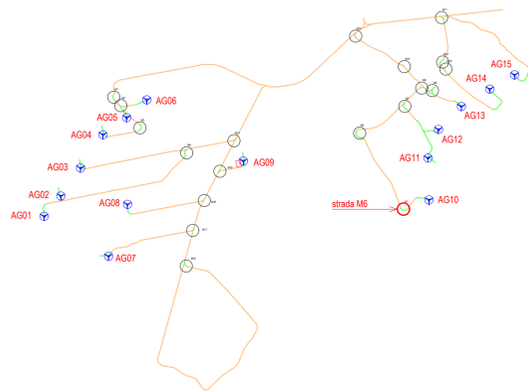
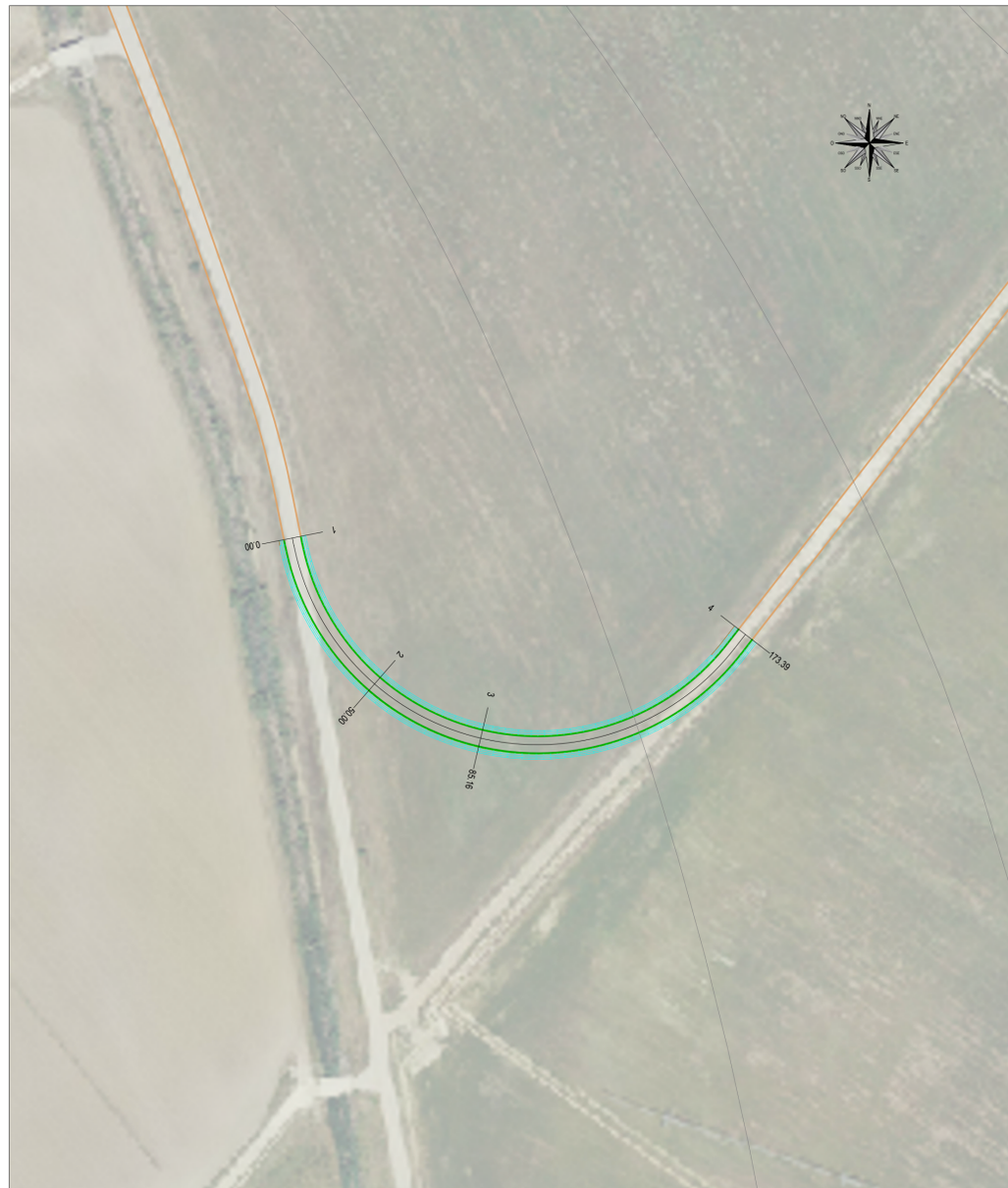


