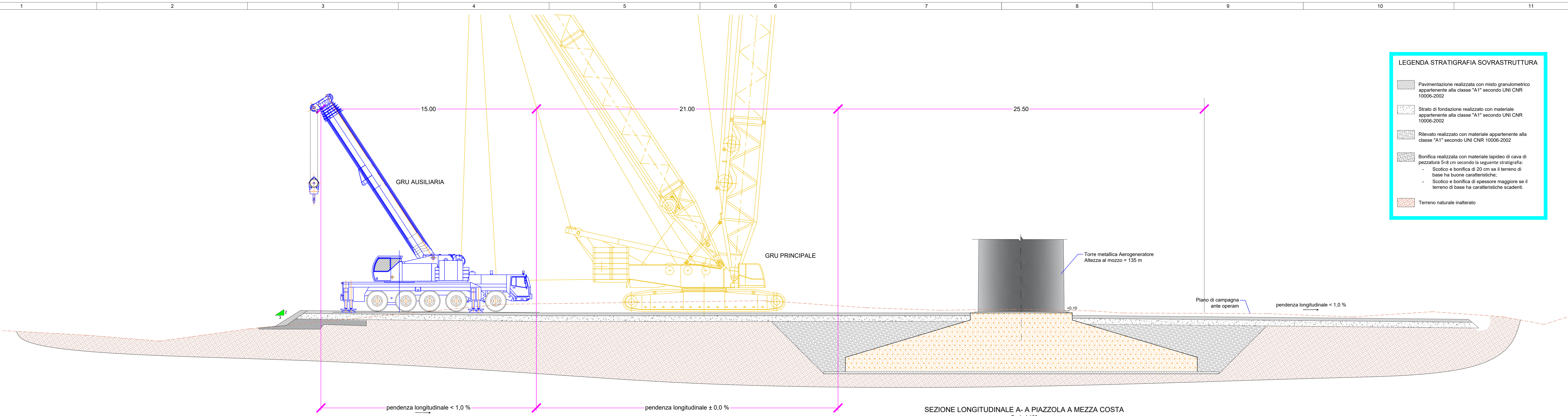
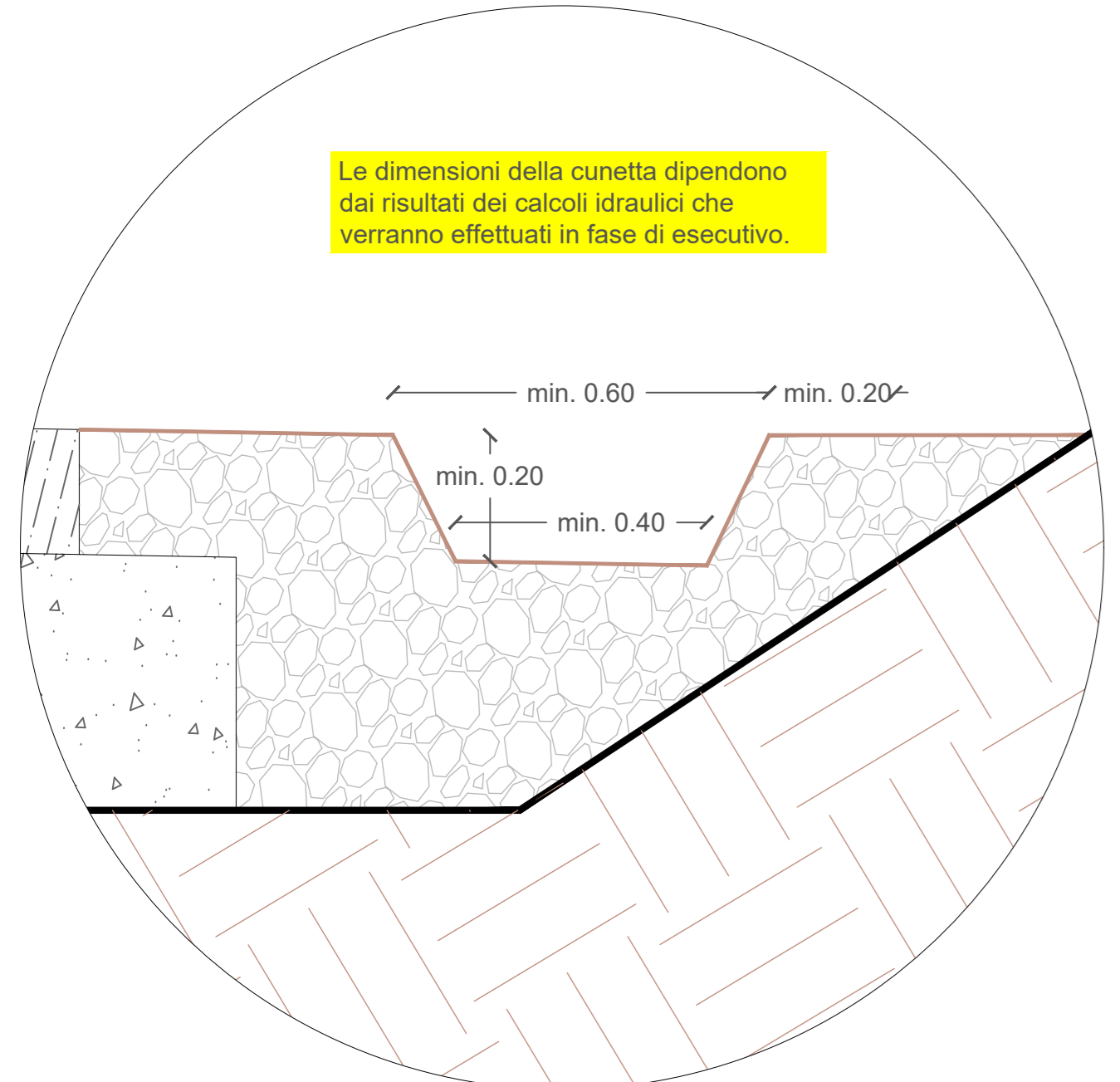


