



No. SEZIONI	V-1	V-2	V-3	V-4	V-5	V-6	V-7	V-8	V-9	V-10	P-11	P-12	P-13	P-14
DISTANZE PROGRESSIVE	8.00	31.96	54.41	73.86	92.91	115.77	124.48	145.00	164.87	174.08	190.00	212.50	235.00	250.08
DISTANZE PARZIALI		23.96	22.84	19.25	19.25	22.87	8.69	20.54	19.87	9.20	15.94	22.50	22.50	21.06
QUOTE TERRENO	567.47	568.02	568.86	569.40	570.25	571.58	573.00	574.81	577.00	578.63	579.96	579.55	579.00	578.00
QUOTE PROGETTO	567.47	568.02	568.86	569.40	570.25	571.58	573.00	574.81	577.00	578.63	579.96	579.55	579.00	578.00
AND. PLAN.	L=31.56 A=18.00 L=22.84 R=105.00 L=38.50 A=20.00 L=22.87 L=151.54													
AND. CIGLI	0 1 2													
ETTOMETRICHE	0 1 2													

0	-	CP	LC	08/2022	
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV	DATA

**Montana** Montana SpA - Via S. Angelo 2043 Milano - Tel. +39 02 541 9173 Fax +39 02 54209680 - P.IVA 1044270556 - www.montanawind.com - Cap. Soc. 600.000,00 €

**TORCELLO WIND S.R.L.**  
Via Friuli Venezia Giulia, 75  
33030 Piamigge (VE)

Progettato da: **ING. LAURA CONTI**  
iscritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1726

Objetto: **IMPIANTO EOLICO TORCELLO**  
4.2 MW  
Comune di Bagnoregio e Lubriano (VT)

Scale: **7.B.1**

Numero: **2799\_4680\_T07.B.1\_REV0\_PROFLO LONGITUDINALE\_B03**

È VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA