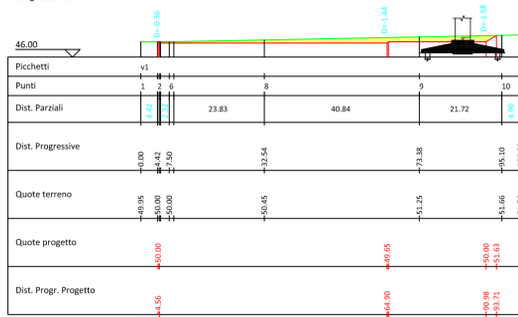


PIAZZOLA_AP09.1	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	51.63
Quota Valle	49.65
Lungh. Proiezione	89.15
Lungh. Sviluppo	89.90
Dislivello	1.99
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-105.74 %
Pendenza Media	53.09 %

Pendenza Livelle	Dist. di Quota Proiezione	Dist. di Quota Sviluppo	Dist. di Quota Dislivello
	0.00	89.15	89.90

Altezza: 1:1000
Lunghezza: 1:1000



PIAZZOLA_AP09.2	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	51.05
Quota Valle	49.65
Lungh. Proiezione	62.70
Lungh. Sviluppo	63.26
Dislivello	1.41
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-105.74 %
Pendenza Media	64.57 %

Pendenza Livelle	Dist. di Quota Proiezione	Dist. di Quota Sviluppo	Dist. di Quota Dislivello
	0.00	62.70	63.26

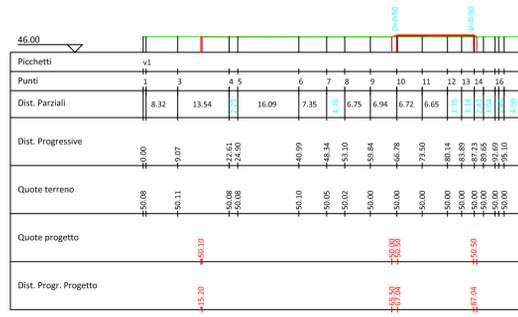
Altezza: 1:1000
Lunghezza: 1:1000



PIAZZOLA_AP09.3	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	50.50
Quota Valle	50.00
Lungh. Proiezione	72.68
Lungh. Sviluppo	72.91
Dislivello	0.50
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-59.88 %
Pendenza Media	24.72 %

Pendenza Livelle	Dist. di Quota Proiezione	Dist. di Quota Sviluppo	Dist. di Quota Dislivello
	0.00	72.68	72.91

