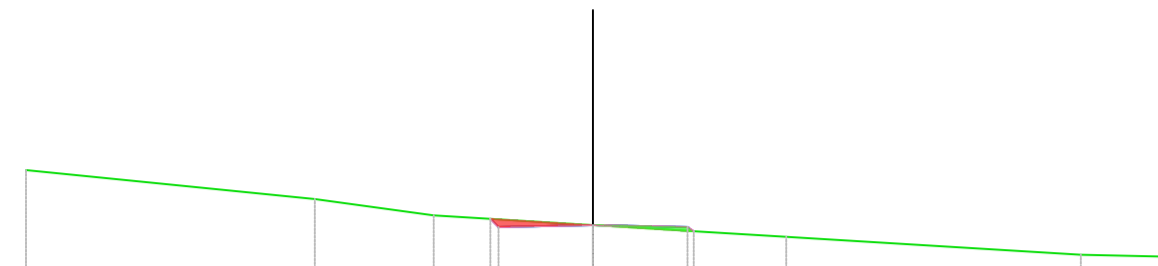
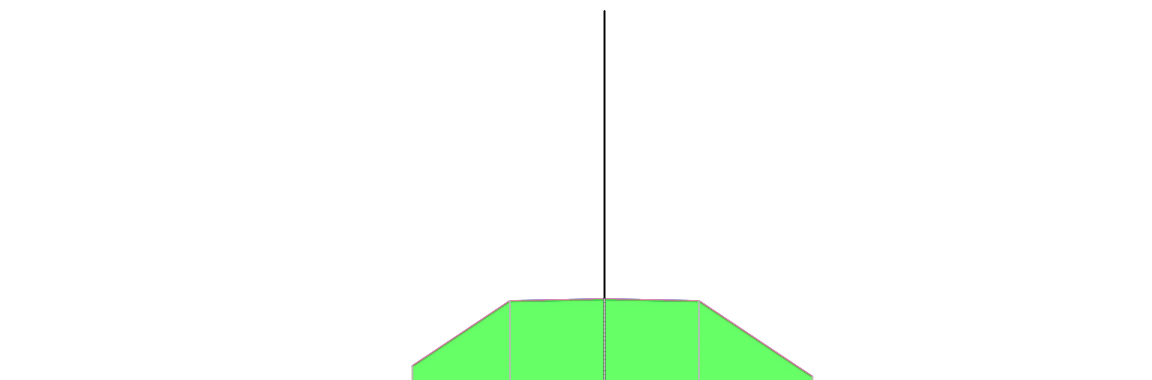


Tracciato Cavidotto
Sez. 1
Progr.: 0+000.00
Scala : 1:200:200
Q.Rif. : 1220.00



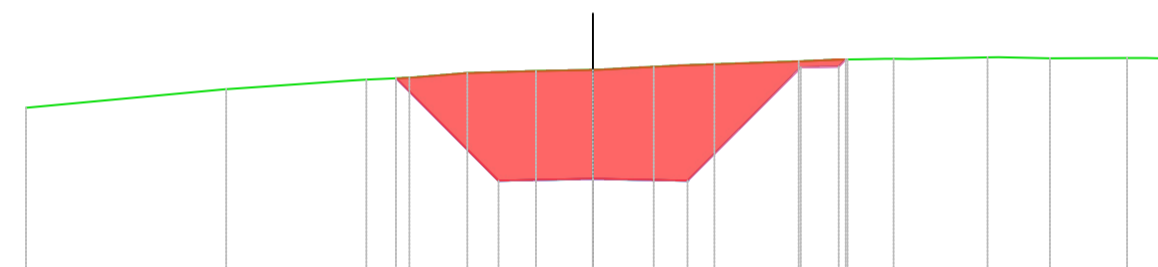
QUOTE TERRENO	1225.77	1226.00	1226.17	1226.31	1226.00	1225.64
DISTANZE PARZIALI TERRENO	7.64	3.15	4.21	5.11	7.79	2.59
QUOTE PROGETTO			1224.47	1224.28	1224.31	1224.28
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			0.21	2.50	2.50	
PROGRESSIVE PROGETTO			-2.71	-2.50	-2.50	-2.01

