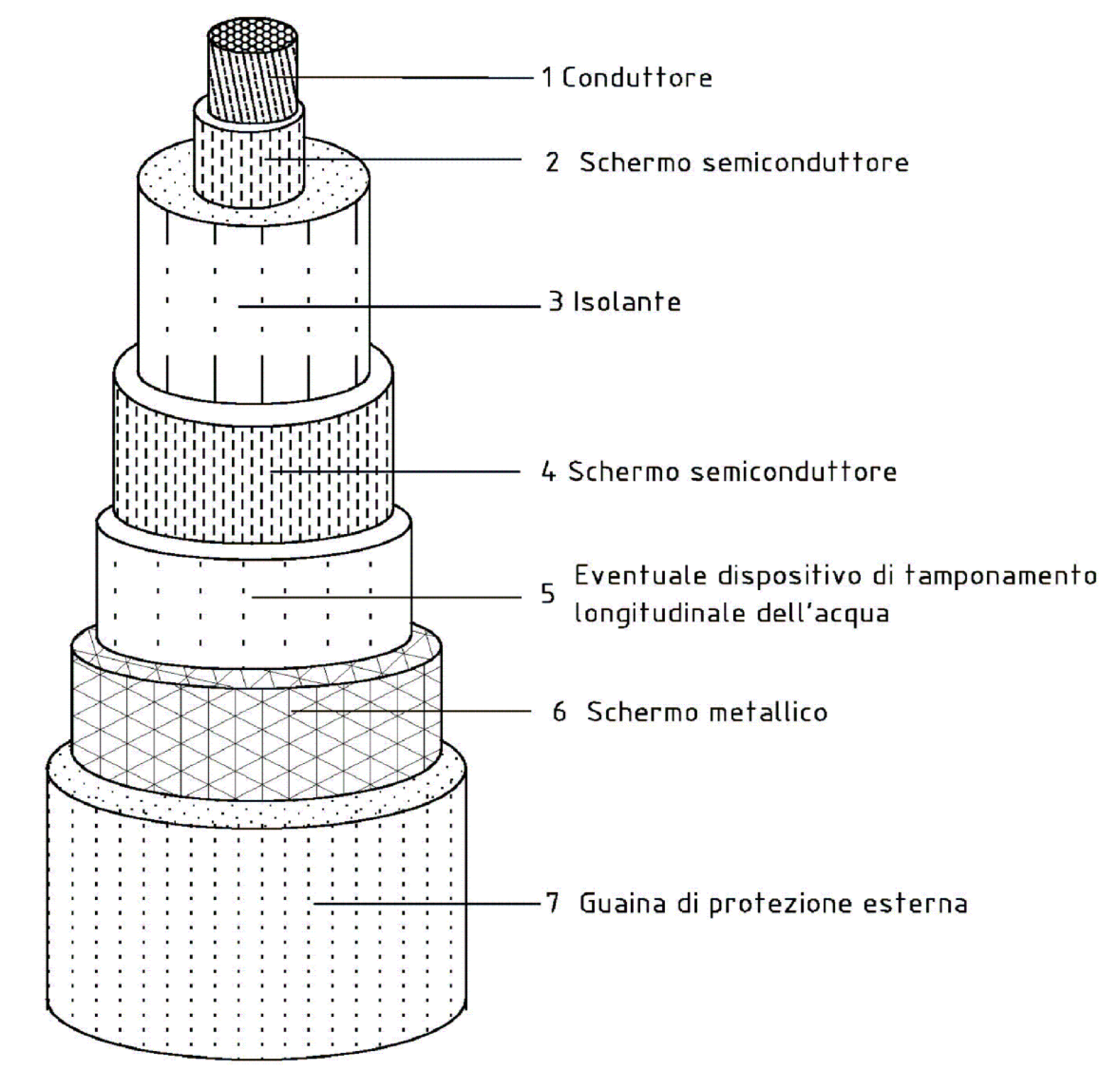


Lunghezza (n)	Larghezza (n)	Profondità (n)
8	2,5	2



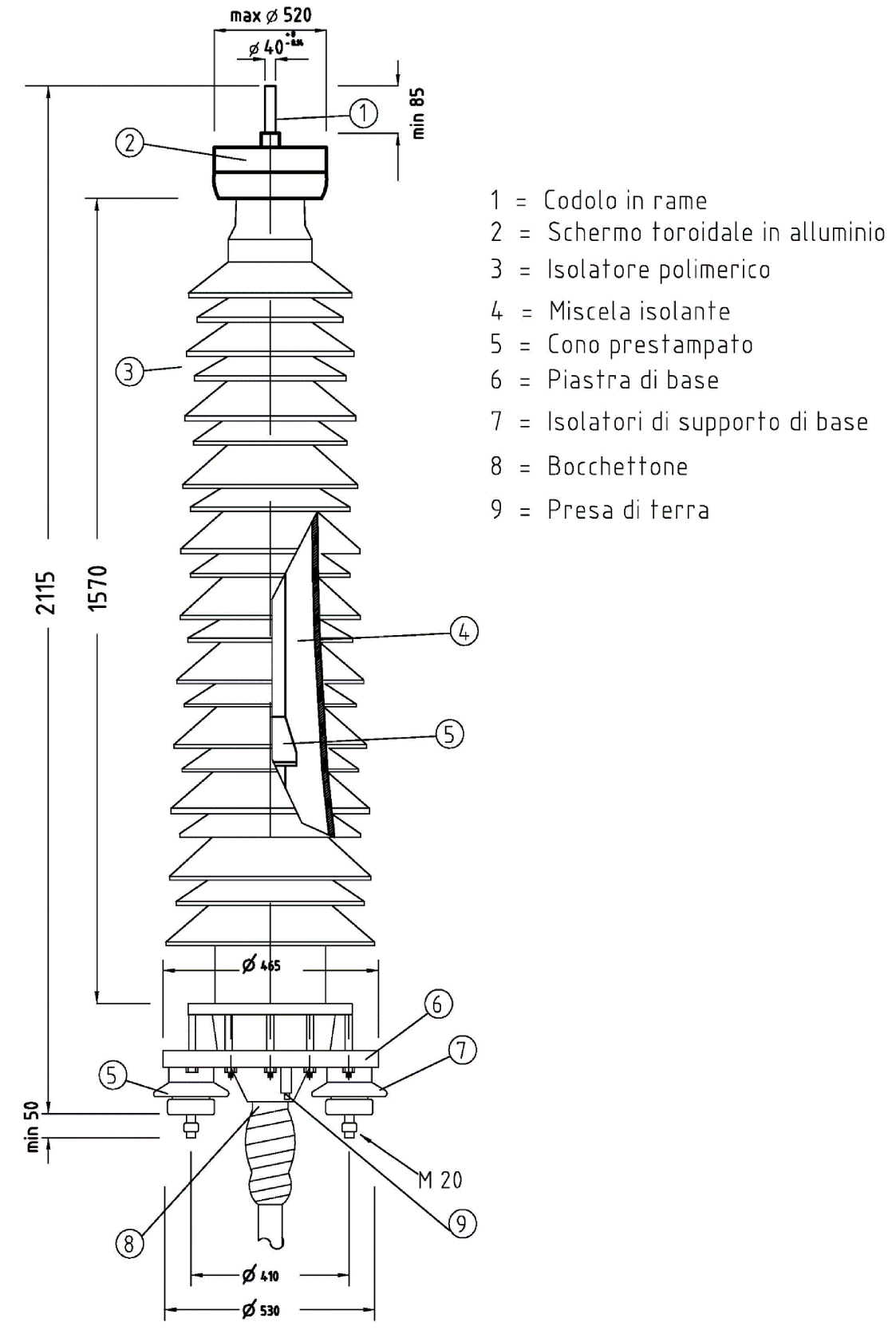
- 1 HEATSHRINKABLE TUBES (Polyolephine)
- 2 INSULATING COMPOUND
- 3 CONCENTRIC CABLE FOR CROSS-BONDING (not included in the supply)
- 4 CASING (Copper)
- 5 CABLE CONDUCTOR
- 6 CONNECTOR (for Copper conductor) or WELDING (for Aluminium conductor)
- 7 INSULATING RING (Epoxy resin VOLTALIT®)
- 8 PREMOULDED SLEEVE (Rubber)
- 9 EARTHING CABLE END-CONNECTORS (Copper)
- 10 OUTER PROTECTION (KALPE1 99.741.3.067)