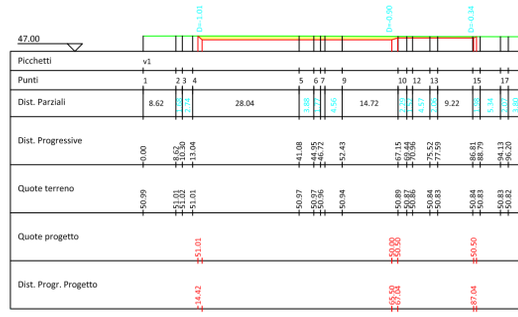
Altezza: 1:1000
Lunghezza: 1:1000



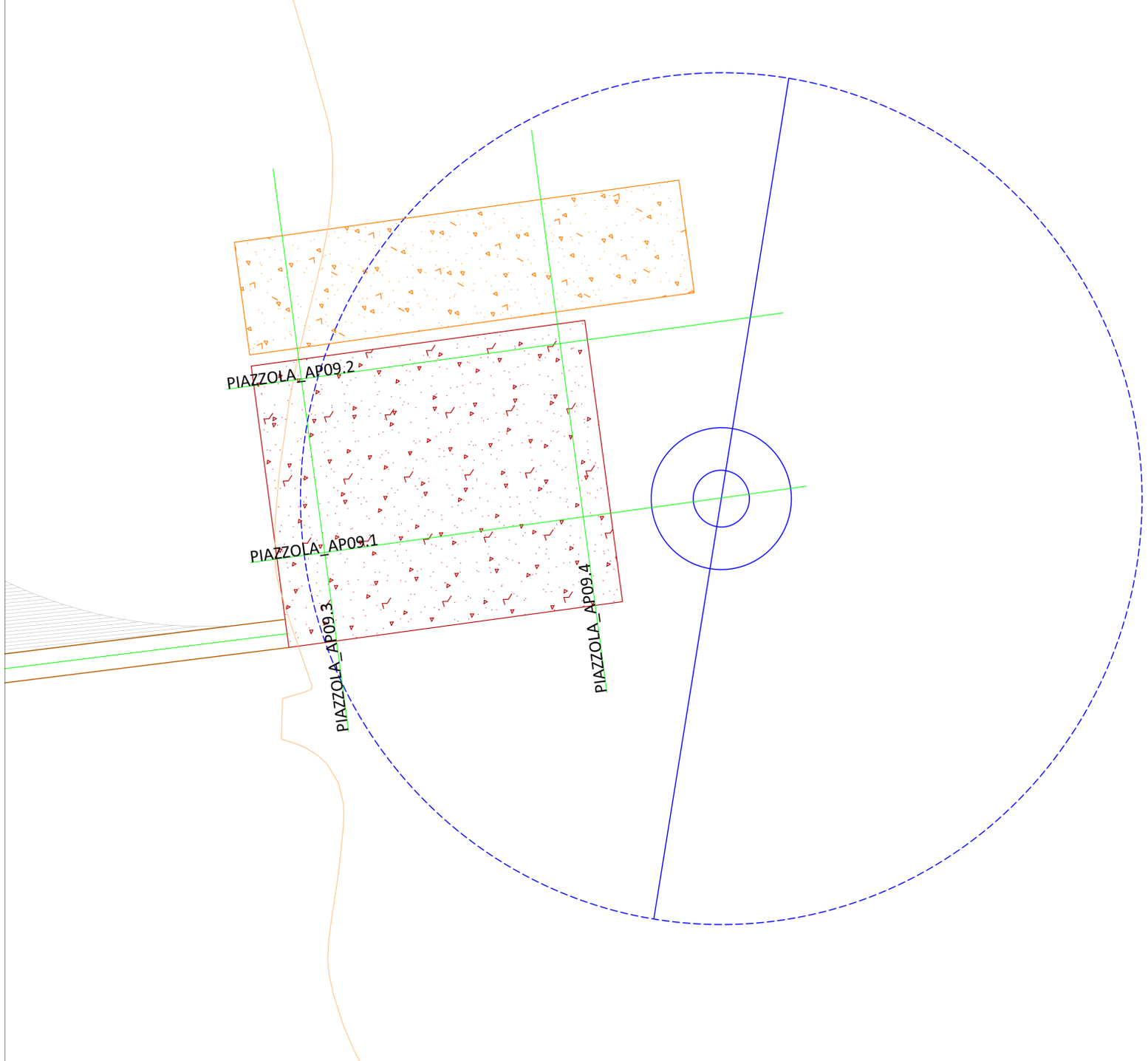
PIAZZOLA_AP09.4	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	51.01
Quota Valle	50.00
Lungh. Proiezione	73.38
Lungh. Sviluppo	73.93
Dislivello	1.01
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-93.20 %
Pendenza Media	33.93 %

Pendenza Livelle	Dist. di Quota Proiezione	Dist. di Quota Sviluppo	Dist. di Quota Dislivello
	0.00	73.38	73.93

Altezza: 1:1000
Lunghezza: 1:1000



Pianta Piazzola AP09



Layout di progetto in fase di cantiere

- Aerogeneratori di progetto del tipo VESTAS V162 - 6,2 MW
- Plinto di fondazione
- Piazzola di monaggio
- Piazzola di stoccaggio pale

Superfici di scavo e di riporto

- Area di scavo
- Area di riporto

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

COMUNE DI APRICENA

LOCALITÀ INCORONATA - SAN SABINO

Oggetto:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO AVENTE POTENZA PARI A 99,2 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI

Sezione:
SEZIONE G - PROGETTO STRADALE

PIANTA PROFILI SEZIONI DELLA PIAZZOLA AP09

Nome file sorgente: SEZIONE G PROGETTOSTRADALE/EO.APR01.PD.G.03.dwg	Numero elaborato: EO.APR01.PD.G.03.9	Scala: 1:500 1:1000	Formato di stampa: 1100x394
--	---	---------------------------	---------------------------------------

Nome file stampa:
EO.APR01.PD.G.03.9.pdf

Tipologia:
D

<p>Proponente:</p> <p>E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00198 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007</p>	<p>Progettista:</p> <p>E-WAY FINANCE S.p.A. Via Po, 23 00198 ROMA (RM) P.IVA. 15773121007</p>
---	--

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.APR01.PD.G.03.9	00	12/2021	N.Caliendo	A.Bottone	A.Bottone