



Punto di scatto

UNIONE DEI COMUNI VALLI DEL RENO, LAVINIO E SAGGIOGIA

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

Ubicazione:

Comune di Valsamoggia (BO)

Via Abitazione

ELABORATO

023300

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA

Sviluppatore:

Cod. Doc.: VLS-023300-D

Project - Commissioning - Consulting

Via Della Fattoria Lisciana, 41

07104 Roma (RM)

P.IVA: 02565650441

Scala: Vari

15/01/2025

PROVA

REVISIONE

ESISTENTE

Il Richiedente:

Geo Solar World S.R.L.

Via Pasquale Celatelli, 106

Ponte San Giorgio (RM)

ITALY

PIVA: 02565650441

Tecnico:

Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa

iscritto al n.4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo

Revisione

Data

Descrizione

Redatto

Approvato

Autorizzato

01

15/12/2023

Progetto Definitivo

F.P.L.

F.P.L.

F.P.L.

02

16/01/2025

Revisione

F.P.L.

F.P.L.

F.P.L.

03

04

Il Tecnico:

Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa

(iscritto al n. 4344 dell'Albo degli Ingegneri della Provincia di Fermo)

Il Richiedente:

GEO SOLAR WORLD S. R. L.

Luca Ferracuti Pompa

Ingegnere

n. 4344

Fermo