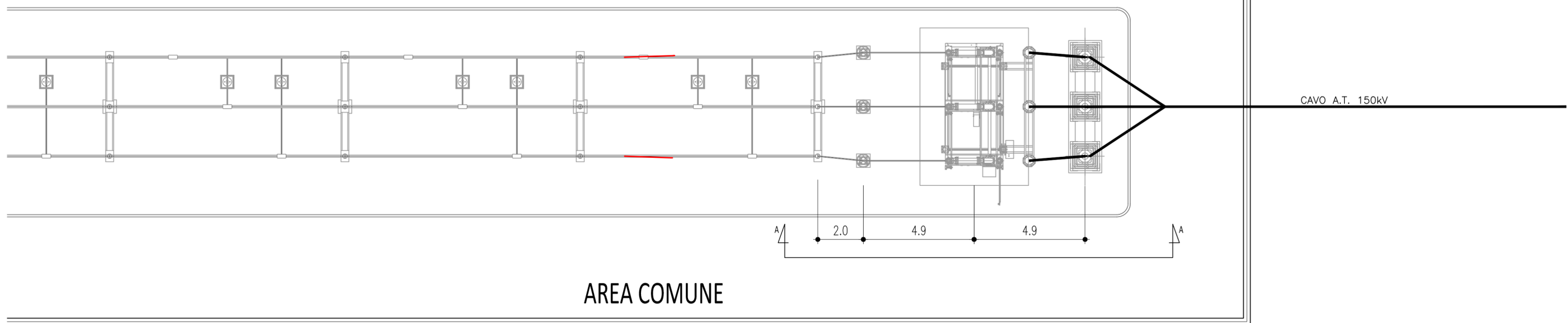


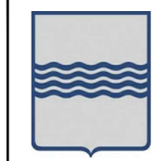
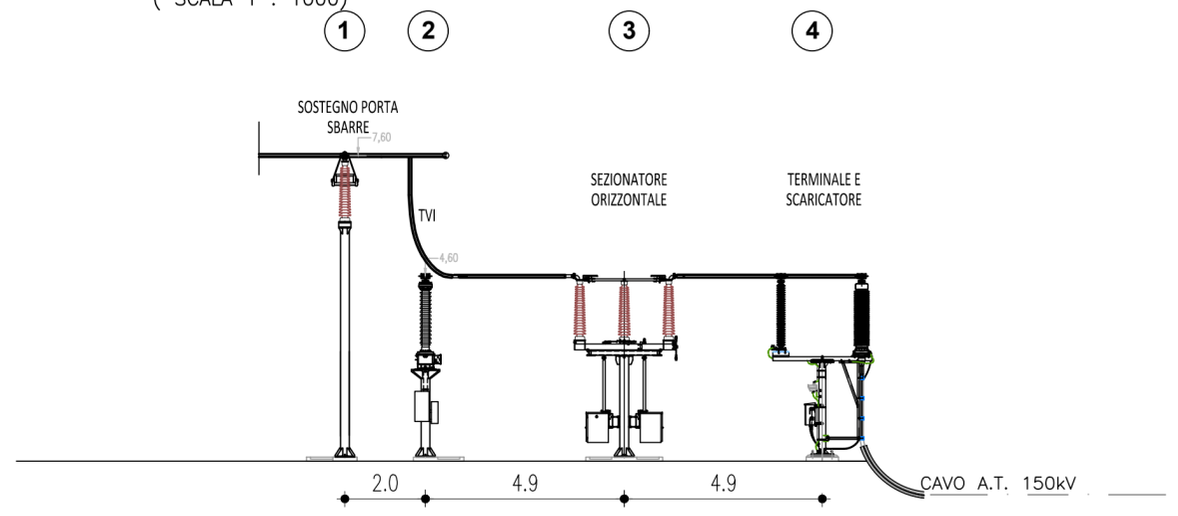
PLANIMETRIA E.M. USCITA CONDOMINIO STALLI
(SCALA 1 : 1000)



AREA COMUNE

SEZIONE E.M. USCITA CONDOMINIO STALLI
(SCALA 1 : 1000)

- LEGENDA**
- 1 SUPPORTO SBARRE 150kV
 - 2 TRASFORMATORE VOLTMETRICO
 - 3 SEZIONATORE ORIZZONTALE
 - 4 TERMINARE E SCARICATORE



REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI MONTEMILONE
COMUNE DI VENOSA



AUTORIZZAZIONE UNICA
ex. d.lgs. 387/03

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "SERRA LONGA" e relative opere connesse nel comune di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato

PTO_06-00 Pianta, e sezione del sistema di sbarre di raccolta AT

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0375	E	T06	B

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala

1:100

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Agosto 2022	Aggiornamento dopo variazione stallo	GDS	GMA	GZU
Giugno 2021	Prima emissione	MATE System	GDS	GMA

Proponente

Crono Rinnovabili s.r.l.
Largo Augusto 3
20122 Milano

BayWa re.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).