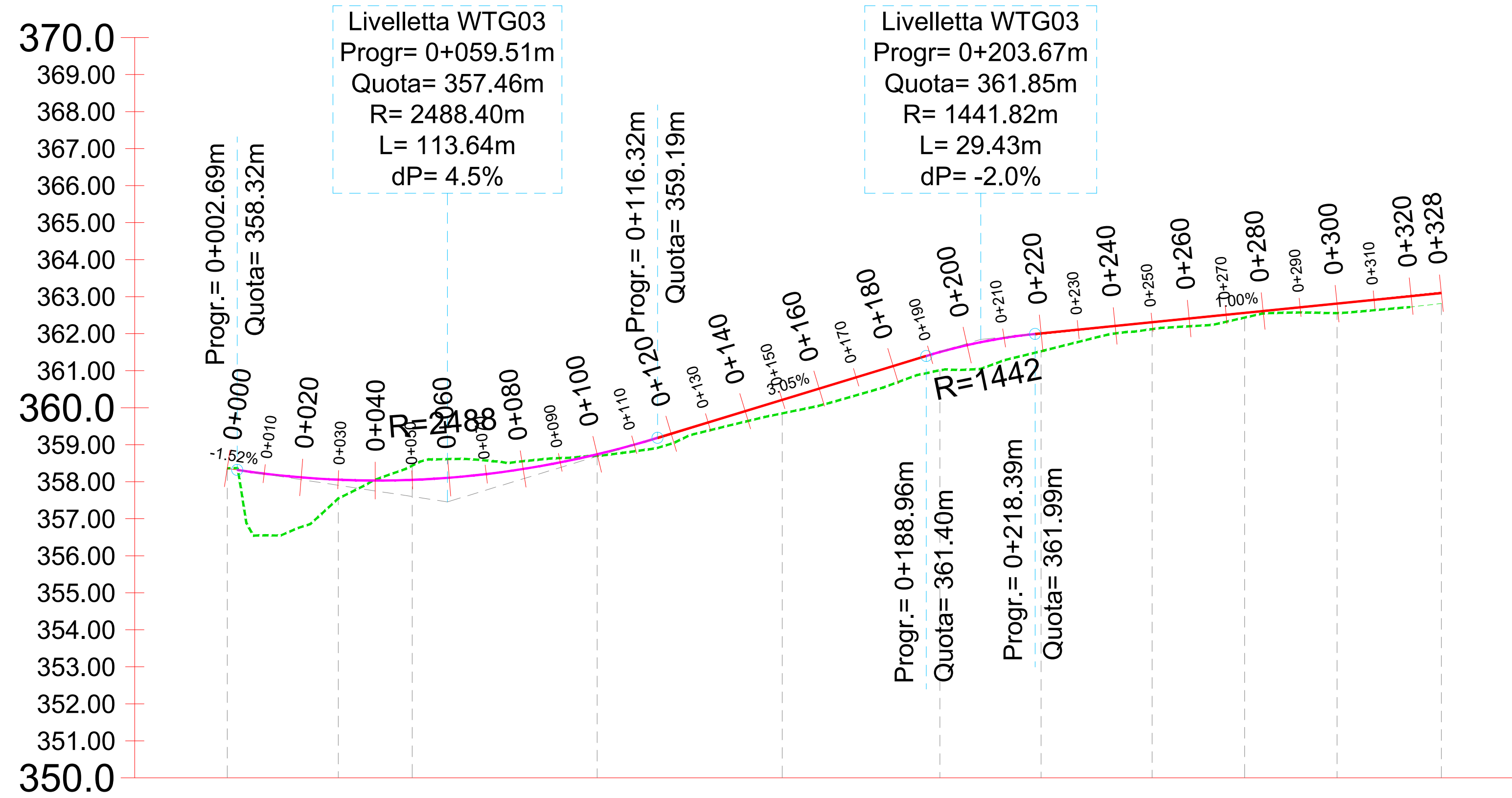


LIVELLETTE

Profilo: WTG03
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 350.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+030.00	0+050.00	0+102.00	0+150.00	0+182.63	0+210.00	0+230.00	0+255.00	0+300.00	0+328.19
DISTANZE PARZIALI		30,00	20,00	50,00	50,00	42,63	27,37	30,00	25,00	25,00	28,19
QUOTE PROGETTO	358,36	357,55	358,44	358,70	359,85	361,01	361,53	362,12	362,45	362,56	362,82
QUOTE TERRENO	358,36	357,55	358,44	358,70	359,85	361,01	361,53	362,12	362,45	362,56	362,82
ANDAMENTO PLANIMETRICO	Lr=328.19m										
ETTOMETRICHE	00			01			02			03	03
DIFFERENZA QUOTE		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	

REGIONE BASILICATA

PROVINCIA DI POTENZA

COMUNE DI MONTEMILONE
PROVINCIA DI POTENZA

COMUNE DI VENOSA
PROVINCIA DI POTENZA

IMPIANTO EOLICO
"PERILLO SOPRANO"



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE STRUTTURE INDISPENSABILI, AI SENSI DEL D.LGS. N. 387 DEL 2003, COMPOSTO DA N° 10 AEROGENERATORI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA DI 56 MW, SITO NEI COMUNI DI MONTEMILONE-VENOSA (PZ)

COD. REG.	DESCRIZIONE
PERSOP001	TAV. A. 16.a.14.04
SCALA DI RAPP.	Profili longitudinali: Asse WTG03

PROPRONTE :

milleK

MILLEK SRL
 VIA TADINO N. 52
 20124 MILANO
 P.IVA 09702820965
 MAIL: info@millek.it
 PEC: postmaster@pec.millek.it

CONSULENZA :

renova progetti

Corso Cornelio Tacito n.111 - 05100 Terri (TR)
 P.Iva 01640650550 | renovaprogetti@pec.it

Ing. Daniele Cavallo
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi n. 1220

REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	REV.	REV.	REV.
G. M. PEREZ	D. CAVALLO	C. PANI	00		
			DATA	DATA	DATA
			Ago-20		