

# REGIONE MOLISE

Comune di Sant'Elia a Pianisi (CB)

## PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 41.4 MW  
sito nel comune di Sant'Elia a Pianisi (CB) e delle relative opere di connessione  
da realizzare nei comuni di Monacilioni, Ripabottoni e Morrone del Sannio

TITOLO

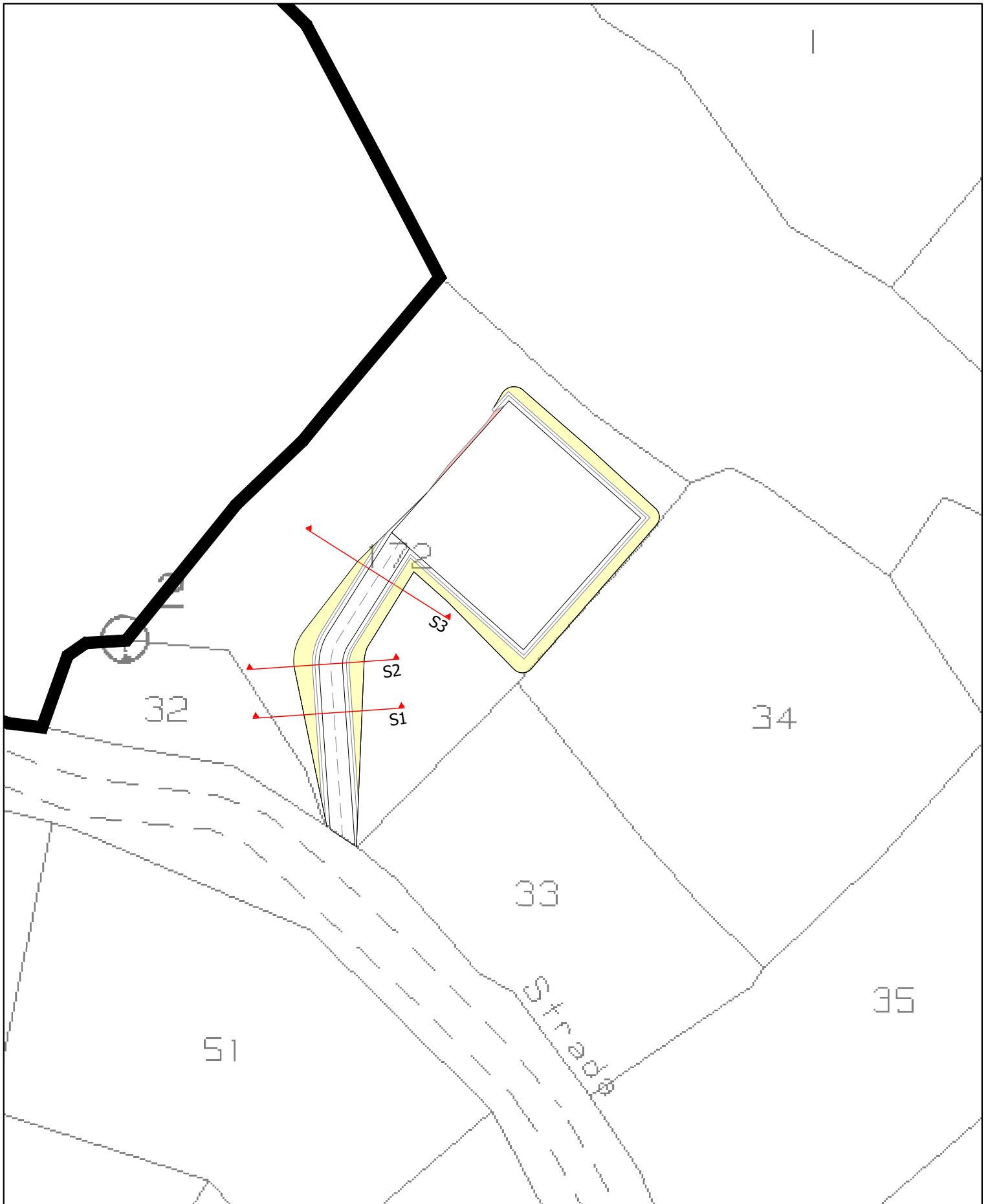
Sezioni stradali dei tronchi di viabilità di nuova realizzazione - Strada SU

