

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA Pendenza	h = 0,00 L = 347,04 i = 0,00
------------	--	------------------------------------

SCALA 1:1000

QT.RIF. 0,000

NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PARZIALI		50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	46,587
DISTANZE PROGRESSIVE	0,000	50,000	100,000	150,000	200,000	250,000	296,587
QUOTE TERRENO	22,588	22,522	22,564	22,587	22,609	22,636	22,329
QUOTE PROGETTO	23,209	23,209	23,209	23,209	23,209	23,209	23,209
DIFFERENZA DI QUOTA	0,641	0,687	0,645	0,628	0,600	0,577	0,880
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 A 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-16-Sezione A 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.