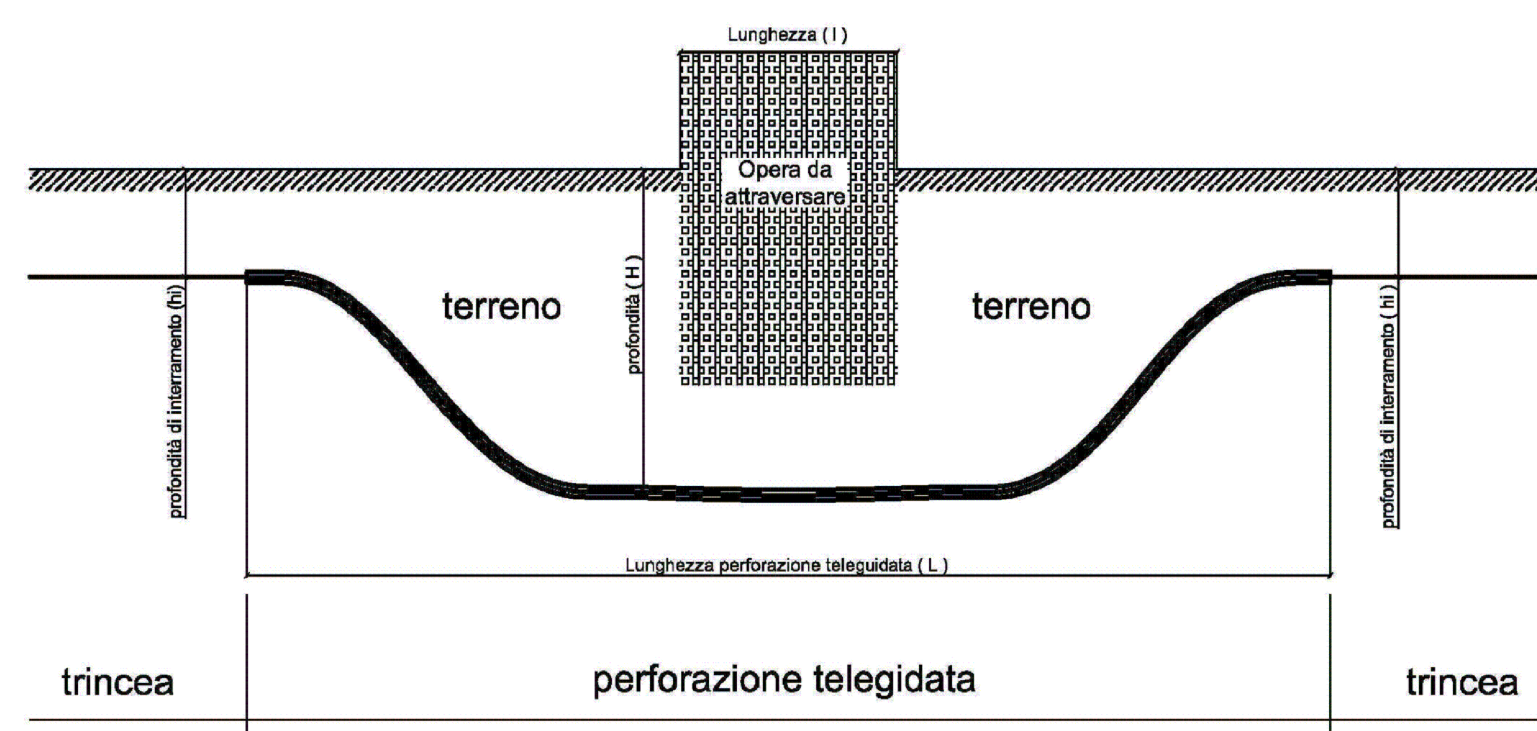
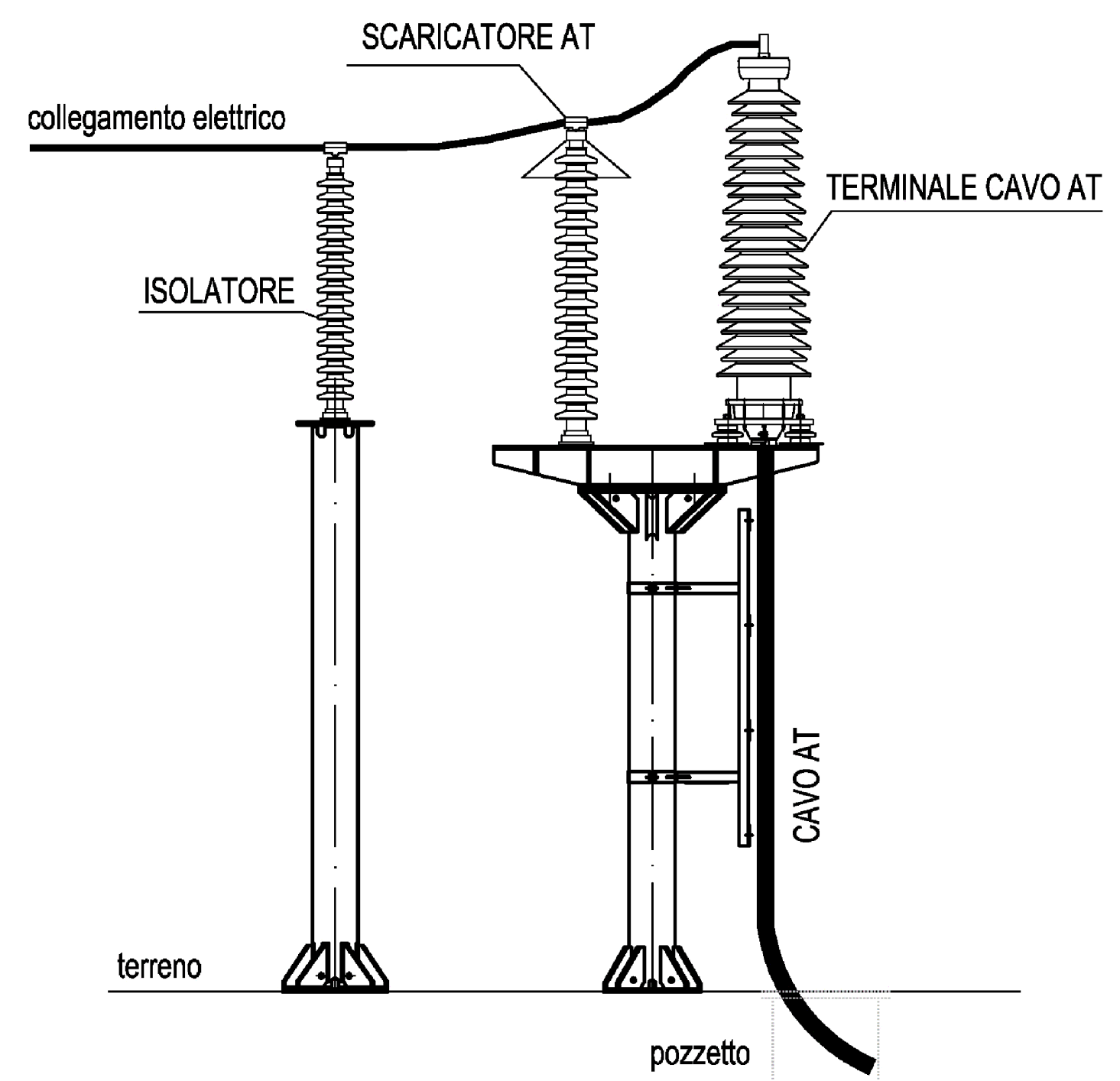
Schema terminale aria-cavo per cavi AT

