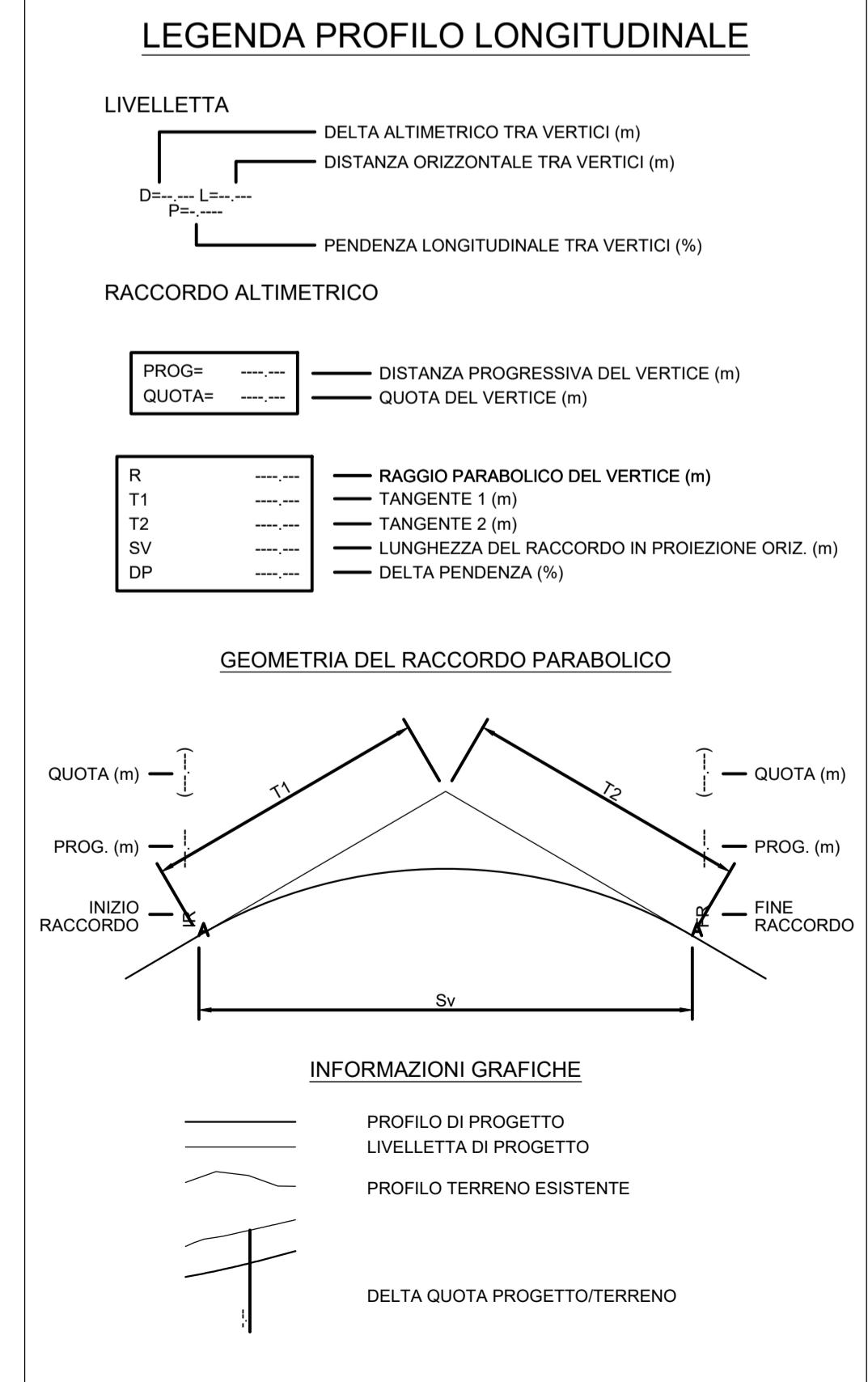


No. SEZIONI	V-1	V-2	V-3	V-4	V-5	V-6	V-7	P-8	P-9	P-10	P-11
DISTANZE PROGRESSIVE	7.50	25.00	50.00	70.50	100.00	111.50	120.94	137.00	160.00	185.00	202.52
DISTANZE PARZIALI		17.50	25.00	20.50	29.50	11.50	9.44	16.06	23.00	25.00	17.52
QUOTE TERRENO	591.01	590.39	590.91	590.70	590.27	590.14	590.00	590.53	590.80	597.42	596.43
QUOTE PROGETTO	591.04	590.31	590.98	590.78	590.53	590.53	590.53	590.53	590.53	597.42	590.53
AND. PLAN.	L=218.02										
AND. CIGLI	L=218.02										
ETTOMETRICHE	L=218.02										



0	-	CP	LC	05/2022	
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN.	CONTROL.	APPROV.	DATA

Montana SpA
Via Carlo Farini 6
20143 Milano
Tel. +39 02 541 9873
Fax +39 02 541 9893
www.montanawind.com

Commissario
TORCELLO WIND GRUPPO NOVELLO

TORCELLO WIND S.R.L.
Via Friuli Venezia Giulia, 75
30030 Pianigo (VE)

Progettisti
ING. LAURA CONTI
Iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Oggetto
IMPIANTO EOLICO TORCELLO
4.2 MW
Comune di Bagnoregio e Lubriano (VT)

Tavola
INTERVENTO B05
PROFILO LONGITUDINALE
N. Tav. 9.B.1

N. R. 2799_4680_T09.B.1_REVO_PROFILO LONGITUDINALE_B05
Scava VARIE
È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA