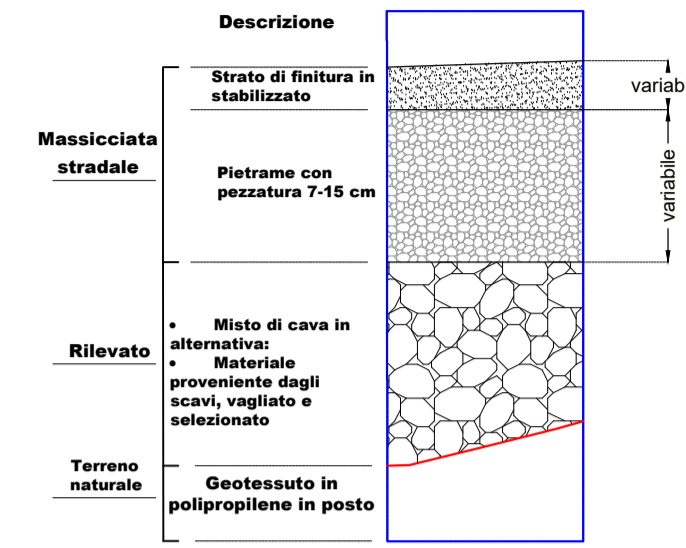
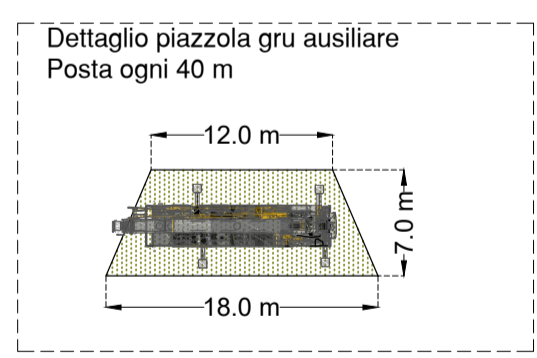
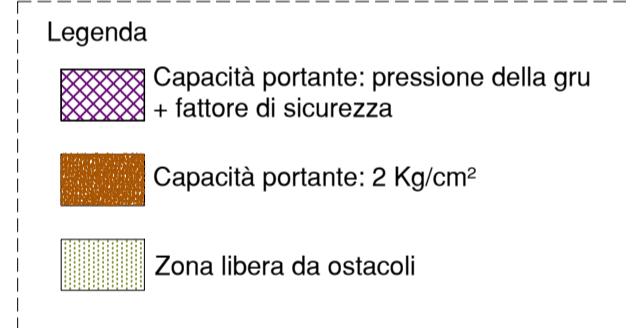
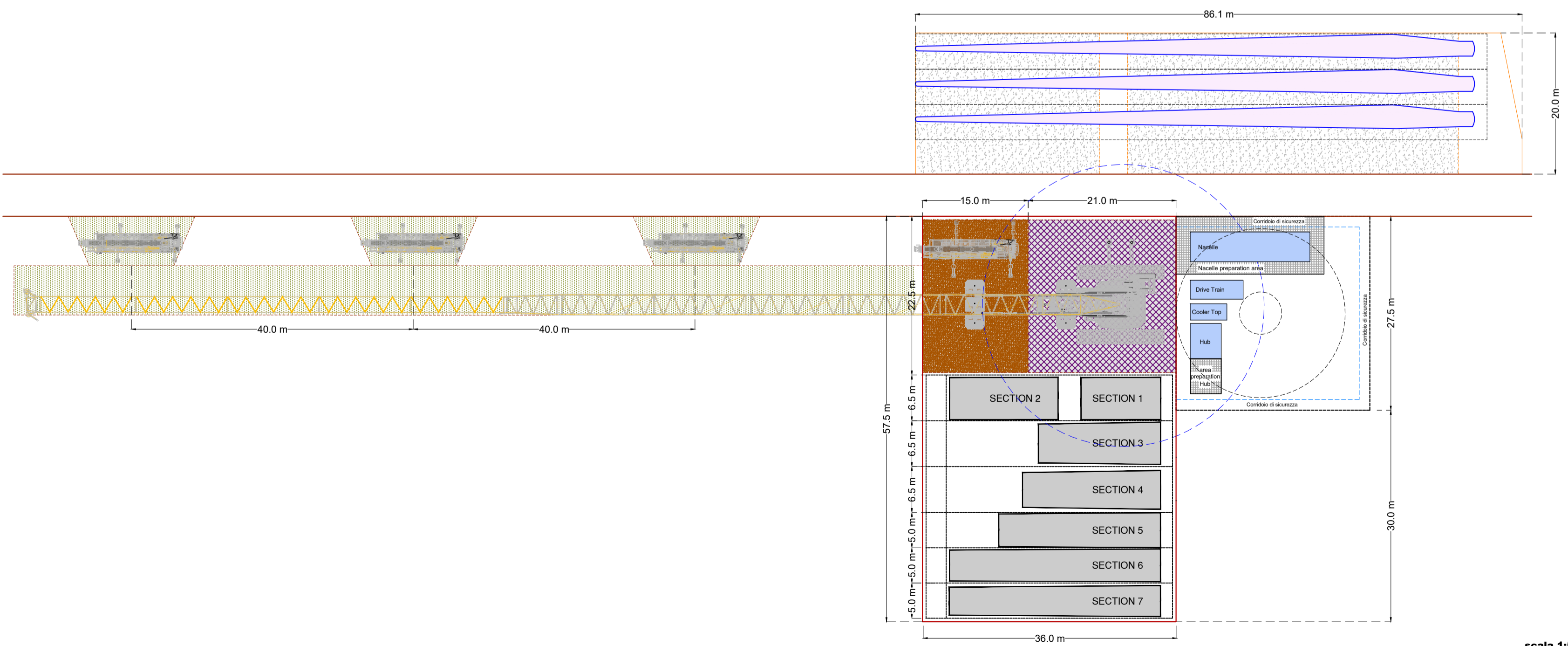
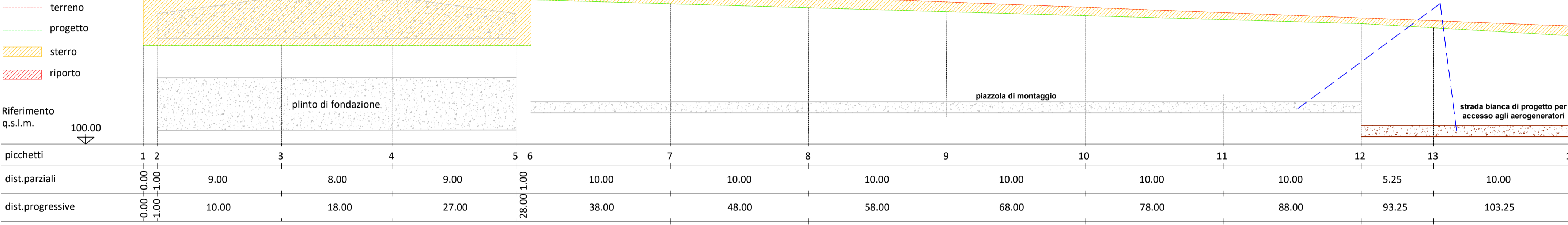


Pacchetto tipo :
 - strade bianche di progetto e di piazzole di montaggio
 Gli spessori saranno definibili solo in fase pre esecutiva ,
 quando si avranno disponibili tutti i dati geologici del terreno.



Profilo longitudinale tipo



scala 1:500

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI MATERA
COMUNE DI IRSINA
 LOCALITÀ SAN MARCO FORGIONE

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO NEL COMUNE DI IRSINA COSTITUITO DA 8 AEROGENERATORI DI POTENZA TOTALE PARI A 36,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:
SEZIONE A.16 – ELABORATI GRAFICI

PIANTE E SEZIONI PIAZZOLE TIPO

Nome file stampa: EO.IRS01.PD.A.16.a.17.3.pdf	Codifica Regionale: EO.IRS01.PD.A.16.a.17.3	Scala: VARIE	Formato di stampa: 420X790
Nome elaborato: EO.IRS01.PD.A.16.a.17.3	Tipologia: D		

Proponente:
E-WAY GREEN S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. 16774521005

Progettista:
E-WAY GREEN S.r.l.
 Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 ROMA (RM)
 P.IVA. 16774521005

E-WAY GREEN S.R.L.
 P.zza di San Lorenzo in Lucina, 4
 00186 - ROMA
 C.F./P.Iva 16774521005
 PEC: e-waygreensrl@legalmail.it



CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.IRS01.PD.A.16.a.17.3	00	04/2023	A.Mascolo	A. Bottone	A. Bottone