Tracciato Cavidotto
Sez. 5
Progr.: 0+200.00
Scala : 1:200:200
Q.Rif. : 1230.00



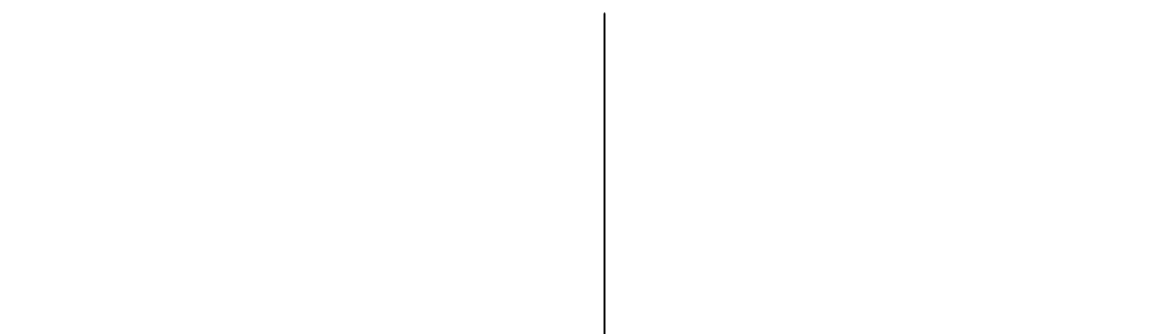
QUOTE TERRENO	1240.00	1240.00	1240.00	1240.00	1240.00	1240.00
DISTANZE PARZIALI TERRENO	1.77	2.63	10.25	2.13	2.46	4.17
QUOTE PROGETTO			1240.00	1242.32	1242.32	1240.23
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.59	2.50	3.00	
PROGRESSIVE PROGETTO			-5.08	-2.50	0.00	2.50

Tracciato Cavidotto
Sez. 4
Progr.: 0+150.00
Scala : 1:200:200
Q.Rif. : 1230.00



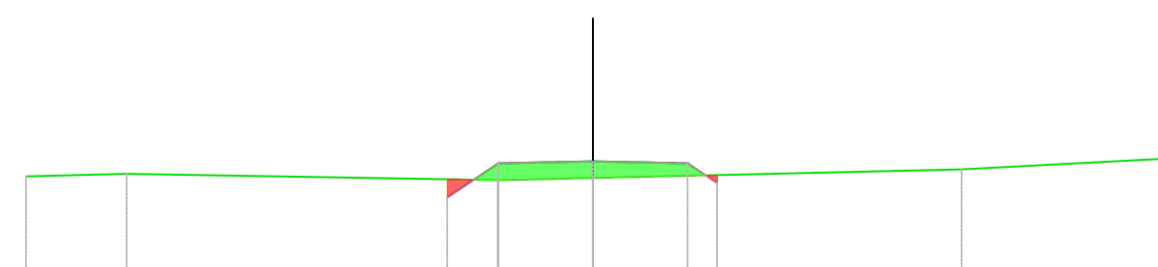
QUOTE TERRENO	1230.51	1230.00	1230.55	1230.50	1230.55	1230.67	1230.68	1230.67	1230.51	1230.59	1230.63	1230.69	1230.71	1230.77	1230.79	1230.80	1230.84	1230.84	1230.87	1230.87	1230.82	1230.82
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.59	1.29	0.65	0.65	0.69	0.59	0.52	1.14	1.40	0.76	0.65	0.65	2.23	1.00	1.00	0.65	0.69	0.69	2.94	0.52	0.52	
QUOTE PROGETTO			1229.29	1229.50	1229.50	1229.49	1229.51	1229.51	1229.59	1229.58	1229.58	1229.59	1229.71	1229.77	1229.79	1229.80	1229.84	1229.84	1229.87	1229.87	1229.82	1229.82
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.71	2.50	2.50	2.50	3.00	1.00	1.00	0.79	0.79	0.65										
PROGRESSIVE PROGETTO			-5.71	-2.50	0.00	2.50	5.00	6.00	6.00	6.00	6.00											