Schema supporti di terminazione cavi in stazione

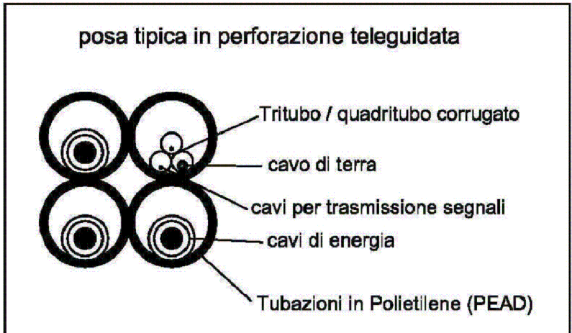
Schema di perforazione teleguidata orizzontale per posa cavi



- 1 = Codolo in rame
- 2 = Schermo toroidale in alluminio
- 3 = Isolatore polimerico
- 4 = Miscela isolante
- 5 = Cono prestampato
- 6 = Piastra di base
- 7 = Isolatori di supporto di base
- 8 = Bocchettone
- 9 = Presa di terra



Lunghezza L	Profondità H (m)	larghezza e altezza (m)
$1 + 12 \times (H - hi)$	1,5 + 12 circa	> 1



COMUNE DI BRINDISI

(Provincia di Brindisi)

PTO opere Rete elettrica Nazionale per connessione impianti fotovoltaici in Loc. C.da Vaccaro, C.da Baroni e C.da Casignano

Codifica PFBR-D-T18	Descrizione Caratteristiche componenti cavidotto 150 kV
------------------------	--

Proponente

GUARINI S.R.L.
Galleria Vintler 17 - IT 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 02 997 493 83
guarini.srl@pec.it

SOLAR-KONZEPT ITALIA S.R.L.
Galleria Vintler 17 - IT 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 3499195155
www.solar-konzept.de
info@solar-konzept.it

DEPALMA S.R.L.
Galleria Vintler 17 - IT 39100 Bolzano (BZ)
Tel +39 0299749383
pec: depalma.srl@pec.it

Progettazione opere di rete

INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI BRINDISI
INGEGNERE CIVILE E AMBIENTALE
SEZIONE A
ISCRIZIONE:
17370

INSE S.R.L.
Via San Giacomo dei Capri, 38
80138 - NAPOLI
Tel. 081 579998 - e-mail: inse.srl@virgilio.it

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	31.05.2019	PRIMA EMISSIONE		N. GALDIERO	F. DI MASO	GUARINI S.R.L. - DEPALMA S.R.L. - SOLAR KONZEPT ITALIA S.R.L.

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DISEGNO	420X945		1 / 1