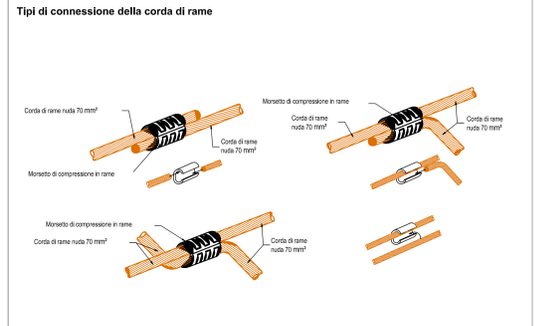


LEGENDA

	Corda nuda in rame 70 mm ²
	Corda nuda in rame 120 mm ²
	Corda nuda in rame 50 mm ²
	Morsetto in rame
	Connessione all'armatura dell'edificio
	Collettore di terra in bandella di rame
	Dispersione a picchetto D=20 mm L=1,5 m



OGGETTO:
 Progetto dell'impianto edile e relative opere di connessione denominato "Contrada Magliana" della potenza complessiva di 50,00 MW da realizzare nei Comuni di Vigliù (LE), Salice Salentino (LE), Guagnano (LE), Campi Salentina (LE) e Cellino San Marco (BR).

COMMITTENTE:
MAGENTA ENERGY S.r.l.
 Z.L. Lotto n.31
 74020 San Marzano di S.G. (TA)

TITOLO:
L7UMBX4_DocumentazioneSpecialistica_31_02
 Rete di terra sottostazione 36/30 kV

PROJETTO engineering s.r.l.
 società di ingegneria
 direttore tecnico
Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO

ORDINE DEGLI INGEGNERI della Provincia di TARANTO
Ing. FILOTICO Leonardo N. 1812

SCALTA:
 AD
 1:100
ELAB.:
 D4B

NOTE FILE:
 L7UMBX4_DocumentazioneSpecialistica_31_02

Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.