

UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO, LAVINO E SAMOGGIA COMUNE DI VALSAMOGGIA

CITTA' METROPOLITANA DI
BOLOGNA

REGIONE EMILIA
ROMAGNA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO
CONNESSO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE
DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 16.682,25 kW

Denominazione Impianto:

FV VALSAMOGGIA

Comune di Valsamoggia (BO)
Via Abitazione

ELABORATO
022802

Cod. Doc.: VLS-022802-D

PLANIMETRIA DEPOSITI TEMPORANEI

Sviluppatore:



Project - Commissioning - Consulting

Via della Ferratella Laterano, 41
00184 Roma (RM)
P.IVA : 02490490444

Scala: ---

Data:
15/01/2025

PROGETTO

PRELIMINARE



DEFINITIVO



ESECUTIVO



Il Richiedente:

Geo Solar World 3 S.R.L.
Via Pasquale Cotechini, 106
Porto San Giorgio (FM)
ITALY
P.IVA 02509660441

Tecnici:

Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa
Iscritto al n. A344 dell'Albo degli Ingegneri
della Provincia di Fermo

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
	15/01/2025	Progetto Definitivo	F.P.L.	F.P.L.	F.P.L.
01					
02					
03					
04					

Il Tecnico:

Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa
(Iscritto al n. A344, dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Fermo)



il Richiedente:

GEO SOLAR WORLD 3 S.R.L.

INQUADRAMENTO SU FOTO SATELLITARE (scala 1:4.500)



LEGENDA

Area disponibilta' impianto

Area impianto

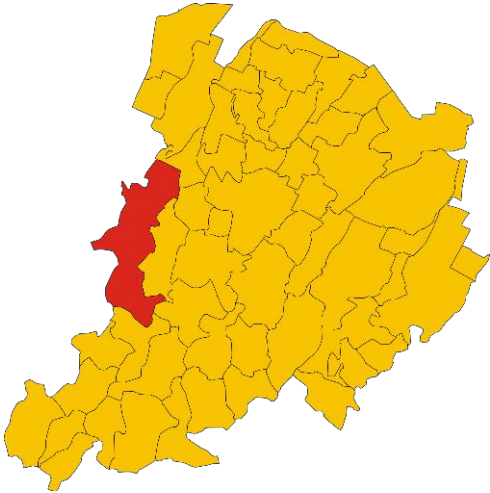
Tracciato cavidotto

Limite Fogli Catastali

Elettrodotto AT - fascia risp.

Viabilita' interna impianto







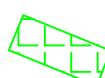
Aree di deposito temporaneo



Comune di Valsamoggia
Citta' metropolitana di Bologna
Regione Emilia-Romagna

INQUADRAMENTO SU MAPPA CATASTALE (scala 1:4.500)

LEGENDA

-  Area disponibilta' impianto
-  Area impianto
-  Tracciato cavidotto
-  Limite Fogli Catastali
-  Elettrodotto AT - fascia risp.
-  Viabilita' interna impianto
-  Aree di deposito temporaneo

