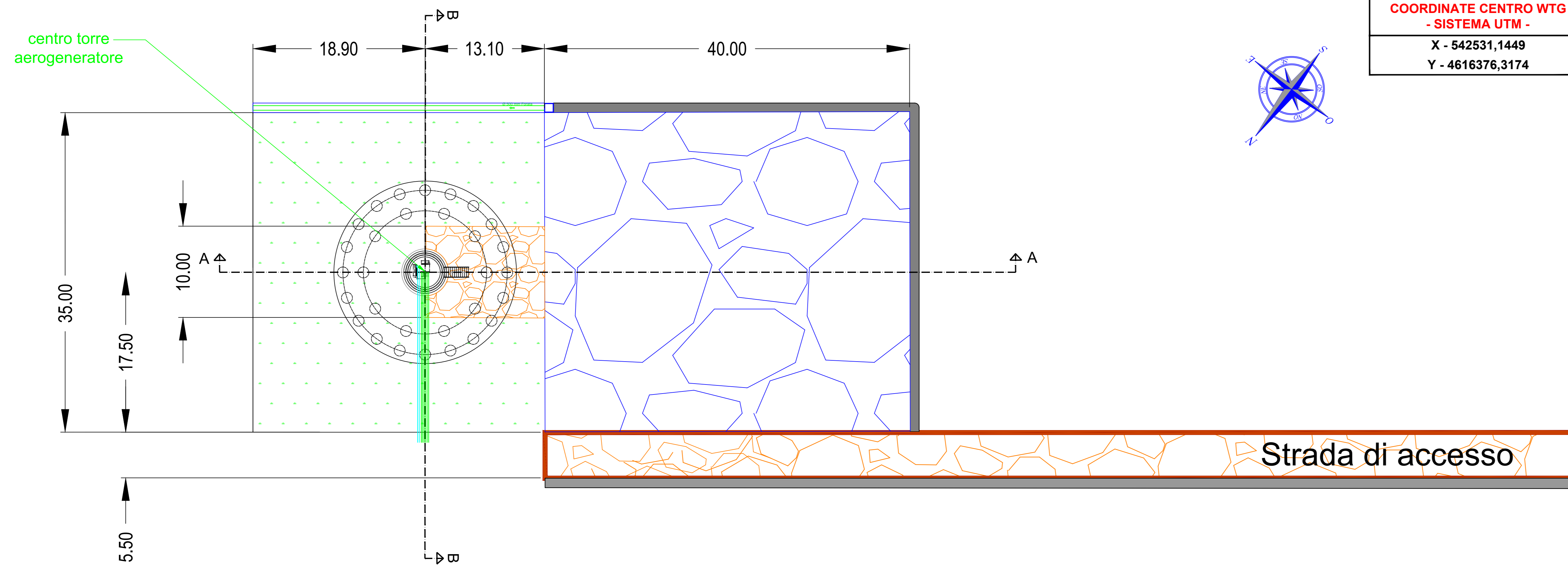
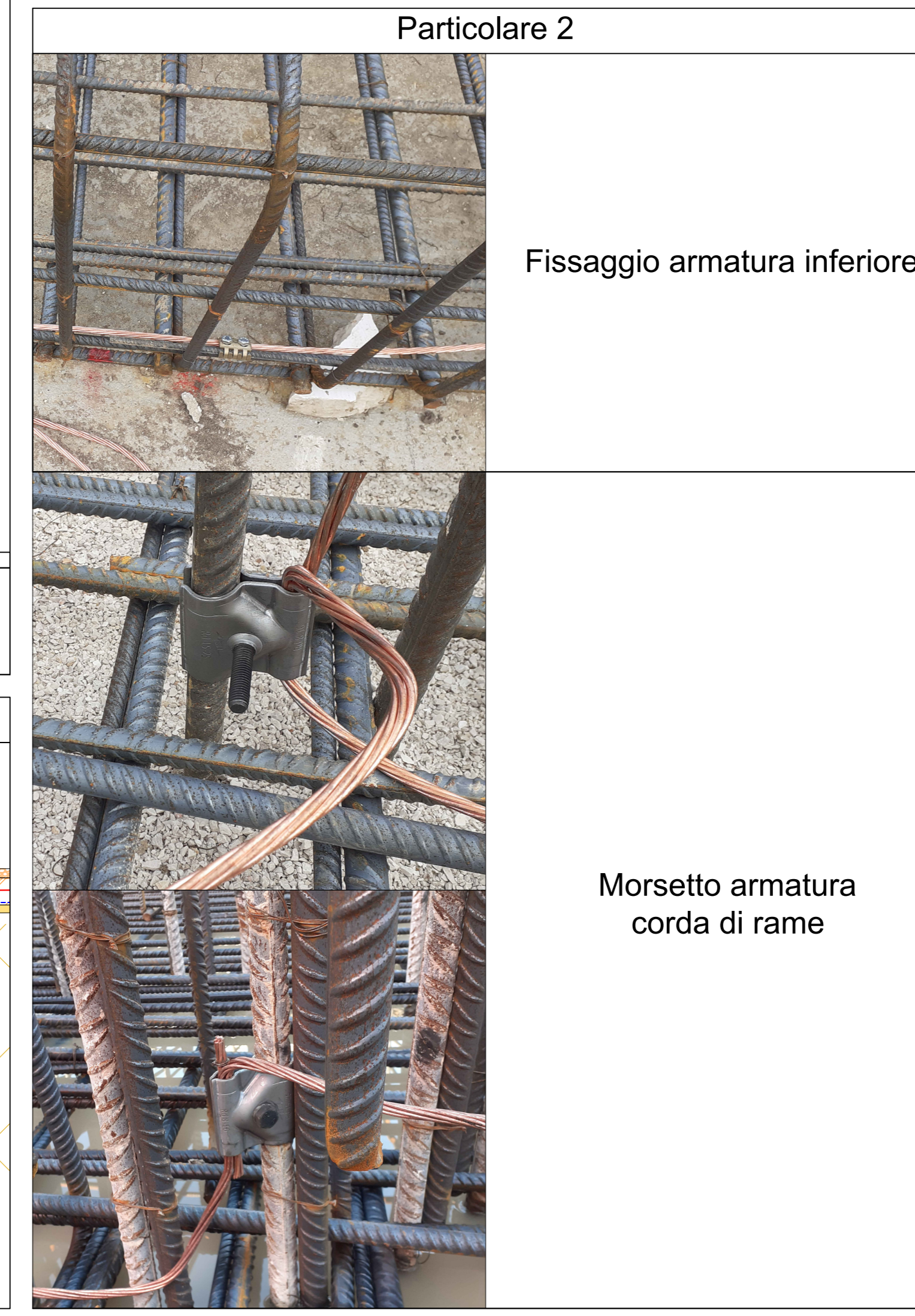
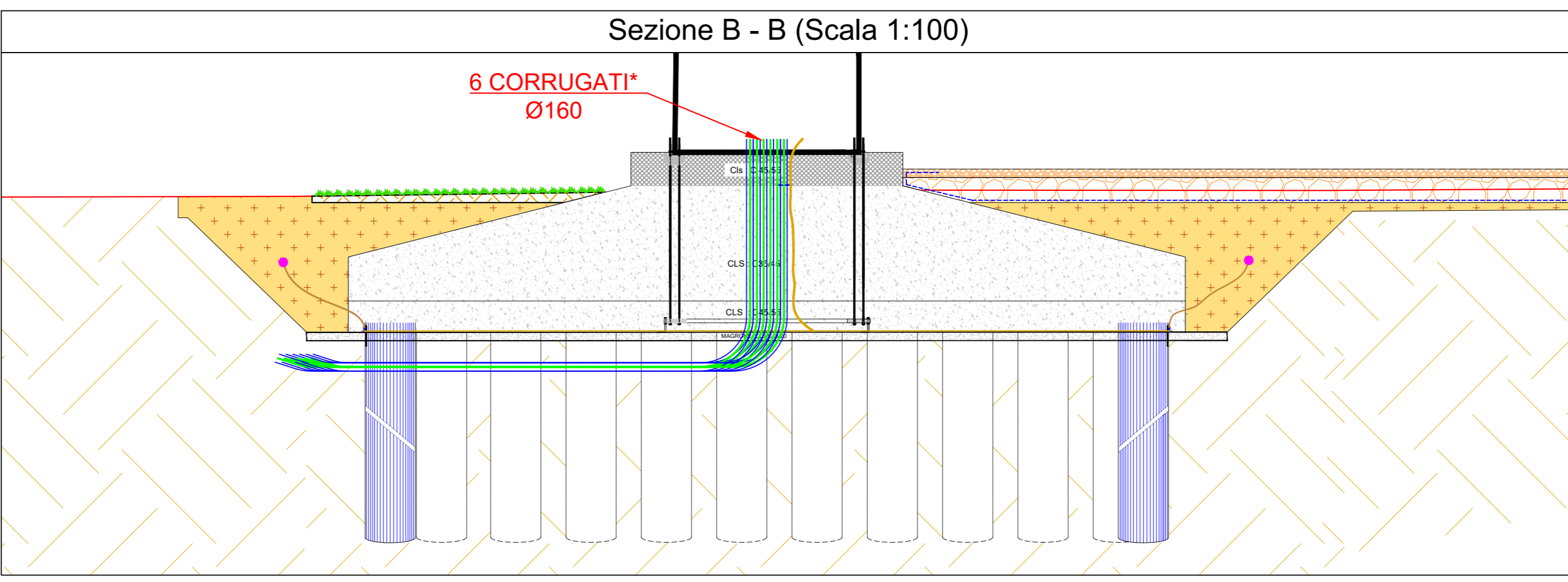
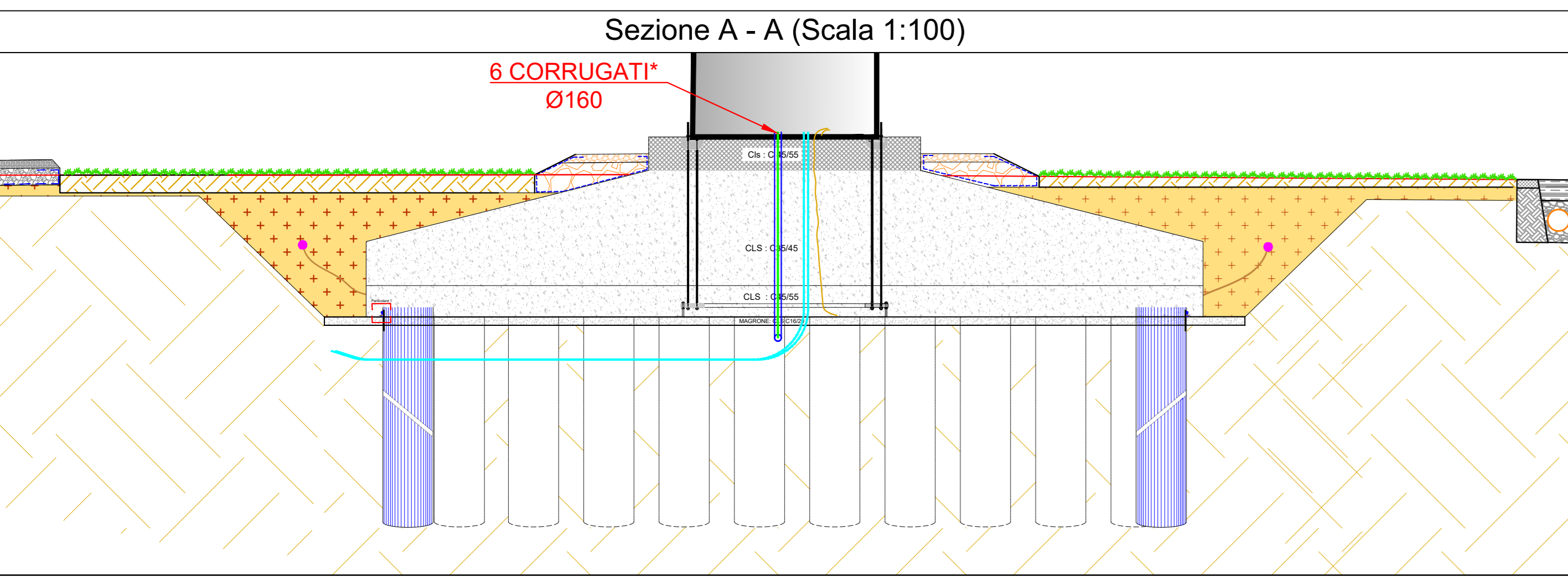
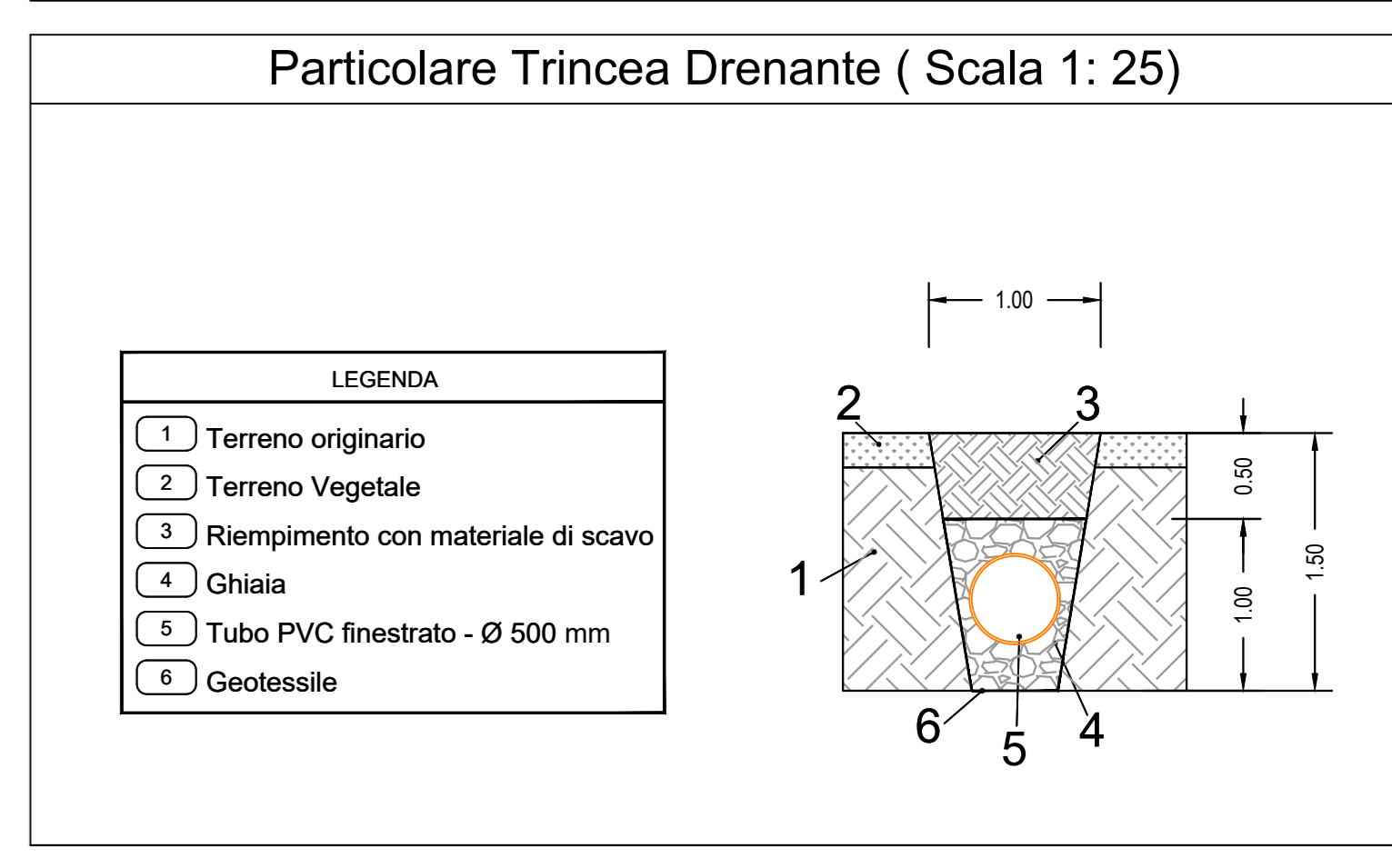
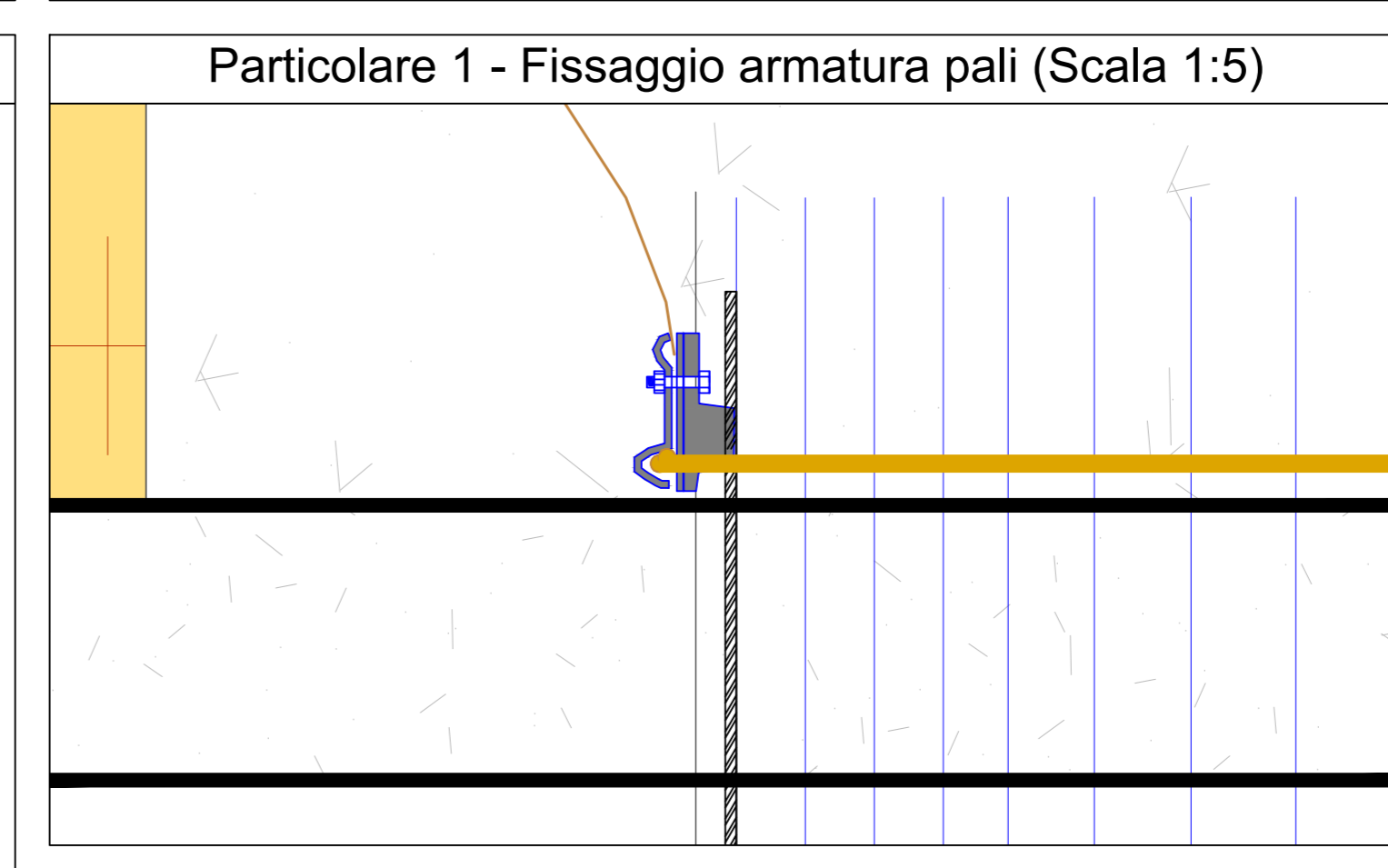
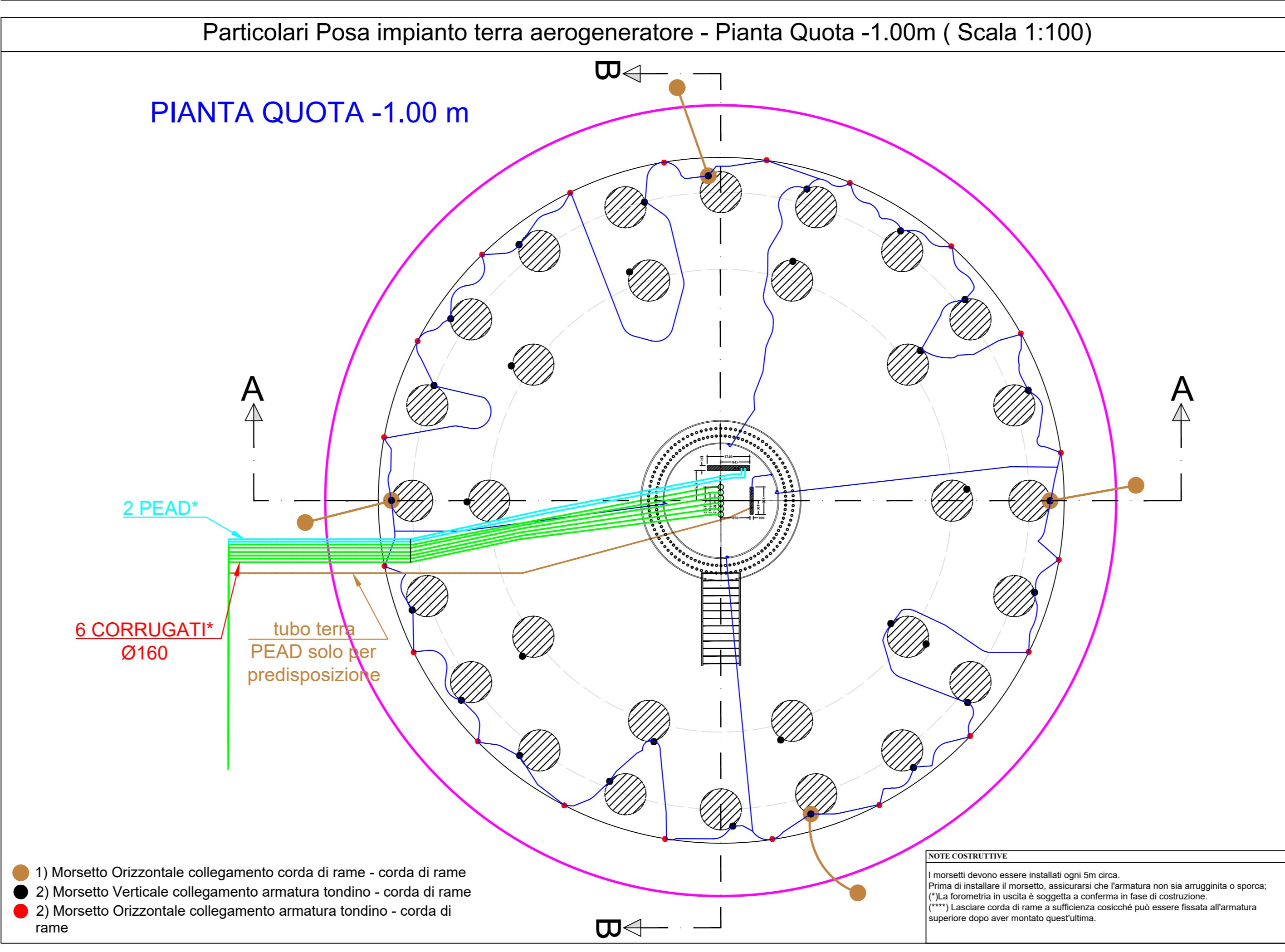
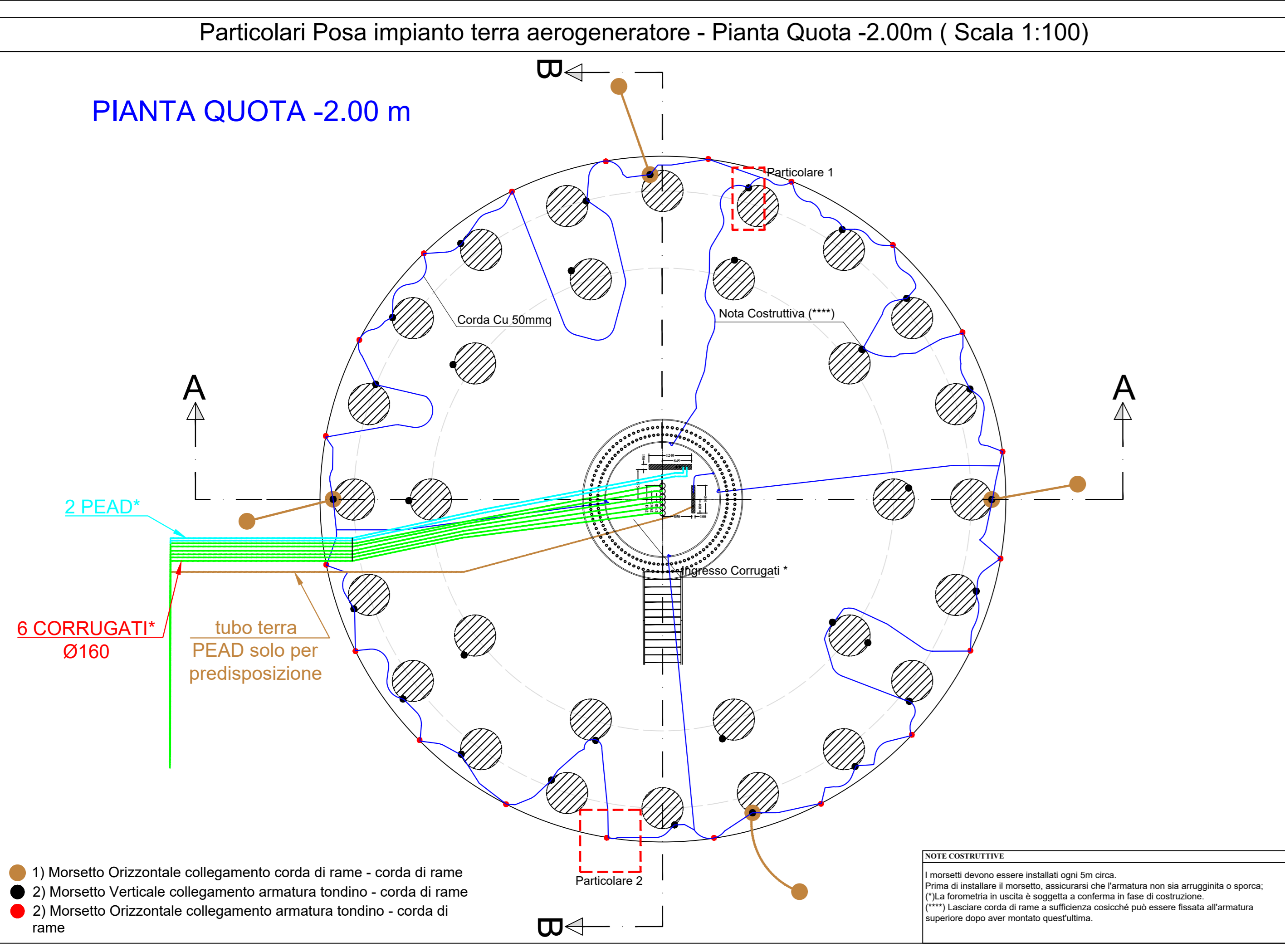
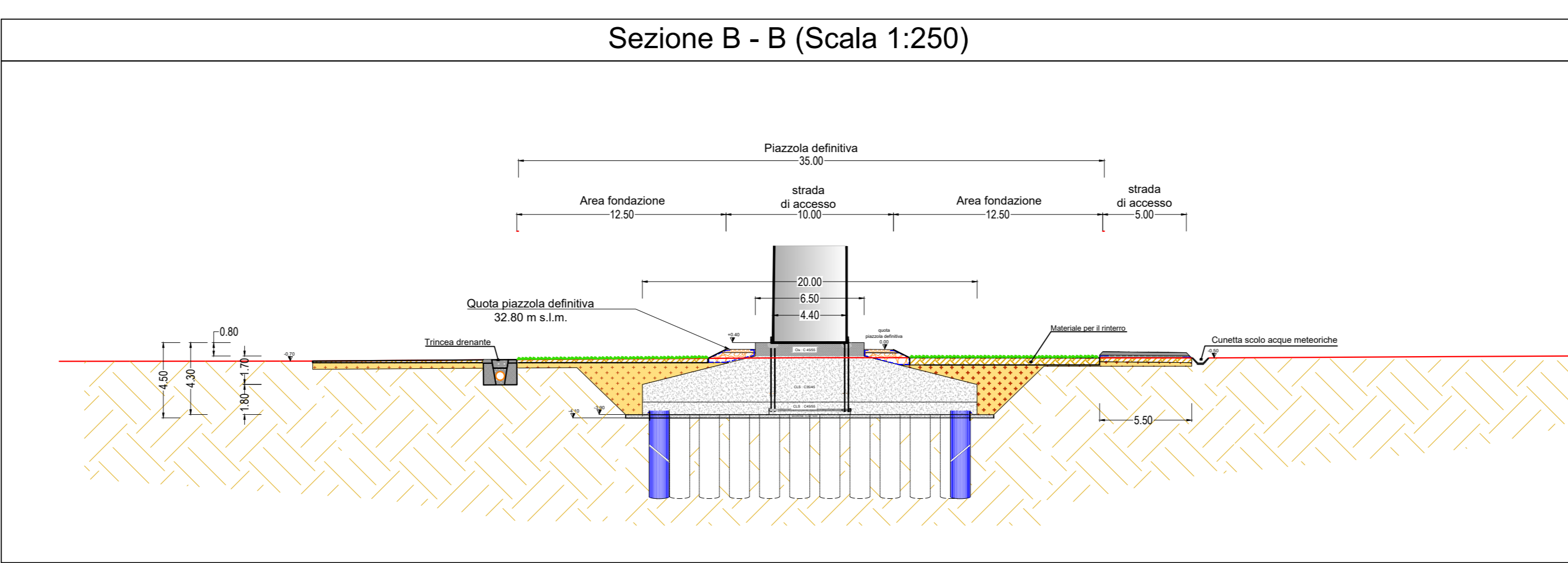
