



REGIONE LAZIO
Comune di Viterbo

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO SITO NEL COMUNE DI VITERBO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 28.584,0 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 23.868 kW E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEI COMUNI DI VITERBO E TUSCANIA (VT)

TITOLO
Schema elettrico unifilare MT - Connessione tra le cabine

PROGETTAZIONE SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079055 - Fax 06 80693108 C.F. e P.IVA 13457211004	PROPONENTE FRV 2201 S.r.l. Con sede legale a Torino (TO) Via Assarof 7 - 10122 C.F. e P.IVA 12696040016 PEC: frv2201@propec.it
 BARTOLAZZI ANDREA Ingegnere 12.09.2022 16:55:07 GMT+01:00	 LUMBARDO CECOS

00	01/05/2022	Laureti	Bartolazzi	FRV 2201 S.r.l.	Schema elettrico unifilare MT - Connessione cabine
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione