



LEGENDA

- * MUTUAMENTE ESCLUSIVI
- Sbarra equipotenziale generica (di quadro, armadio, telaio, etc.)
- ⊕ Trasformatore a specifica IS 365/2008
- Sch: schermo di protezione tra primario e secondario del trasformatore
- Conduttura in doppio isolamento
- Quadro da realizzarsi a doppio isolamento (o isolamento equivalente) rispetto alla tensione primaria (quadro)
- Tutti gli interruttori devono essere dotati di contatti ausiliari di APERTO/CHIUSO/SCATTATO

NOTE REALIZZATIVE E RIFERIMENTI DELLO SCHEMA

Conformità alla Specifica tecnica RFI ES 728_B

** Prevedere funzione differenziale in caso di distribuzione con sistema TT

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO

CODIFICA	DESCRIZIONE
IV0100D18ROLF0600001A	Stazione di Andora - Relazione tecnica descrittiva

COMMITENTE:

PROGETTAZIONE:

U.O. ENERGIA E TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA
TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA

IMPIANTI LFM
Stazione di Andora
Schema SIAP

SCALA:
-

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IV01	00	D	18	DX	LF0600	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	L. Giorgi	Gen. 2022	A. Bovo	Gen. 2022	G. Fadda	Gen. 2022	G. Guidi Buffarini Gen. 2022