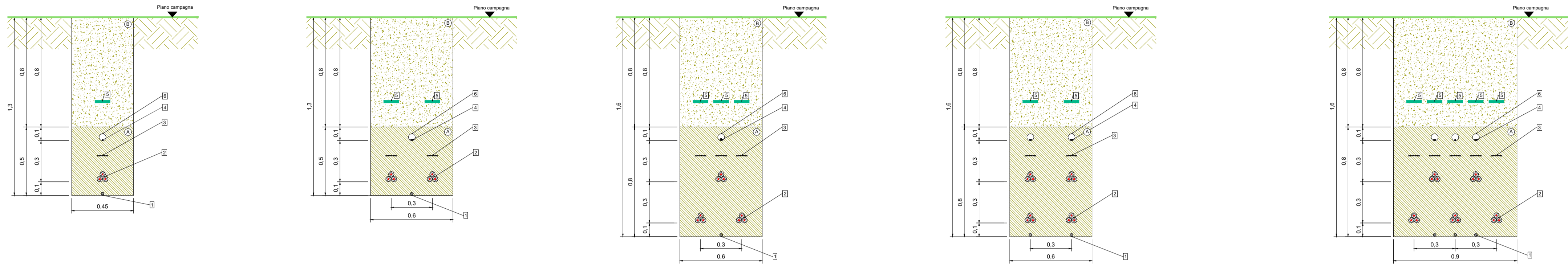
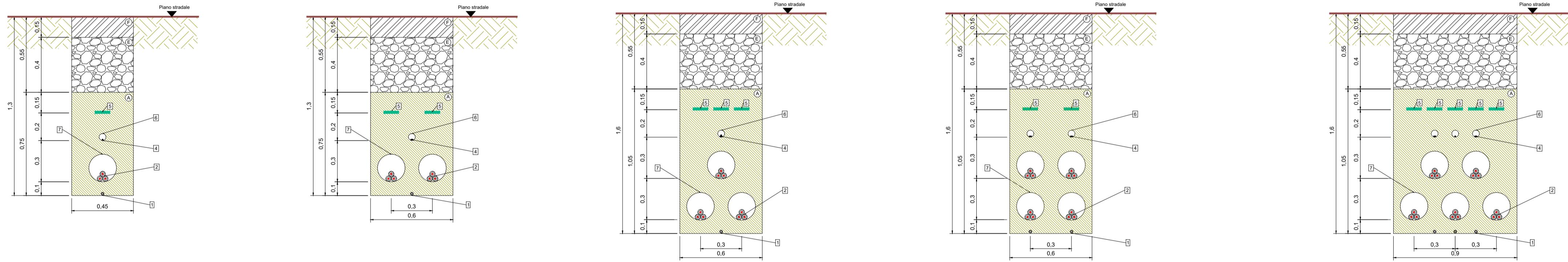


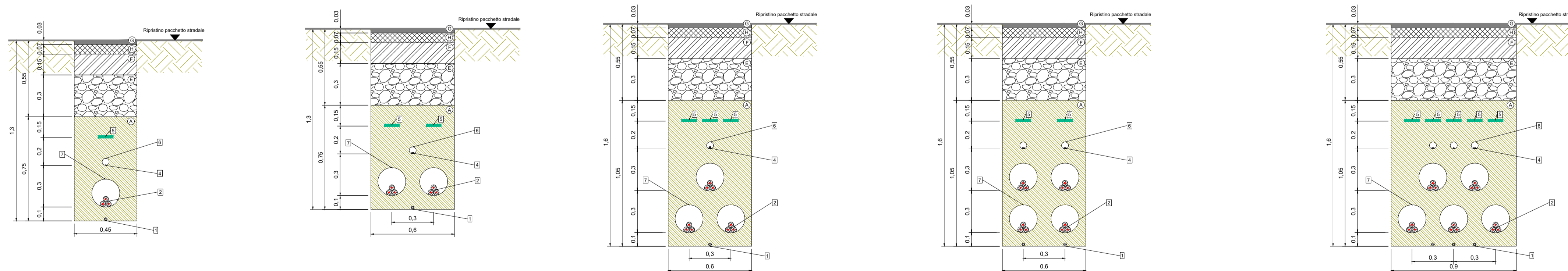
Sezione tipo scavo MT (su terreno agricolo) - UNA TERNA - DUE TERNE - TRE TERNE - QUATTRO TERNE - CINQUE TERNE



Sezione tipo scavo MT (su strada brecciata/terra battuta) - UNA TERNA - DUE TERNE - TRE TERNE - QUATTRO TERNE - CINQUE TERNE



Sezione tipo scavo MT (su strada asfaltata) - UNA TERNA - DUE TERNE - TRE TERNE - QUATTRO TERNE - CINQUE TERNE



STRATIGRAFIA

- (A) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi opportunamente vagliato
- (B) Rinterro con terreno proveniente dagli scavi
- (C) Terreno vegetale
- (D) Conglomerato cementizio Rck 25 N/mm²
- (E) Pietrisco Ø 40 - 70 mm
- (F) Stabilizzato Ø 0 - 30 mm
- (G) Conglomerato bituminoso - strato di usura
- (H) Conglomerato bituminoso - strato di collegamento (binder)

LEGENDA

- ① Corda di terra
- ② Cavi MT
- ③ Tegolino di protezione
- ④ Fibra ottica
- ⑤ Rete segnalazione cavi
- ⑥ Tubo in PEAD Ø 50 mm
- ⑦ Tubo in PEAD Ø 200 mm



COMUNE DI CERIGNOLA
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la costruzione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte eolica costituita da 13 aerogeneratori con potenza complessiva di 78 MW, un sistema di accumulo di 40 MW e opere di connessione alla RTN, siti nel Comune di Cerignola, in località "Pozzo Monachiello"

PROGETTO DEFINITIVO

Tipici sezioni cavidotto

Livello prog.	Tipo documentazione	N. elaborato	Data	Scala
PD	Definitiva	4.2.9.8	10/2023	1:20

REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	OTTOBRE 2023	PRIMA EMISSIONE	LL	MAGNOTTA	MAGNOTTA

COMMITTENTE:



GLH1 S.R.L.
Nola (NA), Via Marche 27, 80035
P.IVA 10226391216

PROGETTAZIONE:



MAXIMA INGEGNERIA S.R.L.
Via Marco Partilio n.48 - 70124 BARI
pec: grand@pec.it
P.IVA: 06948690729

CONSULENTI:

Dott. Archeologo Antonio Mesisca
e-mail: mesisca.antonio@virgilio.it

Dott. Geol. Rocco Porsia
e-mail: r.porsia@laboratoriterre.it

Ing. Sabrina Scaramuzzi
e-mail: ing.scaramuzzi@gmail.com

Dott. Agronomo Marina D'Este
e-mail: m.deste20@gmail.com