LEGENDA STRATIGRAFIA SOVRASTRUTTURA

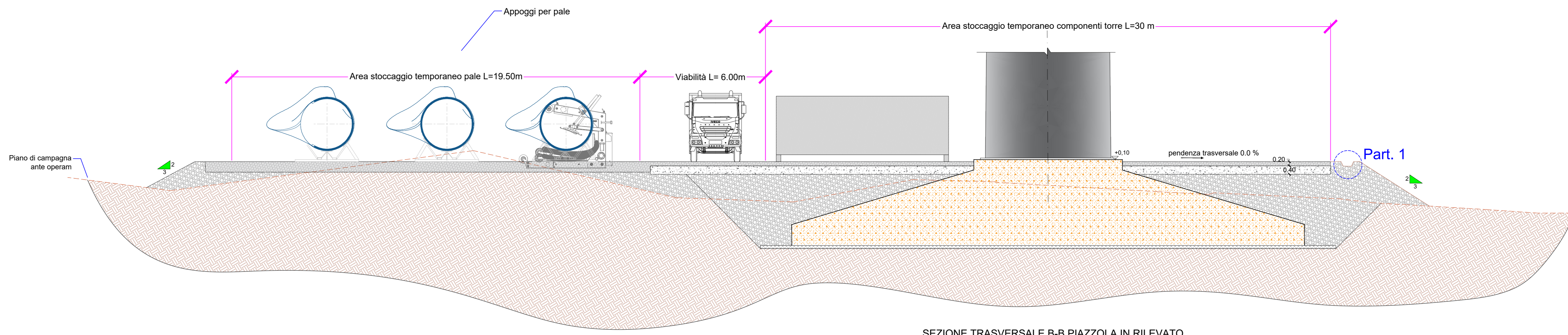
- Pavimentazione realizzata con misto granulometrico appartenente alla classe "A1" secondo UNI CNR 10006-2002
- Strato di fondazione realizzato con materiale appartenente alla classe "A1" secondo UNI CNR 10006-2002
- Rilevato realizzato con materiale appartenente alla classe "A1" secondo UNI CNR 10006-2002
- Bonifica realizzata con materiale lapideo di cava di pezzatura 5-8 cm secondo la seguente stratigrafia:
 - Scotico e bonifica di 20 cm se il terreno di base ha buone caratteristiche;
 - Scotico e bonifica di spessore maggiore se il terreno di base ha caratteristiche scadenti.
- Terreno naturale inalterato



