

PROPONENTE
CUBICO CASALONE S.r.l.
 Via A. Manzoni 43
 20121 Milano (MI)
 c.f. e p.iva 1339000969
 cubicocasalone@legalmail.it



REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO AVANZATO
 E OPERE DI CONNESSIONE ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO
 MODULI FOTOVOLTAICI 36.287,68 kWp
 POTENZA NOMINALE INVERTER 34.240 kW
 POTENZA MASSIMA IN IMMISSIONE 29.000 kW

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CASALONE"
 COMUNE DI VITERBO - REGIONE LAZIO

1:10.000
 SCALA

INQUADRAMENTO ELETTRODOTTO SU ORTOFOTO
 OPERE DI RETE "1"

01
 REV.

COORDINATE GEOGRAFICHE: 42° 21' 20" N 11° 57' 17" E
 LAT. LONG.

PROGETTO DEFINITIVO

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	CONTROLLO	APPROVATO
01	24/05/2024	PRIMA EMISSIONE	Fabio Sabbatini	Fabio Sabbatini	Mario Sabbatini

GSR TECH srl
 via del casale della castelluccia 39
 00123 Roma
 info@gstech.it
 gstech@pec.it

Ing. Giovanni Maria Giannanti Di Muzio
 ing.giannanti@gstech.it
 ing.giannanti@pec.ording.roma.it



PROGETTAZIONE e COORDINAMENTO
GSR TECH

PROGETTAZIONE e COORDINAMENTO
 PROGETTAZIONE

