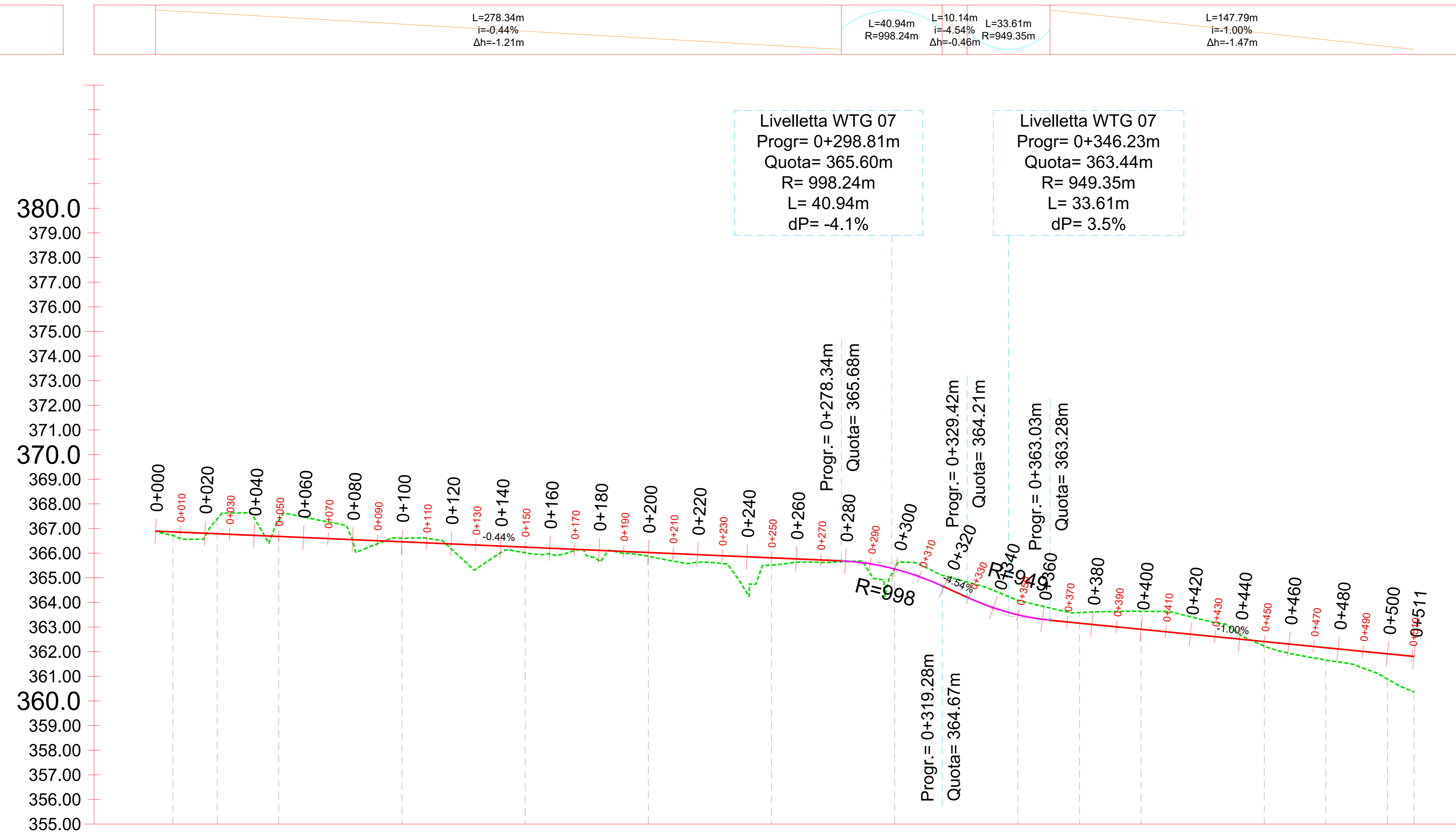


LIVELLETTA



Profilo: WTG07
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 360.00

NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000.00	0+017.99	0+042.99	0+092.99	0+142.99	0+192.99	0+242.99	0+292.99	0+342.99	0+392.99	0+442.99	0+492.99	0+542.99	0+592.99	0+642.99
DISTANZE PARZIALI		17,99	25,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	50,00	25,00	25,00	50,00	25,00	25,00	10,82
QUOTE PROGETTO	366,67	366,79	366,68	366,46	366,24	366,07	365,87	365,69	365,50	365,31	365,14	364,97	364,80	364,63	364,46
QUOTE TERRENO	366,72	367,29	367,22	366,60	366,01	365,87	365,57	365,37	365,18	365,00	364,84	364,67	364,50	364,33	364,16
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Diagram showing planimetric alignment with stationing markers from 00 to 05]														
ETTOMETRICHE	[Diagram showing metric alignment with stationing markers from 00 to 05]														
DIFFERENZA QUOTE	-0,05	0,00	0,04	0,14	-0,23	-0,15	-0,29	0,02	-0,09	0,01	0,21	-0,18	-0,21	-1,03	

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 36 MW, SITO NEI COMUNI DI MONTEMILONE-VENOSA (PZ)

COD. REG. PERSOP001
 SCALA DI RAPP. TAV. A.16.a.14.09
 Descrizione: Profili longitudinali Asse WTG06

PROPRONTE: MILEK SRL
 VIA TADINO N. 52
 20124 MILANO
 P.IVA 09102620965
 MAIL: info@milek.it
 PEC: info@milek.it

CONSULENZA: renova progetti
 Corso Cavallotti, 111 - 05100 Terni (TR)
 P.IVA 0164060550 | renova@renova.it

Ing. Daniele Cavallo
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi n. 1229

REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO	REV.	REV.	REV.
G. M. PEREZ	D. CAVALLO	C. PANI	00		
			DATA	DATA	DATA
			Agg-20		