PROGETTAZIONE	PROPONENTE	SUPPORTO TECNICO
 SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F e P.IVA 13457211004 	 Sorgenia Renewables Srl Codice Fiscale e Partita Iva: 10300050969 Indirizzo PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it Sede legale: via Alessandro Algardi 4, 20148 Milano	 <b>STUDIO TECNICO</b> <b>ING. MAFFIA</b> <b>LEONARDO</b> ACCA POWER Srl C.so Benedetto Cairoli 25 - 71121 Foggia Ing. Leonardo Maffia Via Molfetta 15 - 71121 Foggia Tel. 3315284623 

Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione
00	22/11/2022	Maffia	Imperato	Sorgenia Renewables	---

N° DOCUMENTO	SCALA	FORMATO
SRG-SLP-OC.31	1:200	A4

# Strada accesso SU Planimetria

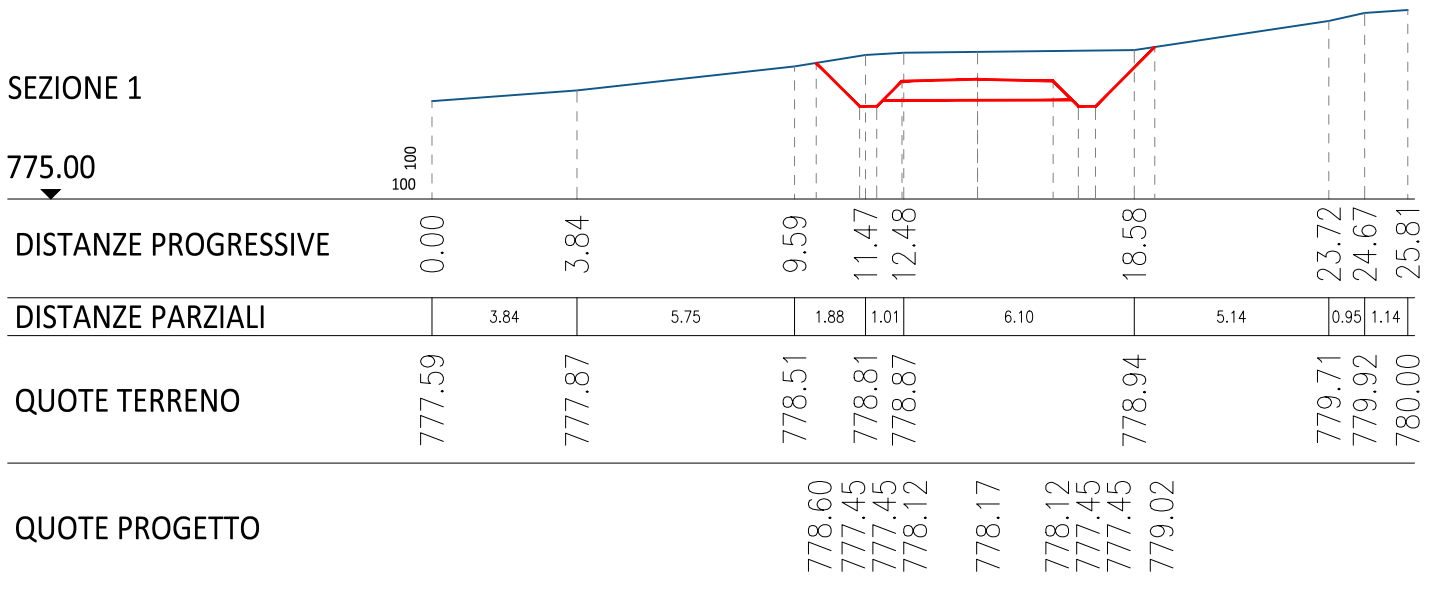


# Strada accesso SU S1

SEZIONE 1

775.00  
▼

105 100



# Strada accesso SU S2

SEZIONE 2

775.00  
▼

100  
100

DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	4.05	6.67		11.39	14.36	15.92	19.37		25.55	25.92	
DISTANZE PARZIALI		4.05	2.62	4.72	2.96	1.56	3.45	6.18		0.37		
QUOTE TERRENO	782.00	782.00	782.00		781.47	781.00	781.00	781.00		781.00	781.03	
QUOTE PROGETTO				781.71	778.49	778.49	779.16	779.21	779.16	778.49	778.49	781.00

# Strada accesso SU S3

