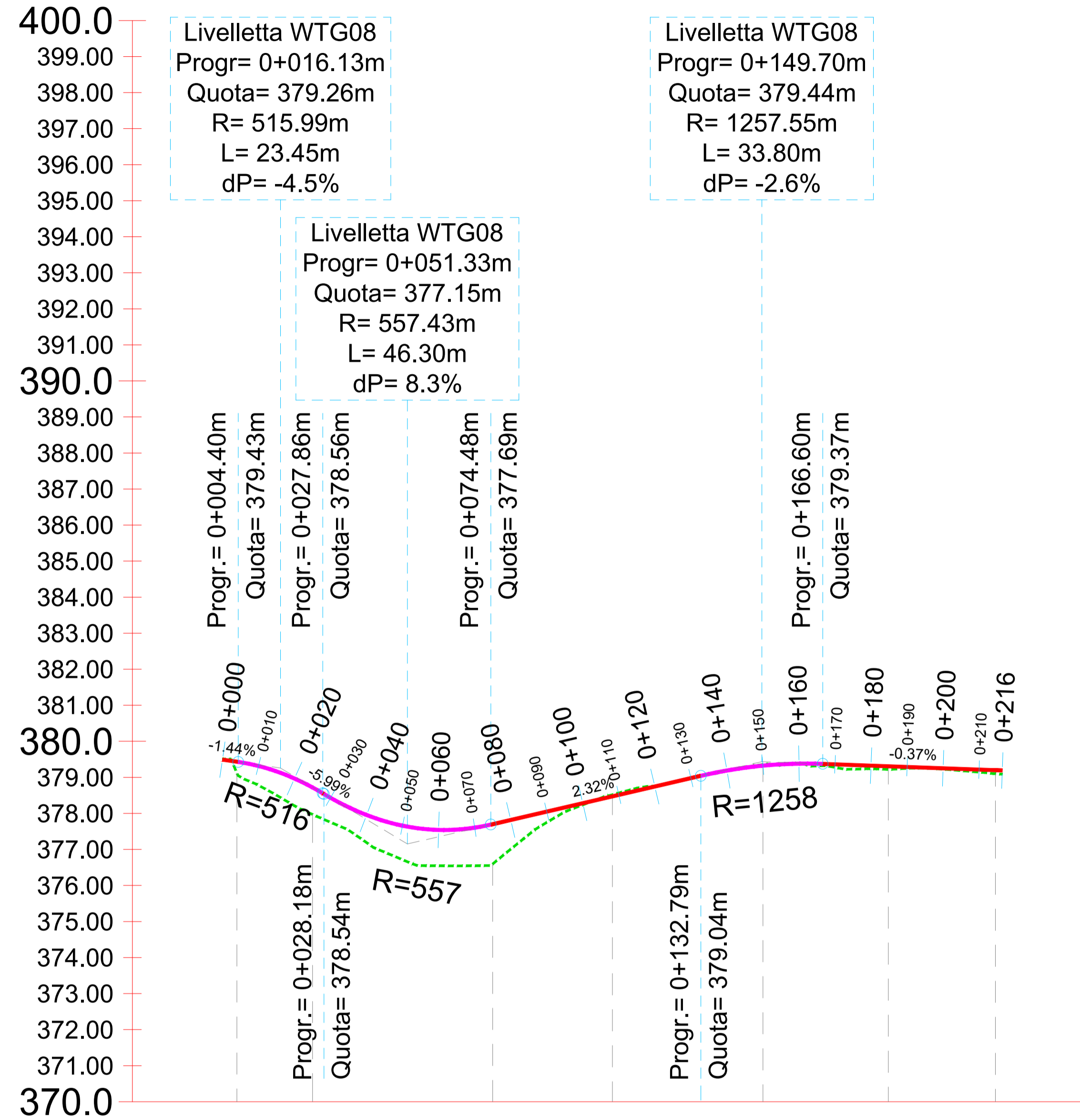


# LIVELLETTE

L=4.40m L=0.32m  
i=-1.44% i=-5.99%  
Δh=-0.06m Δh=-0.02m



**Profilo: ASSE WTG08**  
**Scala : 1000:100**  
**Q.Rif. : 370.00**

NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
DISTANZE PARZIALI
QUOTE PROGETTO
QUOTE TERRENO
ANDAMENTO PLANIMETRICO
ETTOMETRICHE
DIFFERENZA QUOTE

1	2	3	4	5	6	7
0+004.02	0+025.00	0+025.00	0+108.21	0+150.00	0+166.82	0+214.53
20,98	50,00	33,21	41,79	34,82	29,71	
378,45	378,21	377,70	378,47	379,32	379,31	379,20
378,12	378,19	378,60	378,52	379,35	379,22	379,10
00		01			02	02
-0,31	-0,25	-1,10	0,05	0,03	-0,09	-0,10

REGIONE BASILICATA	COMUNE DI MONTEMILONE PROVINCIA DI POTENZA
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. PERSOP001	DESCRIZIONE TAV. A. 16.a.14.12 Profili longitudinali: Asse WTG08
SCALA DI RAPP.	

PROPONENTE : MILLEK SRL VIA TADINO N. 52 20124 MILANO P.IVA 09702820965 MAIL : info@millek.it PEC : postmaster@pec.millek.it	CONSULENZA :  Dott. Ing. DANIELE CAVALLO n° 1220  Corso Cornelio Tacito n.111 - 05100 Terni (TR) P.Iva 01640650550   renovaprogetti@pec.it Ing. Daniele Cavallo Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi n. 1220
--	--

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