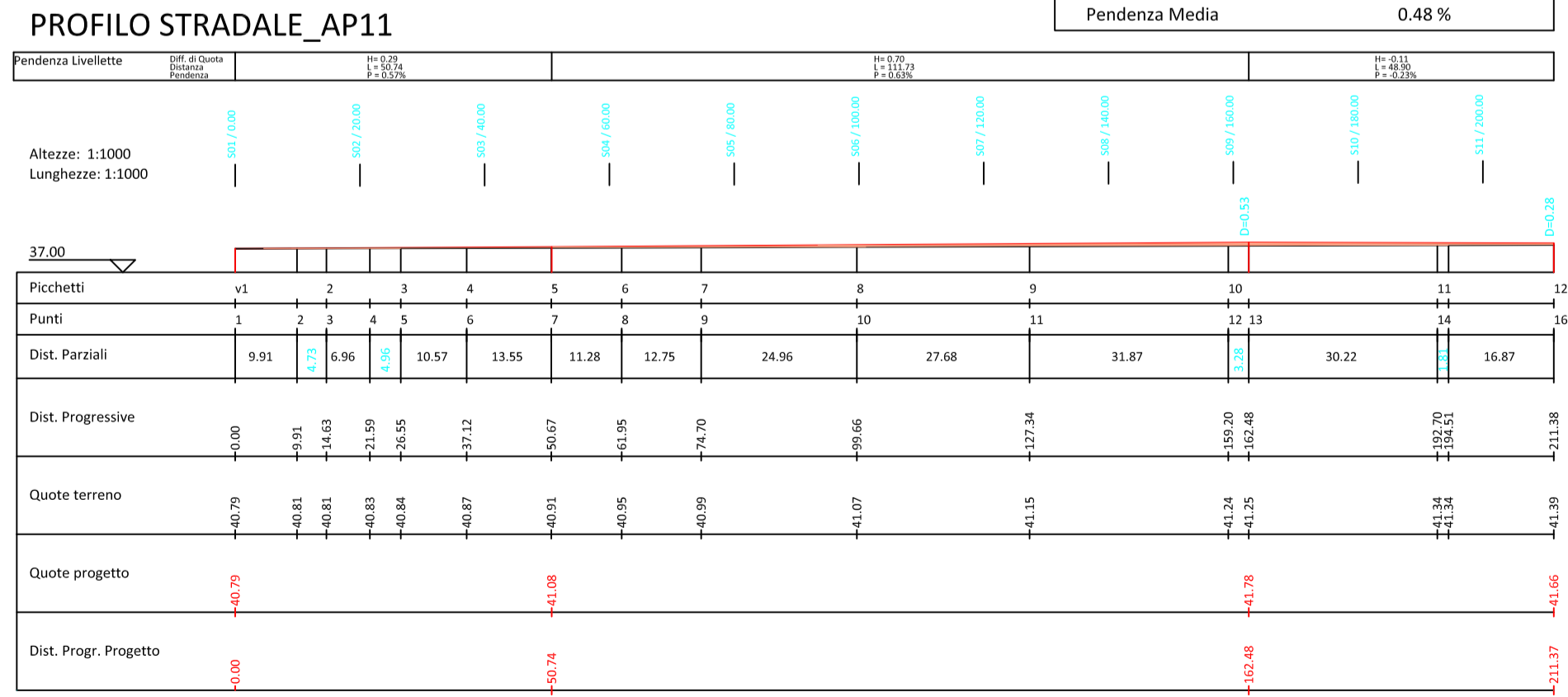


PROFILO STRADALE_AP11	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	41.78
Quota Valle	40.79
Lungh. Proiezione	211.38
Lungh. Sviluppo	211.38
Dislivello	0.99
Pendenza Minima	-0.23 %
Pendenza Massima	0.63 %
Pendenza Media	0.48 %



- Legenda**
- Viabilità interna al parco eolico di progetto**
- Strada bianca da realizzare
 - Strada bianca esistente da adeguare
 - Adeguamento stradale
- Layout di progetto in fase di cantiere**
- Aerogeneratori di progetto del tipo VESTAS V162 - 6,2 MW
 - Plinto di fondazione
 - Piazzola di montaggio
 - 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

Elaborato:
**PIANTE PROFILI E SEZIONI DELLA VIABILITÀ INTERNA
 PROFILO STRADALE AP11**

Nome file sorgente: SEZIONE G PROGETTOSTRADALE/EO.APR01.PD.G.01.dwg	Numero elaborato: EO.APR01.PD.G.01.11	Scala: 1:1000	Formato di stampa: 1025x610
Nome file stampa: EO.APR01.PD.G.01.11.pdf	Tipologia: D		

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

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

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.APR01.PD.G.1.11	00	12/2021	N.Caliendo	A.Bottone	A.Bottone