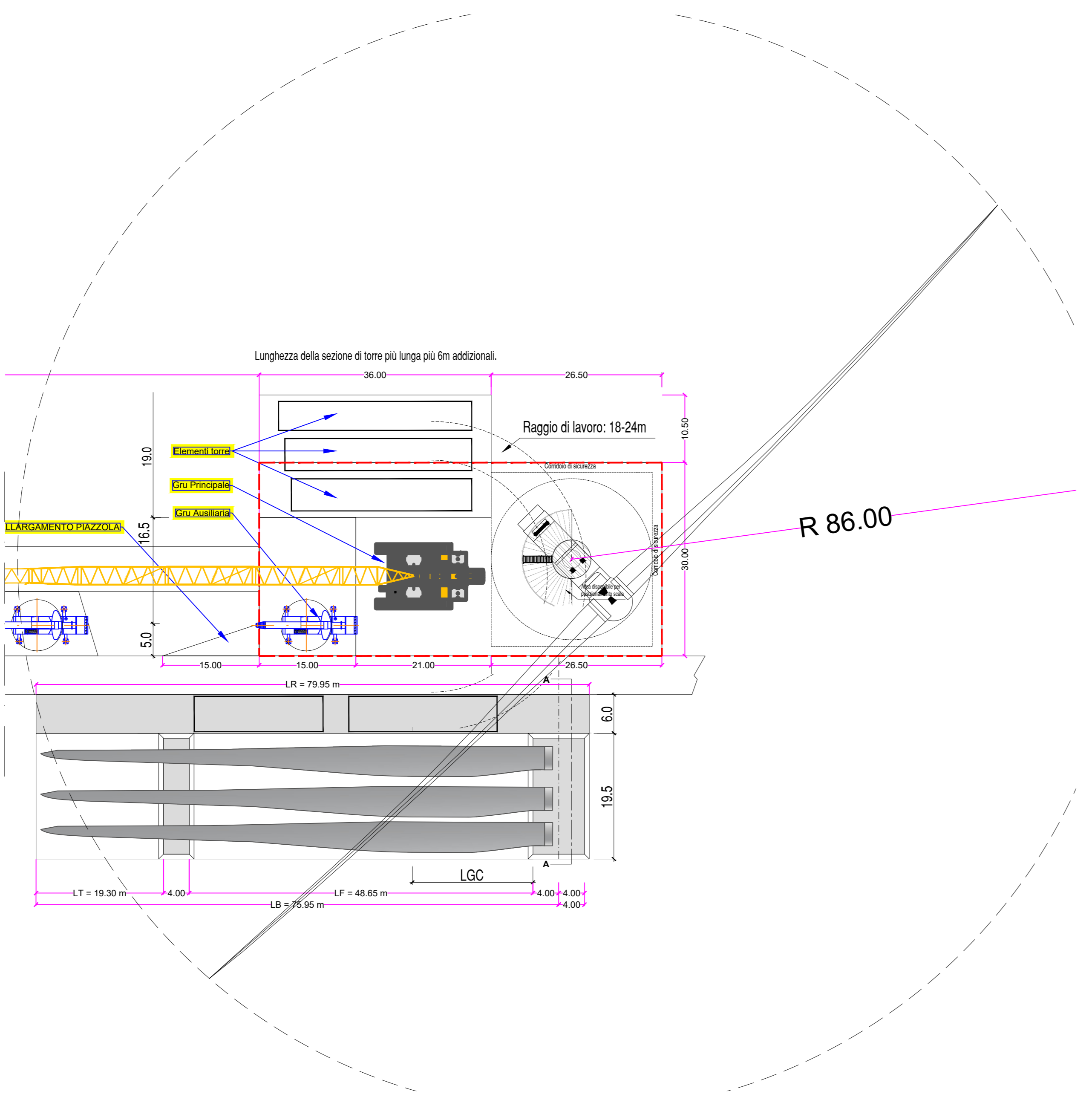
SEZIONE LONGITUDINALE A-A PIAZZOLA A MEZZA COSTA
Scala 1:100



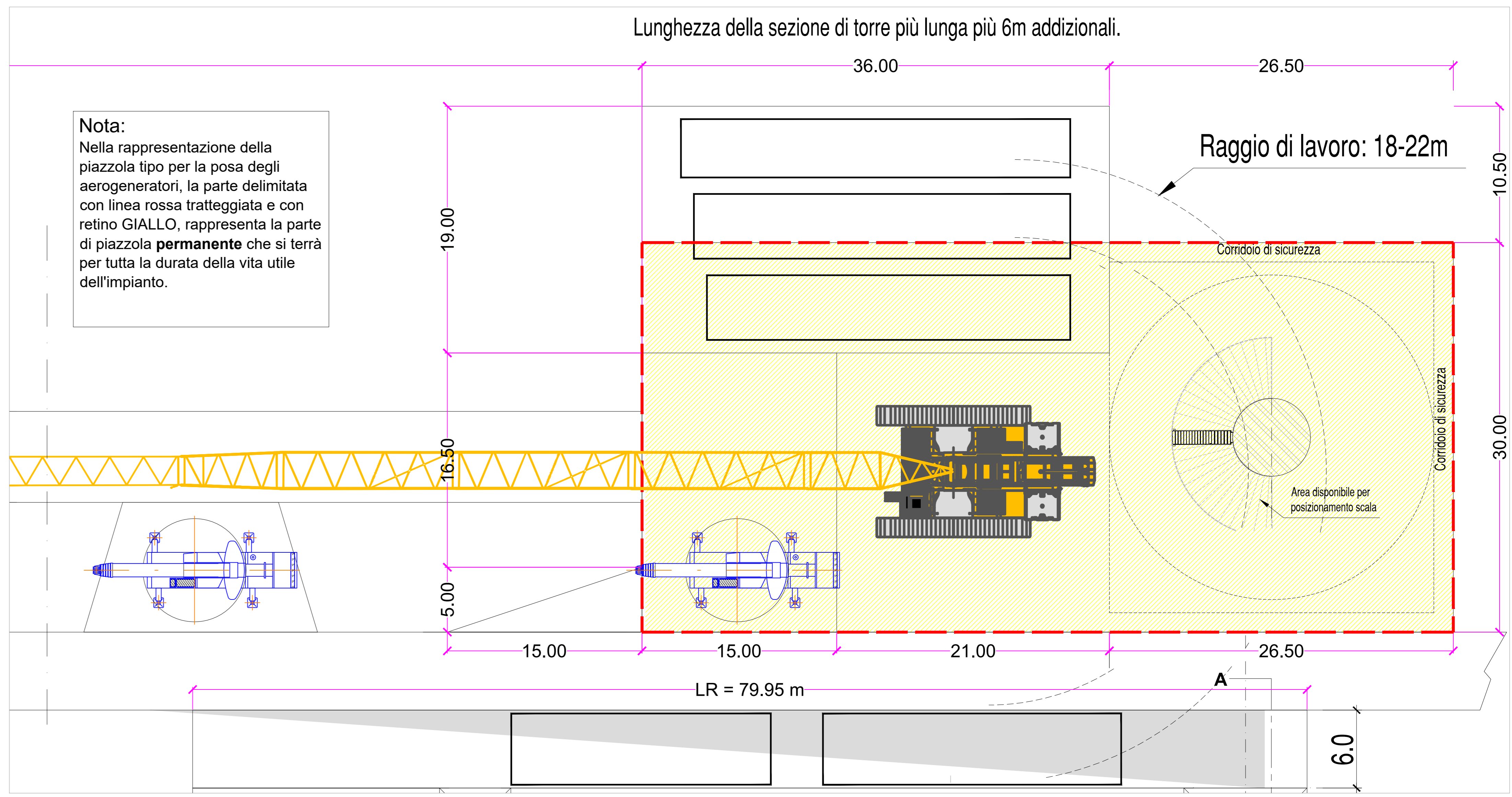
PARTICOLARE N°1



SEZIONE TRASVERSALE B-B PIAZZOLA IN RILEVATO
Scala 1:100



PIAZZOLA DI SERVIZIO CON INDICAZIONE AREA SPAZZATA
Scala 1:500



PIAZZOLA DI SERVIZIO AEROGENERATORE
Scala 1:200

Nota:
Nella rappresentazione della piazzola tipo per la posa degli aerogeneratori, la parte delimitata con linea rossa tratteggiata e con retino GIALLO, rappresenta la parte di piazzola **permanente** che si terrà per tutta la durata della vita utile dell'impianto.

Comune di Chieti Serracapirola (FG)

PROGETTO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 99 MW DENOMINATO "MONTESECCO" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI CHIETI (FG) CON LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ELETTRICHE

Elaborato: Sezione Piazzola di Montaggio e di Manutenzione

Codice Elaborato	Scala	Formato elaborato
ELB034	Varie	600 x 990

Comittente	Progetto e sviluppo:
Repsol Montepuccio 1 S.r.l. via Michele Mercati n. 39 00197 Roma (RM) C. F. e P. IVA: 17293391003 PEC: repsolmontepuccio1@pec.it	Queequeg Renewables, Ltd 2nd Floor, the Works, 14 Turnham Green Terrace Mews, W41 1QU London (UK) Company number: 11780524 email: mail@qren.co.uk

Timbro e firma	Timbro e firma

REDATTORE
Queequeg Renewables, Ltd
2nd Floor, the Works
14 Turnham Green Terrace Mews
W41 1QU London (UK)

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Verificato	Approvato
02					
07					
00	11/2023	Initial Version	FP	AG	SC

Codice progetto: QQR-WIND-025