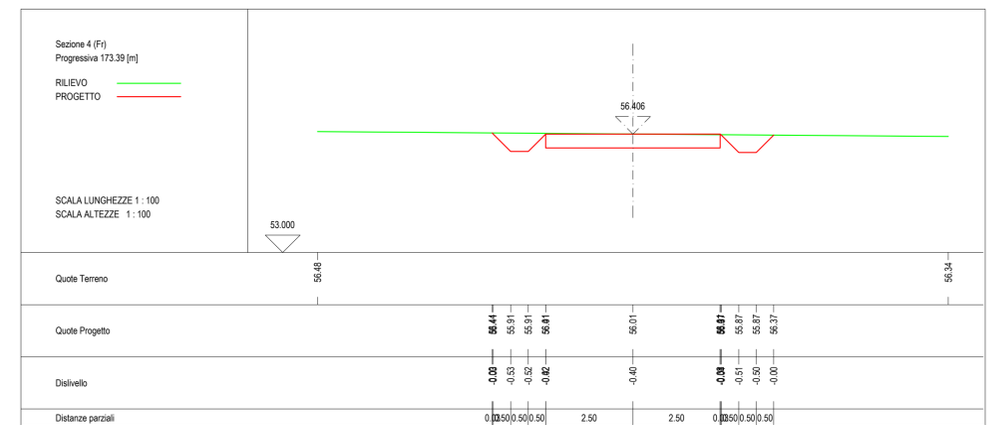
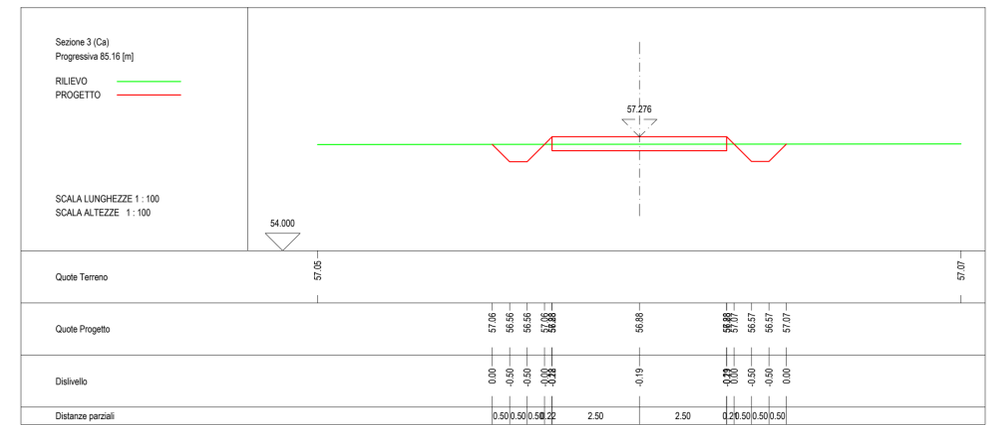
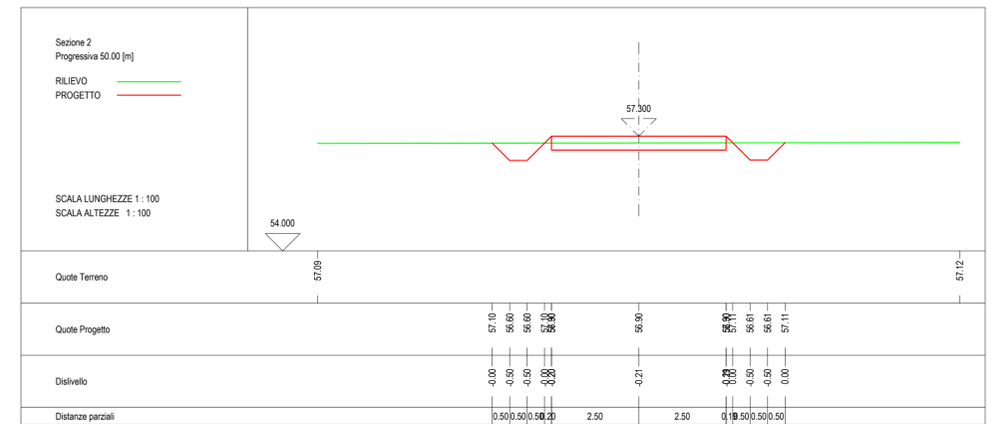
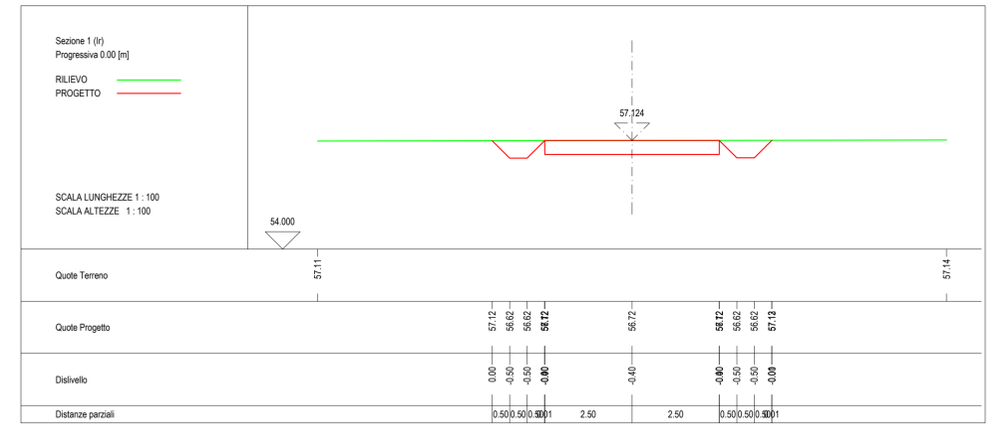
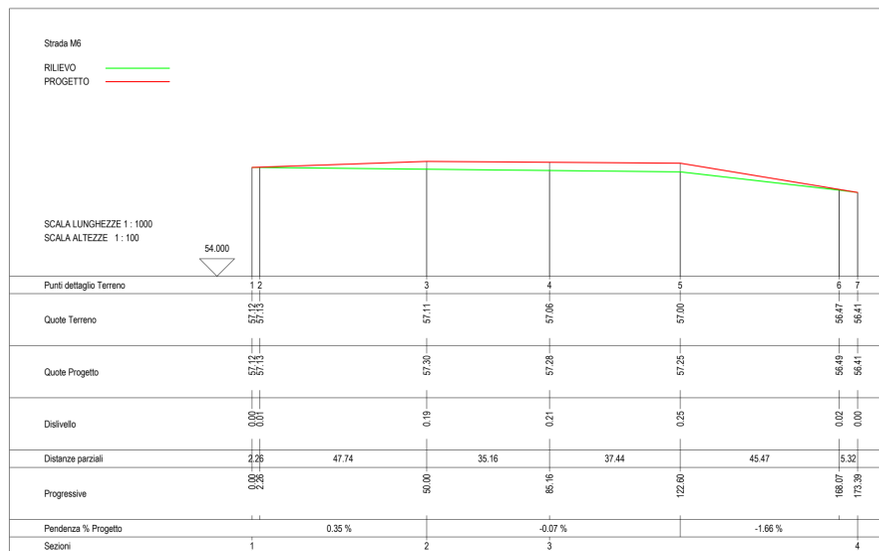
PLANIMETRIA
scala 1:1.000



STRADA M6	
VOLUME DI STERRO	mc 239,56
VOLUME DI RIPORTO	mc 4,37
VOLUME CASSONETTO	mc 346,77
AREA TOTALE	mq 866,95
LUNGHEZZA STRADA	m 173,39



STRADA ESISTENTE
 STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE



Regione Autonoma della Sardegna



Comune di San Gavino Monreale



Committente:

Monreale Wind Srl

Monreale Wind Srl
Via Chianivalle, 79
20122 Milano
P.IVA/C.F. 15802641009

Titolo del Progetto:

Parco Eolico
MONREALE
sito nel Comune di San Gavino Monreale (SU)

Documento:

PROGETTO OPERE CIVILI
ADEGUAMENTO STRADA M6

N.Documento:

IT-PIMo-CIV-DW-10.06

INGEGNERE
SERGIO LAI

Progettista:

Ing. Sergio Lai

Studio di Ingegneria
Viale Trieste, 58
09037 San Gavino Monreale (SU)
Tel. +39 070 235042
Mob. +39 347 1327339
e-mail: studio@sergiolai.com

Rev	Data Revisione	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	Marzo 2024	Prima emissione	S. Lai	S. Lai	Monreale Wind Srl