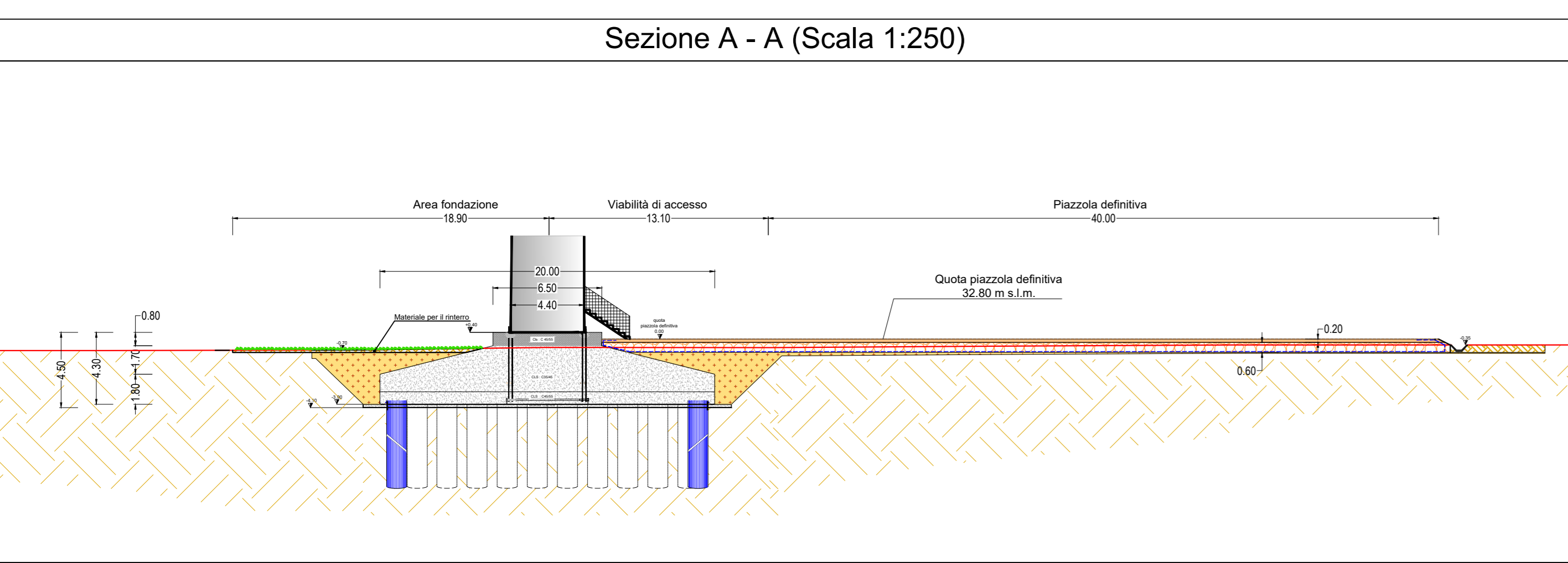
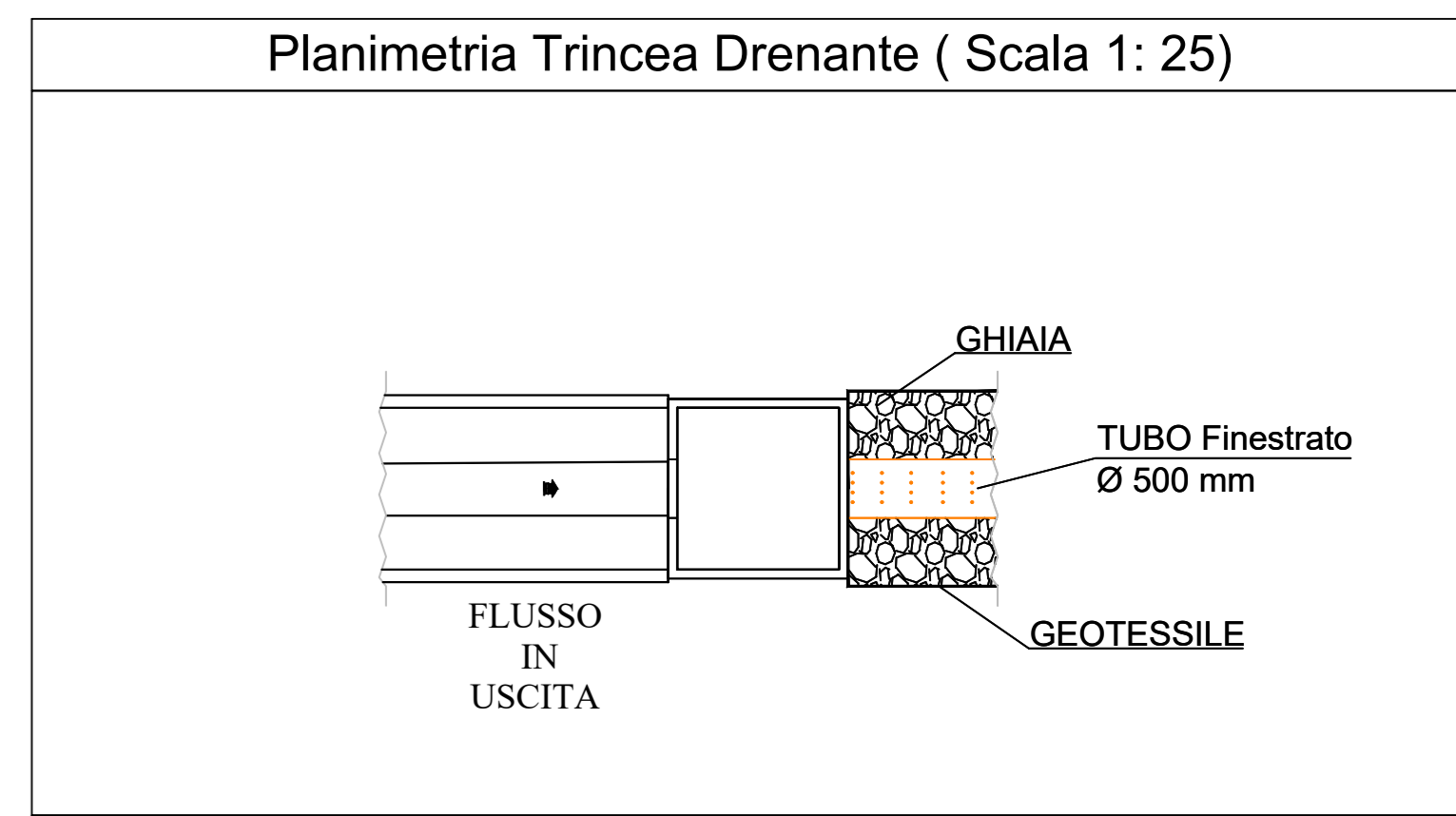
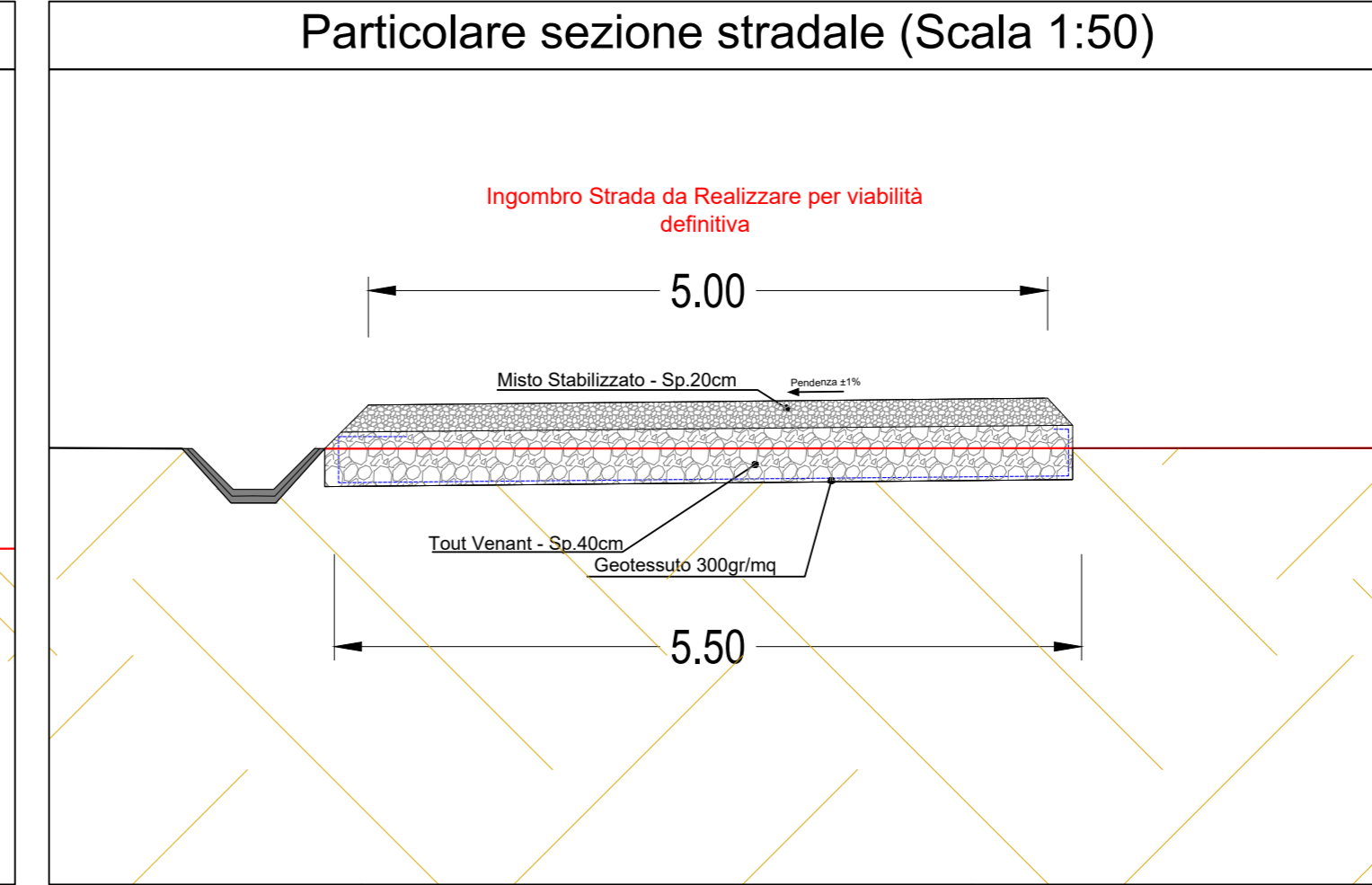
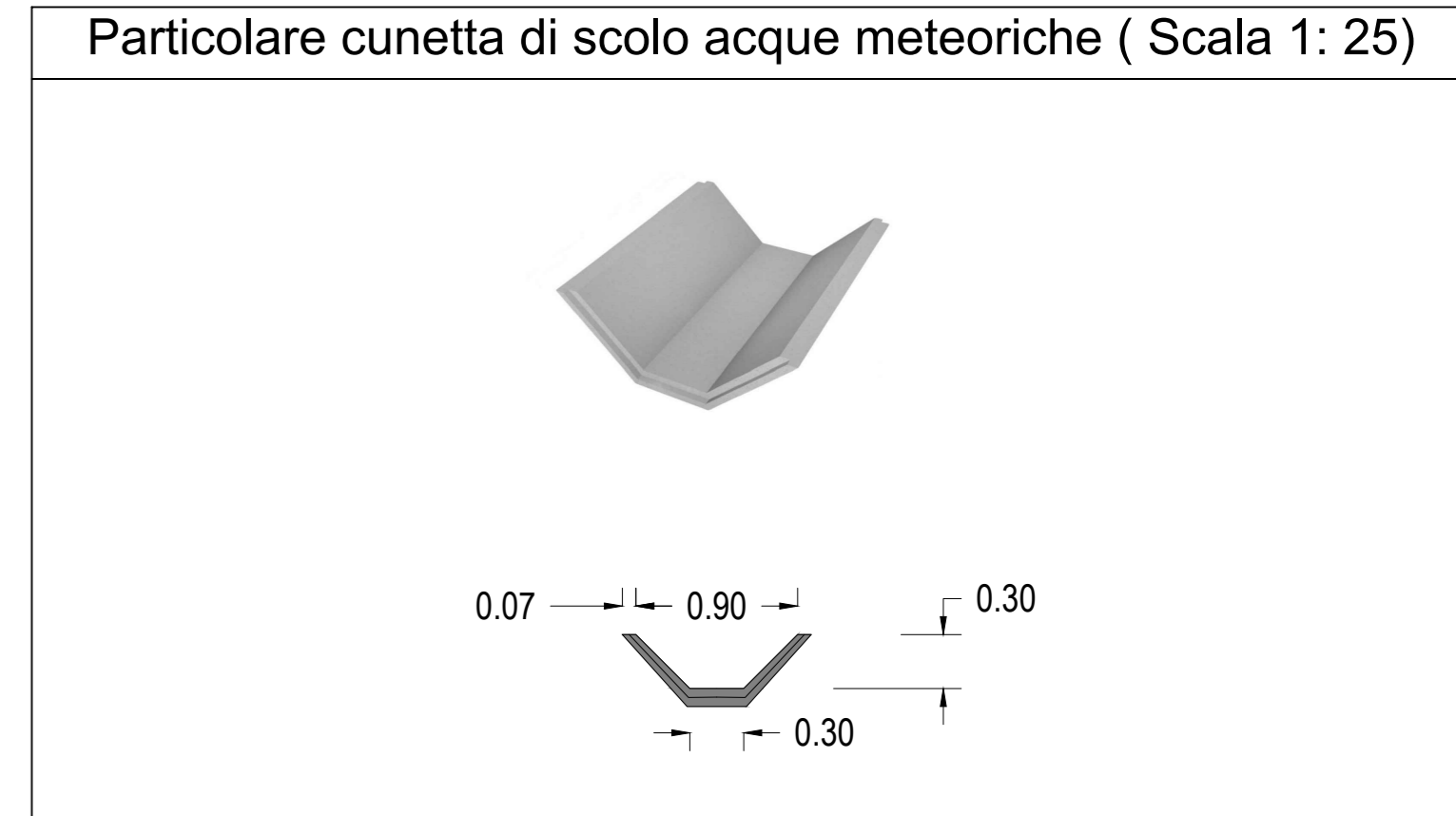
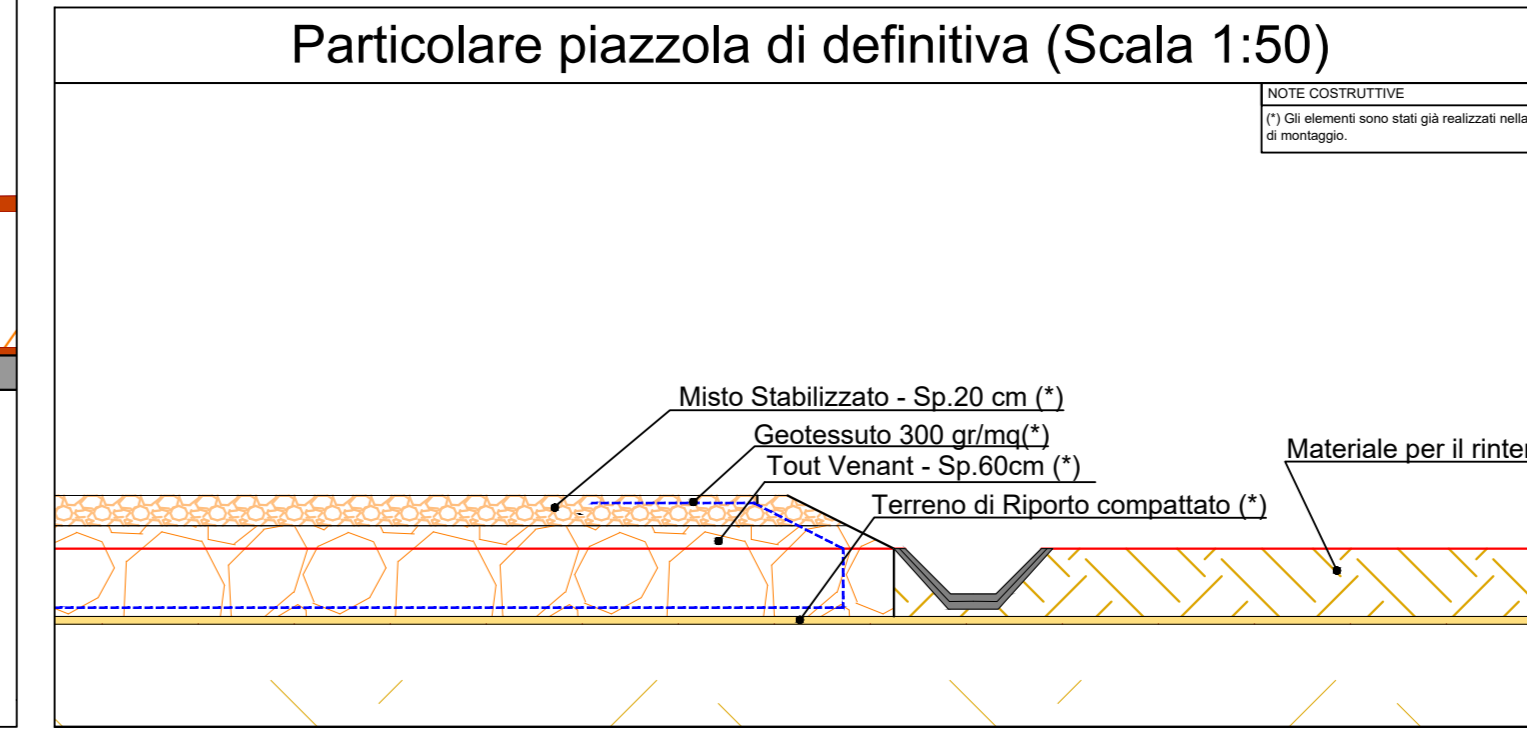
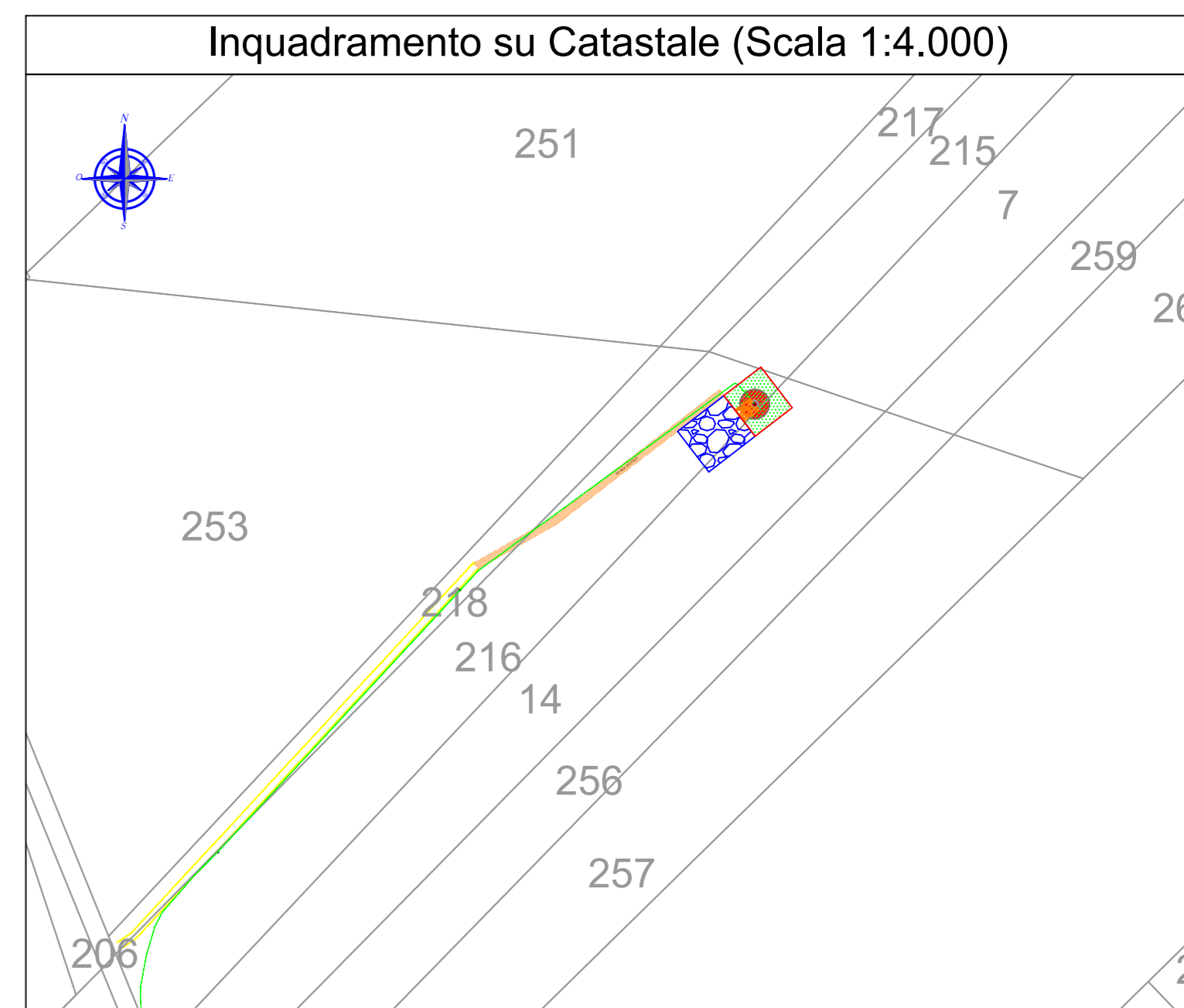


Pianta piazzola definitiva e viabilità di accesso WTG A01 (Scala 1:250)



