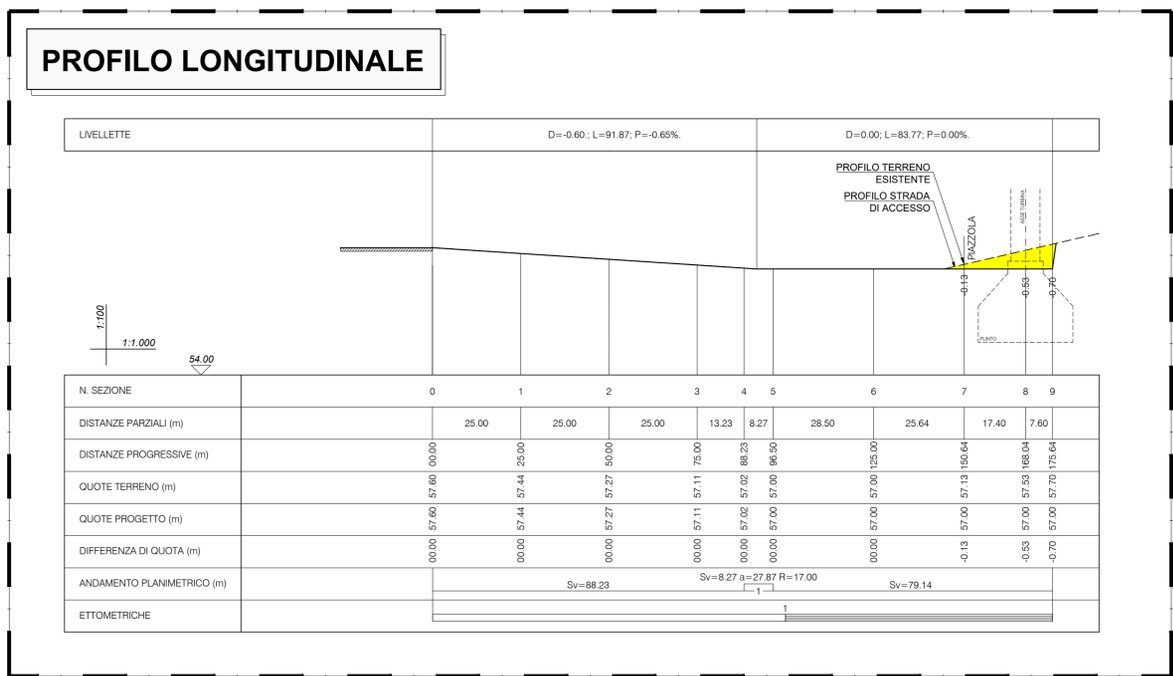


LEGENDA

	FIUMI
	LINEA ELETTRICA AEREA IN ALTA TENSIONE
	STRADA DI ACCESSO DI CANTIERE
	PIAZZOLA DI CANTIERE
	TRATTO STRADALE IN RILEVATO
	TRATTO STRADALE IN SCAVO



PROVINCIA DI SASSARI REGIONE SARDEGNA COMUNE DI SASSARI

IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE EOLICA DENOMINATO "TRUNCU REALE" DA REALIZZARSI IN LOCALITA' TRUNCU REALE (SS)

OPERA DI PUBBLICA UTILITA'
VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE ai sensi del D.Lgs 3 aprile 2006, n.152 ALL. II

COMMITTENTE

FIMENERGIA VIA L. BUZZI, 6, 15033 CASALE MONFERRATO (AL) T. +390292875126 (ufficio operativo)

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

FAVERO ENGINEERING
VIA GIOVANNI BATTISTA PIRELLI 27 20124 MILANO (MI) +390292875126
Ing. FRANCESCO FAVERO
Ing. ALESSANDRO LUNARDI
Ing. STEFANO PAVESI
Ing. SIMONE SCORRANO
Ing. GIOVANNI LANA
Paes. RICCARDO BIGLIARDI
Dott. ANGELO GIUGLIOTTI

CONSULENZA TECNICO-AMBIENTALE

bia
PIAZZA DELL'ANNUNZIATA 7 09122 CAGLIARI (CA) +39070596564 - energhia@bia.it

CONSULENTI

ACUSTICA: Ing. CARLO FODDIS - Ing. RIANO DISTINTO
Viale Europa 54, 09044, Quartu Sant'Elena (CA) - +39 070 2348760 - cf@fedystem.net
AGRO - PEDOLOGIA: Dott. Nat. NICOLA MANIS
Via Picasso 26, 09036, Guspini (SU) - +39 347809917 - nicolamanis@pecagrotecnici.it
ARCHEOLOGIA: Archeologo dott. FABRIZIO DELUSBU
Via Duveroy 7, 09022, Dorgali (NU) - +39 347612151 - archeologofabriziodelusbu@gmail.com
CHIROTTEROFAUNA: Dott. Nat. Ermanno Pidricchedda
Via G. Leopardi 1, 07100, Sassari (SS) - +39 328 1612483 - ermannonpidricchedda@gmail.com
FAUNISTICA: Dott. Nat. MAURIZIO MEDDA
Via Lungara 17, 09122, Cagliari (CA) - +39 393 8236896 - meddamaurizio@libero.it
FLORISTICA: Dott. Agr. Nat. FABIO SCHIRRU
Via Sotomari 34, 09048, San Basilio (SU) - +39 347 4998552 - fabio.schirru@pecagrotecnici.it
GEOLOGIA, GEOTECNICA E IDRAULICA: Dott. Geol. COSIMA ATZORI
Via Bologna, 30 09033 Decimomannu (CA) - +39 070 7346008 - cosima.atzori@giacconsulting.eu

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	GIUGNO 2023	PRIMA EMISSIONE	Ing. G. Lanja	Ing. A. Lunardi	Ing. F. Favero
01					
02					
03					
04					

ELABORATO

PROGETTO CIVILE PLANIMETRIA E PROFILO VIABILITA' DEFINITIVA WTG-9

DETTAGLI DEL DISEGNO

SCALA GENERALE: **1:1.000** SCALA PARTICOLARE: - ARCHIVIO: FILE ELG_320 (STILE DI STAMPA: FAVERO ENGINEERING.db)

CODIFICA

FASE PROGETTUALE: CATEGORIA: PROGRESSIVO: REVISIONE:

DEFINITIVO ELG 3 2 0 00