

LIVELLETTA	DIFF. DI QUOTA DISTANZA Pendenza	h = 0,00 L = 299,028 i = 0,00
------------	--	-------------------------------------

SCALA 1:1000

QT.RIF. 0,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6
DISTANZE PARZIALI		50,000	50,000	50,000	50,000	39,028
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	50,000	100,000	150,000	200,000	239,028
QUOTE TERRENO	22,624	22,709	22,664	22,279	22,062	22,810
QUOTE PROGETTO	23,209	23,209	23,209	23,209	23,209	23,209
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,585	-0,500	-0,545	-0,930	-1,147	-0,399
ETTOMETRICHE						
ANDAMENTO PLANIMETRICO						

REGIONE CALABRIA



PROVINCIA DI COSENZA



Committente: **Kosmo Wind s.r.l.**
via Sardegna 40
00187 Roma(RM)
P.IVA/C.F. 16799741000

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "SAN COSMO"**

Elaborato: **Sezione B Ipotesi Stazione Terna**

ID PROGETTO:	DISCIPLINA:	CAPITOLO:	TIPO:	REVISIONE:	SCALA:	FORMATO:
IT-VesSco-Gem	TER	CW	DW	0	1:100	A2

NOME FILE: IT-VesSco-Gem-TER-CW-DW-17-Sezione B Ipotesi Stazione Terna

Progettazione: **Ing. Saverio Pagliuso**



Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	GIUGNO 2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA	GEMSA	Kosmo Wind S.r.l.