

LEGENDA

AREA STAZIONE ELETTRICA 132 kV GRILLARA
INCLUSIVA DEI 10 M DI FASCIA DI RISPETTO

AREA CABINA PRIMARIA 132 kV GRILLARA

STRADA D'ACCESSO STAZIONE ELETTRICA 132 kV GRILLARA

QUOTA ALTIMETRICA MSLM



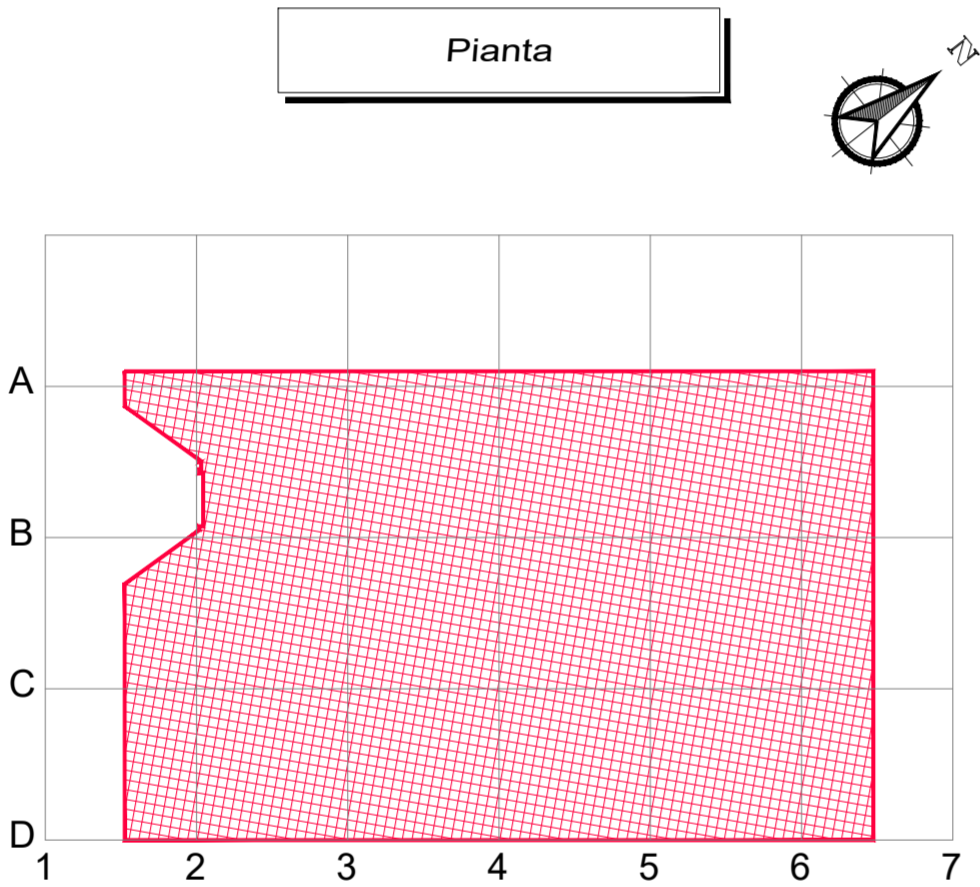
Glucce Brulli



NOTE:
DTM 25 m X 25 m FONTE GEOPORTALE REGIONE VENETO

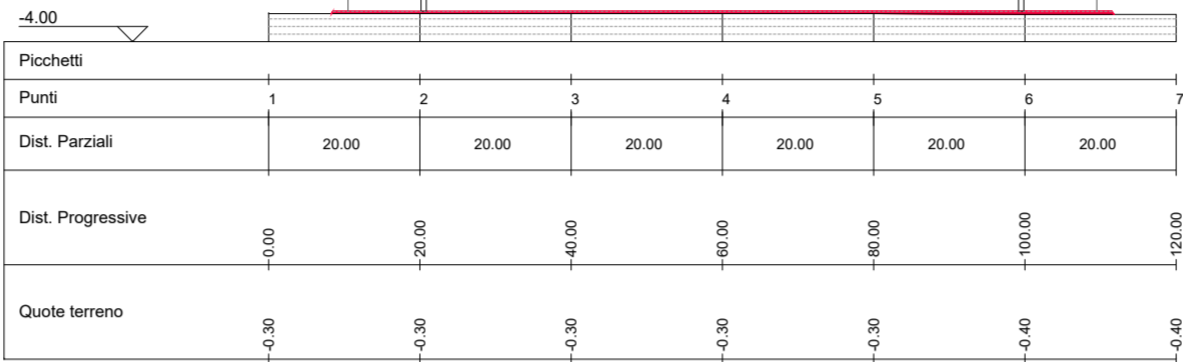
		<i>Dr. Brulli</i>			
B	31.10.2025	111	013	093	Emissione per autorizzazione
A	21.2.2025	107	013	093	Emissione per studio di prefattibilità
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE

CODICE PRATICA C.P. 202201881 (e-distribuzione)			TIPOLOGIA IMPIANTO / POTENZA IN IMMISSIONE CP GRILLARA POTENZA IN IMMISSIONE ED IN PRELIEVO 33 MW		
PROPOSITORE ARIAN SOLAR Srl Piazza San Sepolcro, 1 20123 - Milano (MI)			IMPIANTO SE 132 kV GRILLARA		
PROGETTAZIONE E REDAZIONE BRULLI trasmissione			TITOLO RILIEVO PLANO ALTIMETRICO E SEZIONI DEL SITO		
SCALA 1 : 1.000	FORMATO A2	FUSIONE / BL 1 / 2	AL DOCUMENTO 5 1 0 4 6 1 B		



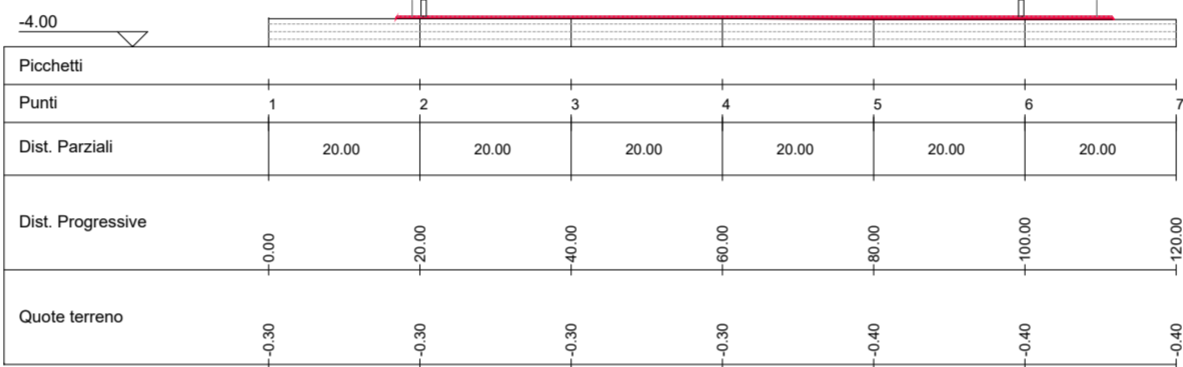
Sezione A

Altezze: 1:1000
Lunghezze: 1:1000



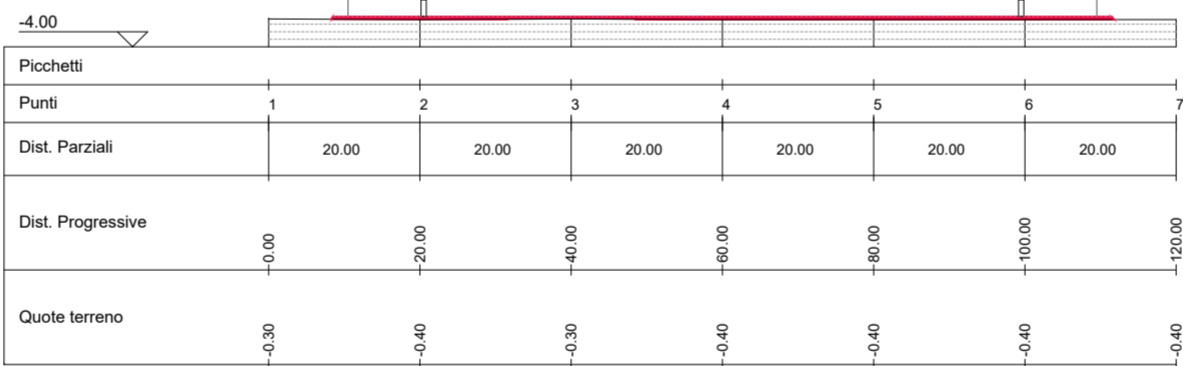
Sezione B

Altezze: 1:1000
Lunghezze: 1:1000



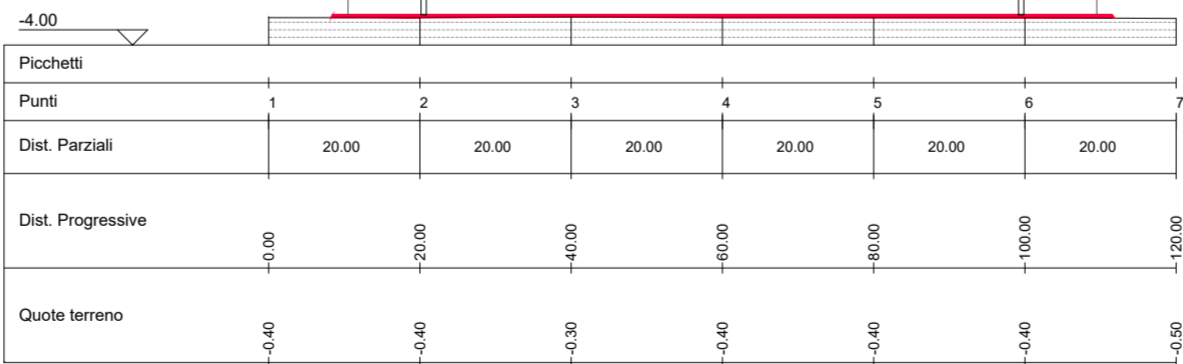
Sezione C

Altezze: 1:1000
Lunghezze: 1:1000



Sezione D

Altezze: 1:1000
Lunghezze: 1:1000



LEGENDA



AREA STAZIONE ELETTRICA 132 kV GRILLARA
INCLUSIVA DEI 10 M DI FASCIA DI RISPETTO



AREA CABINA PRIMARIA 132 kV GRILLARA



STRADA D'ACCESSO STAZIONE ELETTRICA 132 kV GRILLARA



DEMOLIZIONE/SCAVO



Costruzione/Ripporto

NOTE



+0,7 mslm

QUOTA ASSOLUTA PIANO FINITO (+0,7 m DAL PIANO DI SBANCAMENTO
/ RIEMPIMENTO 0 mslm)



Fluor Barboni

B	31.10.2025	111	013	093	Emissione per autorizzazione
A	21.2.2025	107	013	093	Emissione per studio di prefattibilità
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
C.P. 202201881 (e-distribuzione)					TIPOLOGIA IMPIANTO / POTENZA IN IMMISSIONE CP GRILLARA POTENZA IN IMMISSIONE ED IN PRELIEVO 33 MW
ARIAN SOLAR Srl Piazza San Sepolcro, 1 20123 - Milano (MI)					IMPIANTO SE 132 kV GRILLARA
BRULLI trasmissione					RILIEVO PLANO ALTIMETRICO E SEZIONI DEL SITO
SCALA 1 : 1.000	FORMATO A2	FUSIONE / DI 2 / 2		AL DOCUMENTO 5 1 0 4 6 1 B	