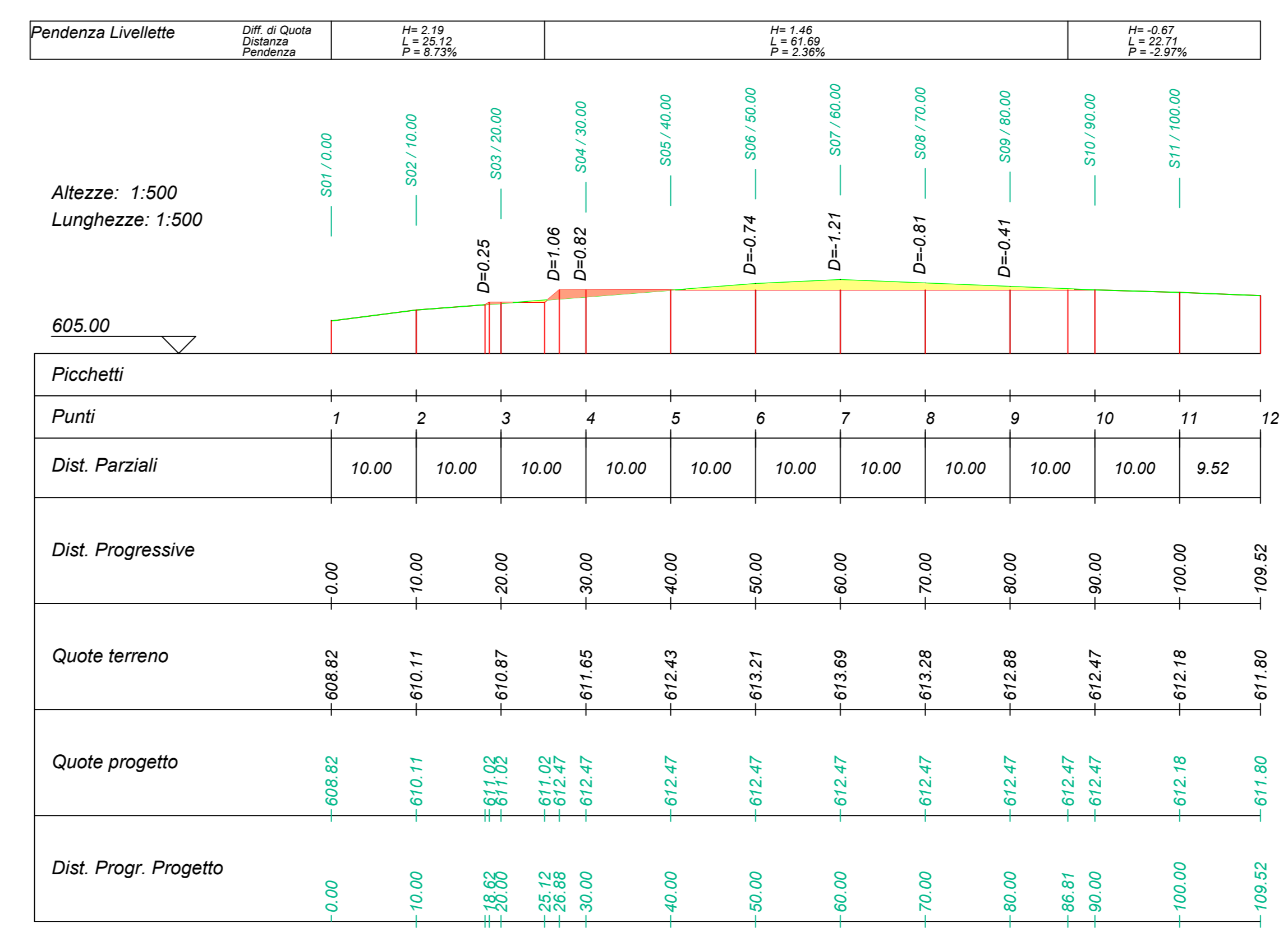


PROFILO WTG 12

PROFILO WTG 12
Caratteristiche Tracciato di Progetto

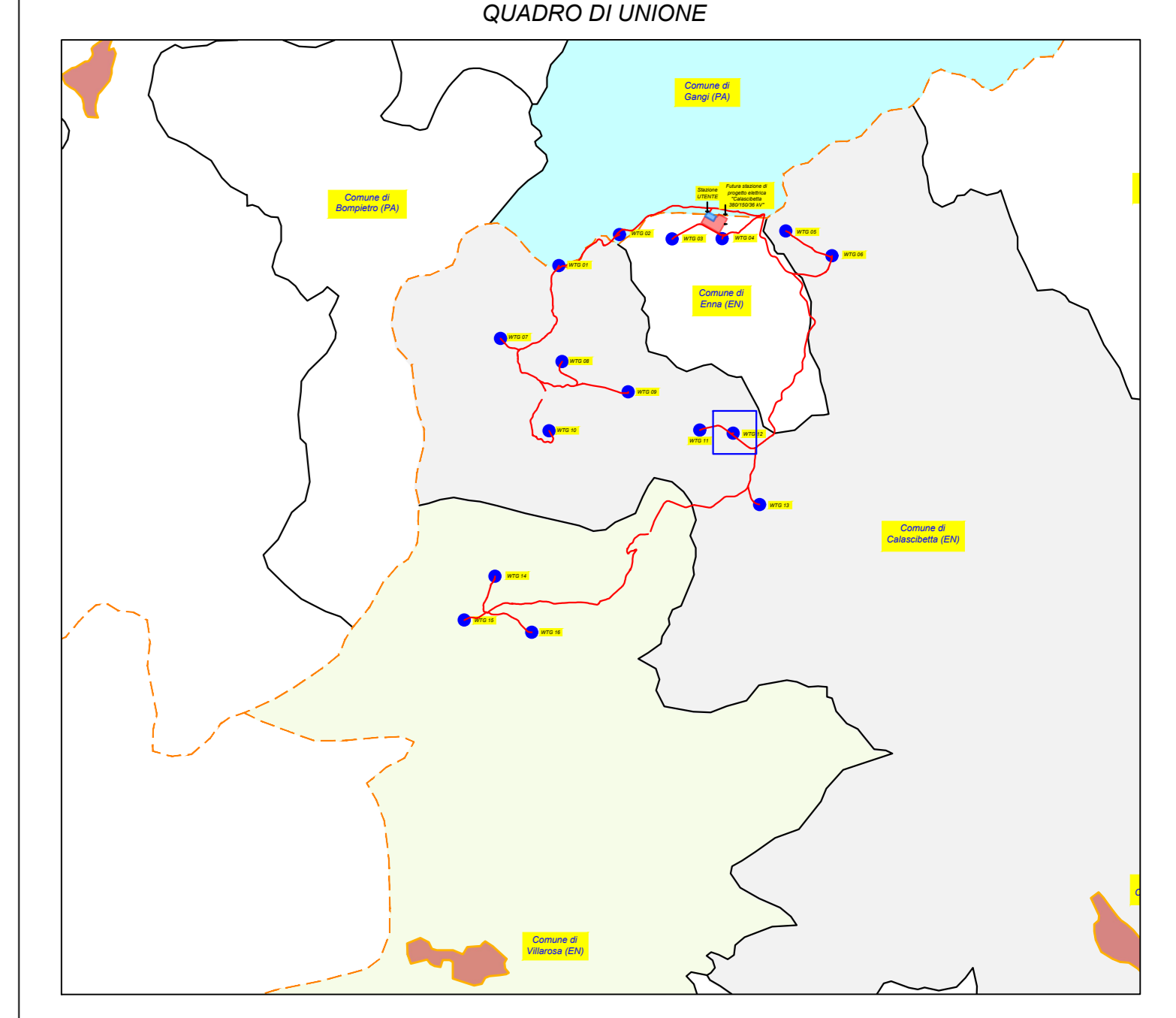
Quota Monte	612.47
Quota Valle	608.82
Lungh. Proiezione	109.52
Lungh. Sviluppo	110.24
Dislivello	3.65
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	83.07 %
Pendenza Media	18.57 %



- Legenda**
- Aerogeneratore
 - Piazzola di montaggio
 - Piazzola di stoccaggio
 - Asse tracciato
 - Area di riporto
 - Area di stero

ELENCO AEROGENERATORI COMUNI DI GANGI (PA) - ENNA (EN) - CALASCIBETTA (EN) - VILLARSA (EN)

WTG	COORD. WGS84 - Fuso 33			COORD. ED50 - Fuso 33			COORD. GAUSS BOAGA			Caratteristiche tecniche Aerogeneratore di progetto	Diam. Rotore (m)	Altezza (m)
	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord	Est	Nord	H.mozzo (m)			
WTG01	428148	4169604	428207	4169877	2448146	4169862	125	150				
WTG02	428959	4170209	429028	4170206	2448957	4170201	125	150				
WTG03	429684	4170004	429743	4170237	2449682	4170042	125	150				
WTG04	430390	4170048	430459	4170241	2450398	4170046	125	150				
WTG05	431221	4170152	431280	4170245	2451219	4170150	125	150				
WTG06	431846	4169856	431905	4170009	2451844	4169834	125	150				
WTG07	427359	4168998	427418	4168891	2447357	4168996	125	150				
WTG08	428191	4168384	428250	4168577	2448389	4168382	125	150				
WTG09	429087	4167973	429146	4168166	2449085	4167971	125	150				
