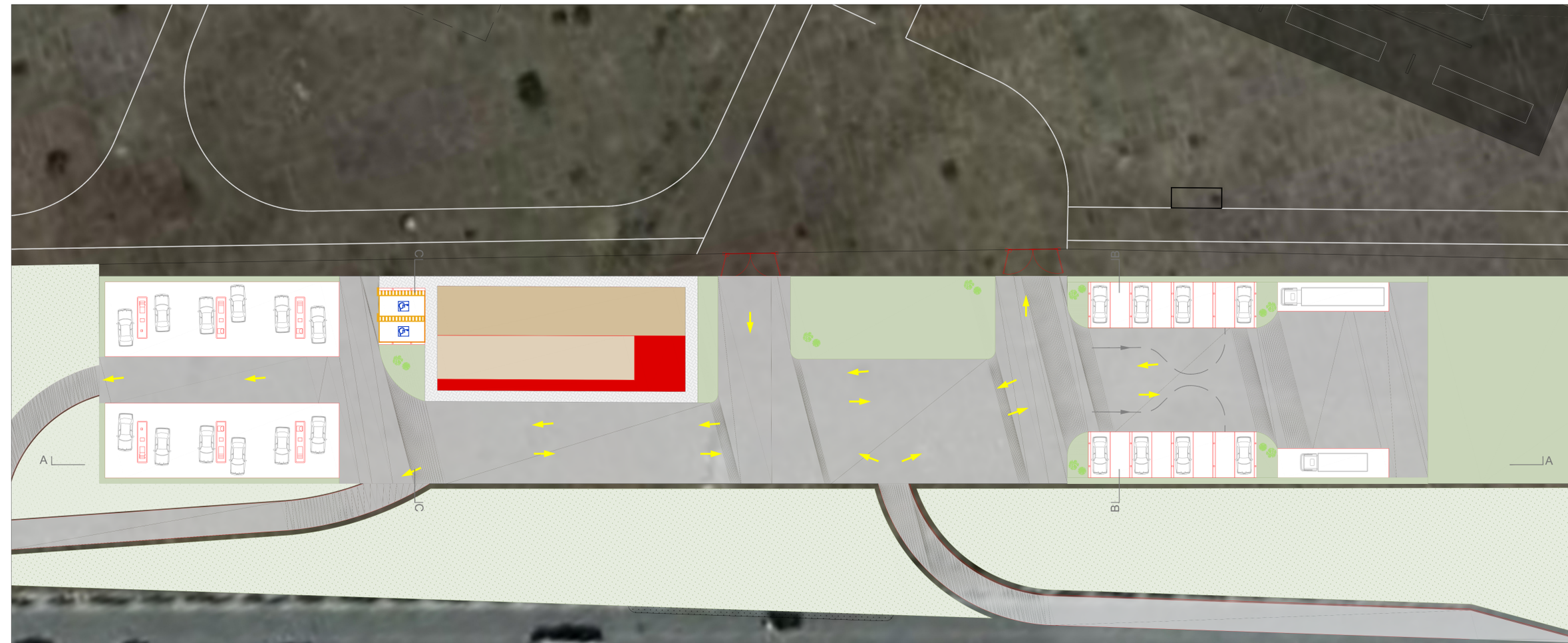


PLANIMETRIA

Scala 1:200

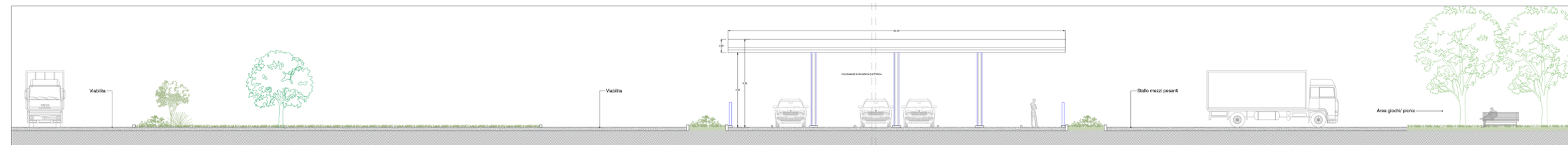


LEGENDA

- Viabilità di nuovo impianto
- Cancelli accesso

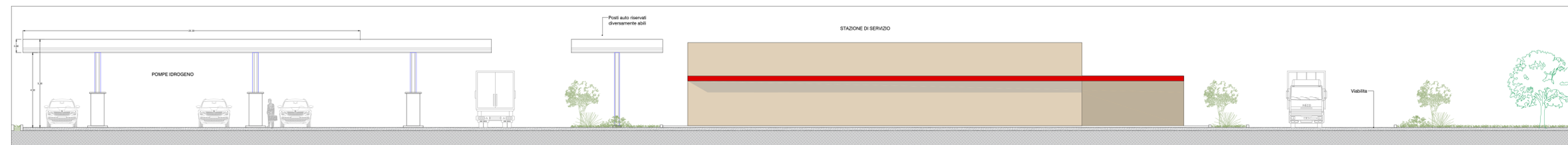
SEZIONE A-A

Scala 1:100



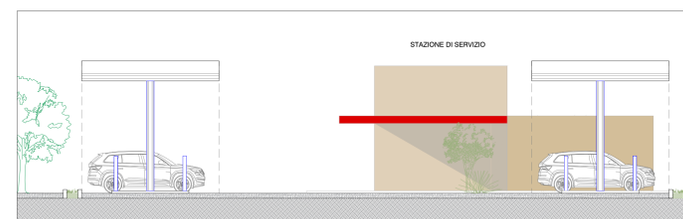
SEZIONE A-A

Scala 1:100



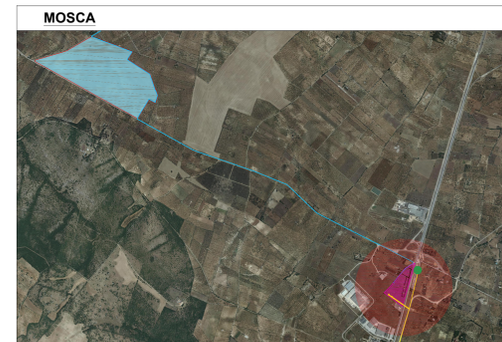
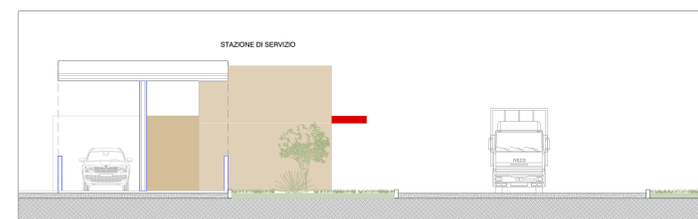
SEZIONE B-B

Scala 1:100



SEZIONE C-C

Scala 1:100



REALIZZAZIONE DI IMPIANTO AGRIFOTVOLTAICO DESTINATO A PASCOLO DI OVINI E PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE FOTVOLTAICA DA UBICARSI IN AGRO DI TORITTO (BA) INCLUSE LE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN NEL COMUNE DI PALO DEL COLLE (BA) E DI IMPIANTO DI PRODUZIONE E DISTRIBUZIONE DI IDROGENO VERDE IN AREA INDUSTRIALE DISMESSA NEL COMUNE DI GRUMO APPULA (BA) ALIMENTATO DALLO STESSO IMPIANTO FOTVOLTAICO

Potenza nominale cc: 30,38 MWp - Potenza in immissione ca: 29,97 MVA

ELABORATO

STAZIONE DI SERVIZIO
VIABILITA' DI NUOVO IMPIANTO
PLANIMETRIA, SEZIONI E DETTAGLI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Unità progetto	Codice Pratica	documenti	codice elaborato	n° fogli	di cui fogli	nome file
PD	D	3.23_01	1	1	1	D_3.23_01_VIABILITPLANIMPSS.pdf
						03/2022

REVISIONI				
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato
00	04/03/2022	1° Emissione	PETRELLI	MILELLA
				AMBERON

PROGETTAZIONE:
MATE System Unipersonale srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystem.it pec: matesystem@pec.it

Via Di Giura Centro Direzionale, 85100 Potenza
 tel. +39 0971 1944797 - Fax +39 0971 55452
 mail: info@f4ingegneria.it pec: f4ingegneria@pec.it

F4 INGEGNERIA

PROPRONTE:
BANZI SOLARE S.R.L.
 S.P. 238 Km 52.500
 ALTAMURA

PARTNERSHIP:
enfoservice
SANROCCO