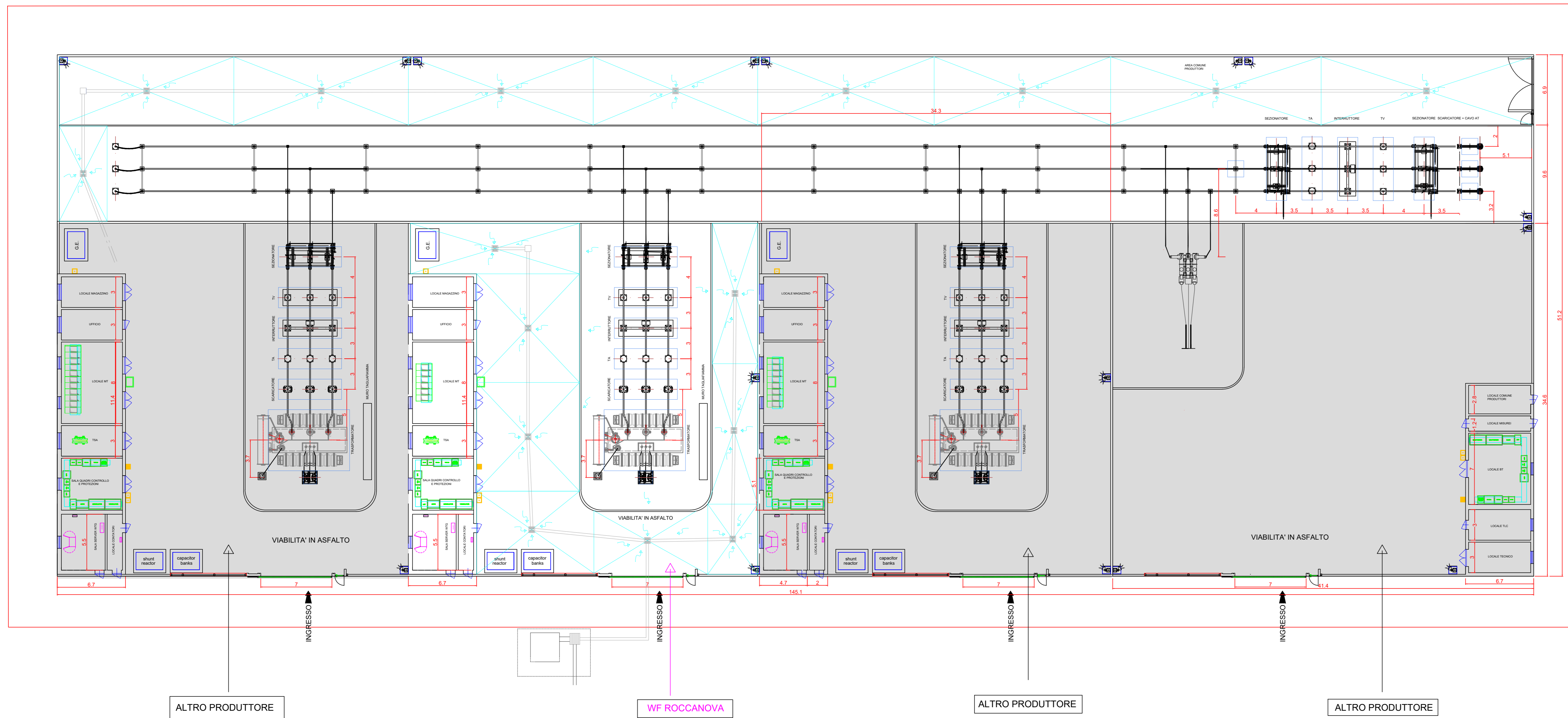
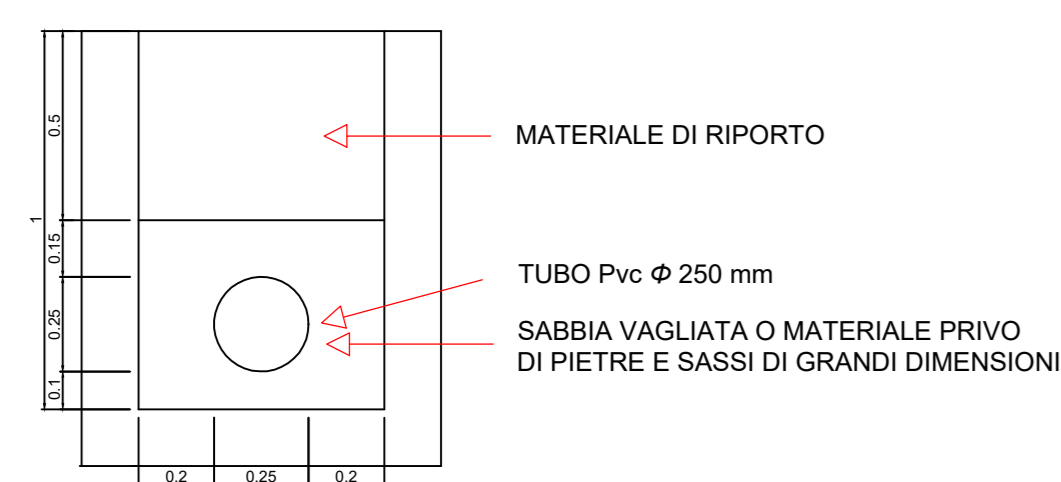


