



Numerazione	Sez_1	Sez_2	Sez_3	Sez_4	Sez_5	Sez_6	Sez_7	Sez_8	Sez_9	Sez_10	Sez_11	Sez_12	Sez_13	Sez_14	Sez_15	Sez_16	Sez_17	Sez_18	Sez_19	Sez_20	Sez_21	Sez_22	Sez_23	Sez_24
Quote terreno Parziali	683.92	685.39	686.95	687.16	688.57	690.67	690.91	691.40	692.85	694.21	696.12	698.84	701.21	702.72	705.78	708.14	711.64	715.18	717.91	720.47	723.81	726.37	728.68	729.86
Progressive	0.00	16.98	46.00	49.12	67.19	87.19	89.50	93.50	107.20	127.20	147.20	167.20	187.20	207.30	227.35	247.35	267.35	287.35	307.35	327.36	347.95	368.20	388.29	408.29
Dislivelli	1.46	1.56	3.21	1.42	2.09	2.38	0.49	1.45	1.35	1.91	2.73	2.37	1.51	3.06	2.36	3.50	3.54	2.73	2.56	3.34	2.56	2.31	1.18	1.18
Pendenze	8.6 %	5.4 %	4.7 %	7.8 %	10.5 %	10.8 %	2.3 %	10.6 %	6.8 %	9.6 %	13.6 %	11.8 %	7.5 %	15.3 %	11.8 %	17.5 %	17.7 %	13.6 %	12.8 %	16.2 %	12.7 %	11.5 %	5.9 %	5.9 %
Planimetria			93.49																					
Quote progetto	687.07				687.07						686.12		701.21			708.14			717.91		723.81		728.68	729.86
Quote prg. liv.		687.07		687.07	687.07	689.33	689.59	690.05	691.60	693.66	696.12	698.66	701.21	703.53	705.84	708.14	711.40	714.65	717.91	720.82	723.81	726.26	728.68	729.86
Quote rosse	3.15	1.68	0.12	0.06	-1.50	-1.33	-1.32	-1.36	-1.26	-0.35	0.00	-0.18	0.00	0.81	0.06	0.00	-0.25	-0.53	0.00	0.35	0.00	-0.12	0.00	0.00
Progressive	0.00				67.19				80.02		147.20		187.20			247.35			307.35		347.95		388.29	408.29
Parziali		67.19			80.02				40.00		147.20		187.20			247.35			307.35		347.95		388.29	408.29
Parziali		0.00			9.04				5.10		147.20		187.20			60.15			60.00		40.59		40.34	20.00
Pendenze		0.0 %			11.3 %				12.7 %		13.6 %		11.8 %		11.5 %	16.3 %			17.7 %		12.1 %		12.1 %	5.9 %
Areae																								
Area sterro = 110.08													Area riporto = 91.72											

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI FORENZA (PZ)

Provincia Potenza

PROGETTO DEFINITIVO RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO COSTITUITO DA 11 AEROGENERATORI E DALLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N.

PROFILI LONGITUDINALI - WTG 05

Scala 1:500 per le distanze 1:100 per le altezze

ELABORATO

A.16.a.14.5

PROPRONTE:

BLIE STONE
renewable I
P.L. 15304010108
Via Vincenzo Bellini,
02 00188 Roma

PROGETTO E SIA:

TECH
Società di Ingegneria e Servizi s.p.a.
II DIRETTORE TECNICO ORAZIO
Dott. Ing. Orazio
Sez. A - 4985

CONSULENZA:

EM./REV.	DATA	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
1	OCTOBRE 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Revisione della planimetria di connessione e opere di rete
0	MARZO 2021	B.B.	A.A. - O.T.	A.A. - O.T.	Progetto definitivo