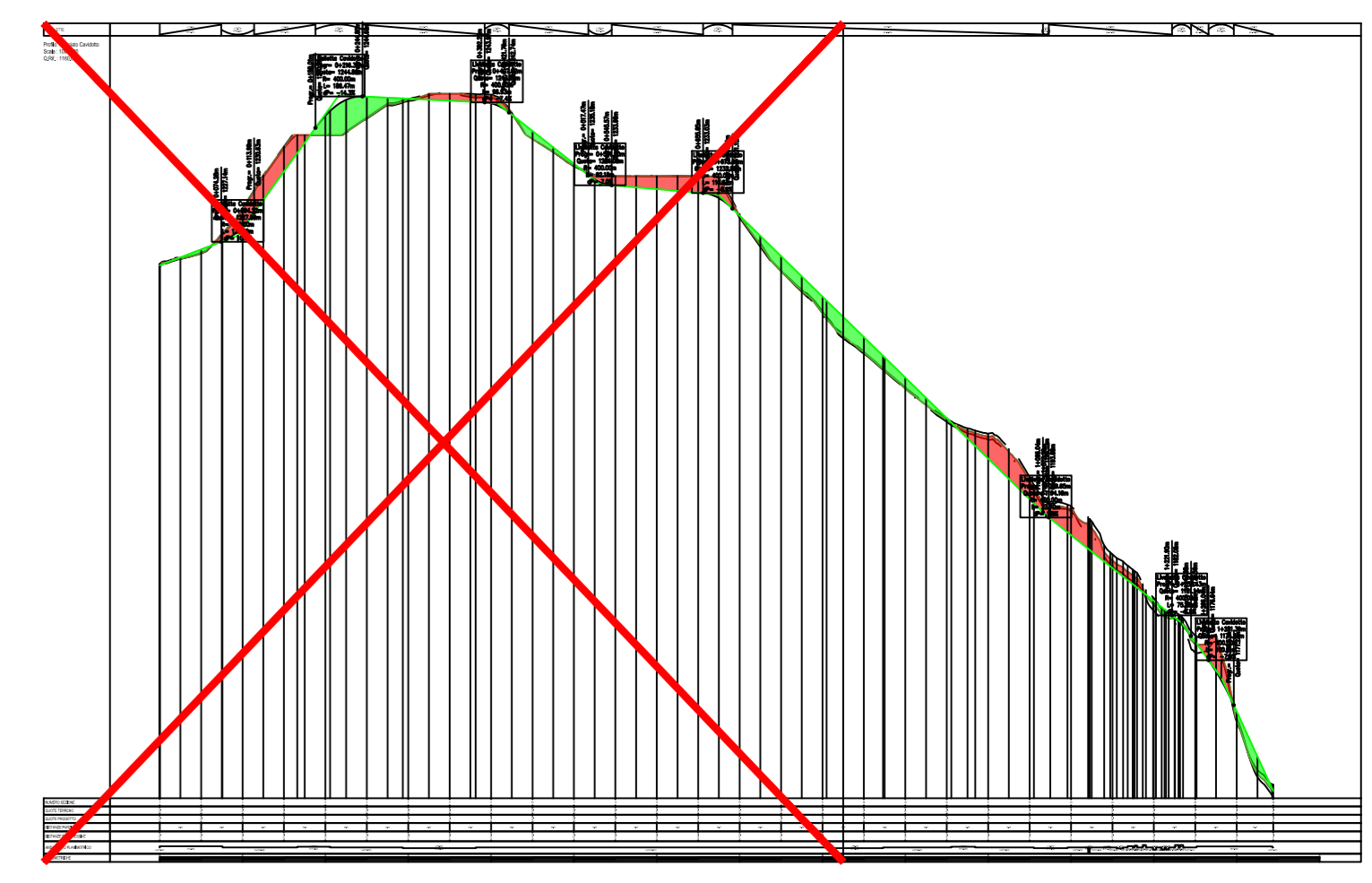


Profilo: Tracciato Cavidotto
 Scala : 1000:100
 Q.Rif. : 1200.00



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

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

Titolo elaborato:
A.16a.14.17.a - PROFILI LONGITUDINALI TRATTO 17
 N. Elaborato: **A.16a.14.17.a** Scale: **1000/100**

Proponente
MIA WIND Srl
 Via della Tecnica, 18 - 85100 - Potenza (PZ)

Progettazione
TENPROJECT
 sede legale e operativa:
 San Giorgio Dei Senni (BN) via de' Gaspari 61
 sede operativa:
 Luoro (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
 P.IVA 01665940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11673

Amministratore Unico
 Donato Macchia

Progettista
Dot. Ing. Nicola Forte

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
QUOTE TERRENO	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	1230.14	
QUOTE PROGETTO	1227.14	1230.63	1240.89	1244.68	1243.97	1242.74	1235.18	1233.96	1233.03	1231.15								
DISTANZE PARZIALI	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+600.00	0+650.00	0+700.00	0+750.00	0+800.00	
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=140.00m R=140.00m	L=118.00m R=118.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	L=140.00m R=140.00m	
ETOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

00	NOVEMBRE 2018	GAS	PII	MF	RICHIESTA A.U.
Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente: GE.AGR01.F3.P.D.A.16a.14.17.dwg Nome File stampa: GE.AGR01.F3.P.D.A.16a.14.17.a.pdf Formato di stampa: A0					