Tracciato Cavidotto
Sez. 3
Progr.: 0+100.00
Scala : 1:200:200
Q.Rif. : 1220.00



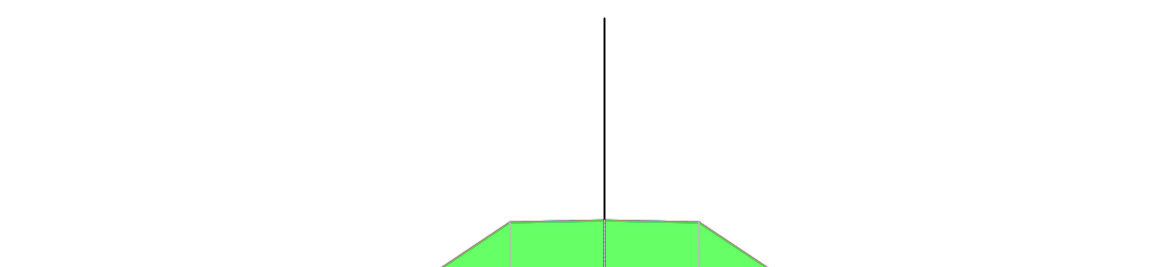
QUOTE TERRENO	1226.57	1226.59	1226.79	1226.85	1226.90	1226.91	1226.90	1226.92	1226.90	1226.92	1226.90	1226.92	1226.91	1226.90	1226.92	1226.91	1226.92	1226.91	1226.92	1226.91	1226.92	1226.91
DISTANZE PARZIALI TERRENO	0.86	3.91	7.19	2.10	1.50	0.67	0.67	0.77	1.40	0.60	0.60	2.02	0.63	0.63	2.59	0.69	0.69	0.79	0.79	0.79	0.79	0.79
QUOTE PROGETTO			1220.91	1220.90	1220.90	1220.92	1220.92	1220.90	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92	1220.92
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			2.01	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50	2.50
PROGRESSIVE PROGETTO			-4.51	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50	-2.50

Tracciato Cavidotto
Sez. 2
Progr.: 0+050.00
Scala : 1:200:200
Q.Rif. : 1220.00



QUOTE TERRENO	1225.52	1225.50	1225.72	1225.77	1226.00	1226.26
DISTANZE PARZIALI TERRENO	2.08	5.54	2.52	9.78	5.24	
QUOTE PROGETTO			1223.26	1223.16	1223.21	1223.04
DISTANZE PARZIALI PROGETTO			1.50	2.50	1.79	
PROGRESSIVE PROGETTO			-3.06	-2.50	0.00	2.50

Tracciato Cavidotto
Sez. 6
Progr.: 0+250.00
Scala : 1:200:200
Q.Rif. : 1240.00



QUOTE TERRENO	1240.45	1240.06	1240.06	1240.06	1240.06
DISTANZE PARZIALI TERRENO		15.00		15.00	
QUOTE PROGETTO		1242.15	1244.00	1244.05	1242.75
DISTANZE PARZIALI PROGETTO		2.17	2.50	2.50	2.79
PROGRESSIVE PROGETTO		-4.67	-2.50	0.00	2.50

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
Comuni di :
Castelgrande - Muro Lucano - Rapone - San Fele
LOCALITA' "Toppo Macchia"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI (potenza totale 88,2 MW)

Sezione A :
PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

Titolo elaborato:
A.16a.17.17.a - SEZIONI CONTABILI TRASVERSALI CORRENTI - TRATTO STRADALE 17

N. Elaborato: **A.16a.17.17.a** Scala: **1:200**

Proponente
MIA WIND Srl
Via della Tecnica, 18 - 85100 - Potenza (PZ)
Amministratore Unico
Donato Macchia

Progettazione
TENPROJECT
sede legale e operativa
San Giorgio Del Sarno (BN) via de Gasperi 61
sede operativa
Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
P.VA. 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873
Progettista
Dot. Ing. Nicola Forte



00	NOVEMBRE 2016	GAS	PM	NF	RICHIESTA A.U.
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente		GE.AGB01.P3.PD.A.16a.14.17.dwg		Nome file stampa	
		GE.AGB01.P3.PD.A.16a.17.17.a.pdf		Formato di stampa A1	