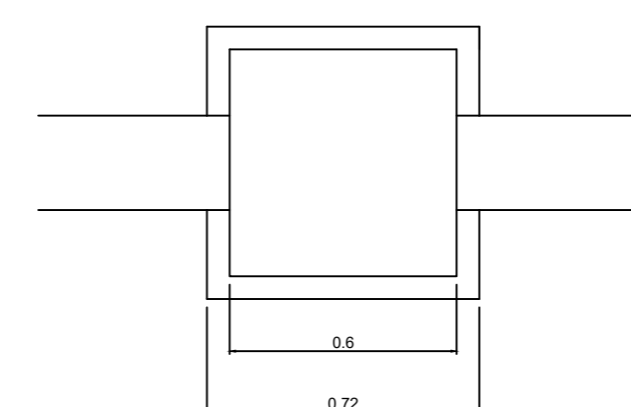
SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE ALL'INTERNO DELLA STAZIONE CONDIVISA_SCALA 1:200



SEZIONE TIPICA DI POSA TUBAZIONI
SCALA 1:20
NOTE: TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m



PLANIMETRIA POZZETTO DI RACCORDO
SCALA 1:20
NOTE: TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m



LEGENDA

- POZZETTO CON CADITOIA IN GHISA 0,6X0,6 m
- TUBO Pvc Ø 250 mm
- POZZETTO DI RACCORDO 0,6X0,6 m
- ▭ VASCA DI RACCOLTA E TRATTAMENTO
- ↘ PENDENZA VERSO PUNTO DI RACCOLTA

Nota: Tutte le quote sono espresse in m

AUTORIZZAZIONE UNICA EX D. LGS. N. 387/2003



PROGETTO DEFINITIVO
PARCO EOLICO ROCCANOVA

Titolo elaborato:

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE - IMPIANTO
RACCOLTA ACQUE METEORICHE

CG	TL	GD	Prima Emissione	31/10/2022	00
REDDATTO	CONTR.	APPROV.	DESCRIZIONE REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV

PROPONENTE



RENEWABLE PRIME S.R.L.
Via G. Garibaldi n.15
74023 Grottaglie (TA)

CONSULENZA



GE.CO.D'OR. S.R.L.
Via G. Garibaldi n.15
74023 Grottaglie (TA)

PROGETTISTA
Ing. Gaetano D'Oronzio
Via Goito 14 - Colobraro (MT)