WTG10	428217	4167446	428276	4167639	2448015	4167444	125	150				
WTG11	430028	4167405	430117	4167448	2450096	4167403	125	150				
WTG12	430028	4167405	430067	4167406	2450096	4167400	125	150				
WTG13	430866	4166447	430925	4166640	2450864	4166445	125	150				
WTG14	427281	4165476	427340	4165669	2447279	4165474	125	150				
WTG15	426866	4164882	426925	4165075	2446884	4164880	125	150				
WTG16	427281	4164718	427340	4164911	2447779	4164716	125	150				
Anemometro	428551	4167977	428610	4168170	2448549	4167975			Altezza 100 m			



REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA
COMUNE DI CALASCIBETTA
LOCALITÀ MURCATO VECCHIO

OGGETTO:
PROGETTO DEFINITIVO PER LA COSTRUZIONE E L'ESERCIZIO DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 16 AEROGENERATORI DI POTENZA TOTALE PARI A 96,0 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

SEZIONE D - VIABILITÀ INTERNA AL SITO
PIANTA, PROFILO E SEZIONI PIAZZOLA - PROFILO 12 DI 16

Nome file stampa: **EO.CLB01.PD.D.03.12.pdf**
Codifica Regionale: R005P00270A0_ElaboratoGrafico_03_18
Scala: 1:500
Formato di stampa: 910X1300

Proprietà:
E-WAY 3 S.r.l.
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 16647721006

Progettista:
E-WAY 3 S.r.l.
Piazza di San Lorenzo in Lucina, 4
00186 ROMA (RM)
P.IVA. 16647721006

CODICE	REV. n.	DATA REV.	REDAZIONE	VERIFICA	VALIDAZIONE
EO.CLB01.PD.D.03.12	00	12/2022	G.Carraro	A. Bottone	A. Bottone