**COORDINATE CENTRO WTG  
- SISTEMA UTM -**  
X - 542531,1449  
Y - 4616376,3174

- LEGENDA**
- Piazzola definitiva realizzata con fondazione stradale in misto granulare di cava (tout venant) e strato carrabile in misto stabilizzato
  - Viabilità definitiva realizzata con pacchetto stradale in tout venant e misto stabilizzato
  - Area libera fondazione
  - Geotessuto 300gr/mq
  - Cavidotto interrato 18/30 KV
  - Cavo di fibra ottica
  - Piano di campagna
  - Cunetta di scolo acque meteoriche
  - Pozzetto campionamento acque meteoriche
  - Tubazioni drenante in PVC Ø 500 mm con pendenza 0.5%
  - Corda di rame nuda da 50 mmq per anello di terra interno alla fondazione
  - Corda di rame da 50 mmq interrata perimetralmente alla fondazione ad 1m dal p.d.c.
  - Corda di rame nuda da 50 mmq per derivazioni dall'anello interno verso l'anello esterno
  - Barra equipotenziale di torre integrata nel conico della torre
  - Morsetto di connessione a compressione a "croce" ( TIPO CRIMPIT)
- Tutti i capicorda e le bulonerie di connessione alla barra equipotenziale della torre ed al conico di fondazione devono essere in acciaio INOX



**REGIONE PUGLIA** **PROVINCIA di FOGGIA**

**6 CORRUGATI Ø160** **2 PEAD**

**RWE Renewables Italia S.r.l.**  
Via Andrea Doria, 41/G  
00192 Roma  
P.IVA 06400370968

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**  
MEZZA dott. Ing. Antonio  
Via Trento, 108 - 71015 San Severo (FG)  
Tel. 0882.228077 / Fax 0882.243591  
e-mail: info@studioingegneria.net / web: www.studioingegneria.net

**IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA N. 12 AEROGENERATORI LOCALIZZATO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG)**  
**AUTORIZZATO CON D.D nr. 159 DEL 23 GIUGNO 2023**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**OGGETTO**  
Lavori di Inquadramento  
Piazzola definitiva: Pianta, sezioni, profili, impianto di terra, cavidotti, orientamento porta, regimentazione acque - A1

00	Luglio 2023	Emisione per progetto esecutivo	Ing. F. Vinogradov	Ing. A. Meade	RWE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Formato: A0 **Codice Elaborato** **TAV. E.24**