

COMUNE DI LAGOSANTO - COMACCHIO

Progetto Elettrico
Per. Ind. Massimo Ghisari
Ing. Francesco Piergiovanni
PROEL

Progetto Linea Elettrica
Geom. Stella Poli
Ing. Chiara Baldi
Geom. Valentina Cristofari
polienergie.srl

Ambiente
Ing. Roberto Mazzolani
Ing. David Negri
Studio Associato No. Ma
Ingegneri, Architetto, Scrittore
Via Cavallotti 20/c - 41013 Corchiano (TR)
0744/304000

Geologia e Acustica
Dott.ssa Giulia Basilio
Dott. Maurizio Castellari
Dott.ssa Maria Cristina
CASTELLARI AMBIENTE

Progetto Strutturale
Ing. Gianluca Rugli
R ASSOCIATI SRL - SIP

Progetto Architettonico
Arch. Antonio Gaspari
Arch. Andrea Ricci Bitti

Collaboratori
Arch. Isabella Cevaloni
Arch. Martina Corlesi
Arch. Agnese Di Tiro
Arch. Beatrice Mari
Arch. Francesco Ricci Bitti
Arch. Valeria Tedaldi
Arch. Cecilia Venieri
Dott. Cristian Gregori

A2 studio

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA SU AREA IDONEA AI SENSI DEL D.lgs. 199/2021 comma 8 lettera c-ter) E c-quater) DI POTENZA DI PICCO PARI A 27,036 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 21,600 MW UBICATO IN PROSSIMITA' DELLA STRADA PROVINCIALE 32 NEL COMUNE DI LAGOSANTO

COMMITTENTE: **LAGOSANTO SOLAR S.R.L.**
S.P.A. 0271540975
Legale rappresentante: **Rametta Paolo Giovanni**
C.F. RMPFGV8P25404N

PROGETTISTA: Architetto **Antonio Gaspari**
C.F. GSPNTH4D03289D

N. ELABORATO: **F10**
ELABORATO: **INDIVIDUAZIONE IMPIANTI FER**

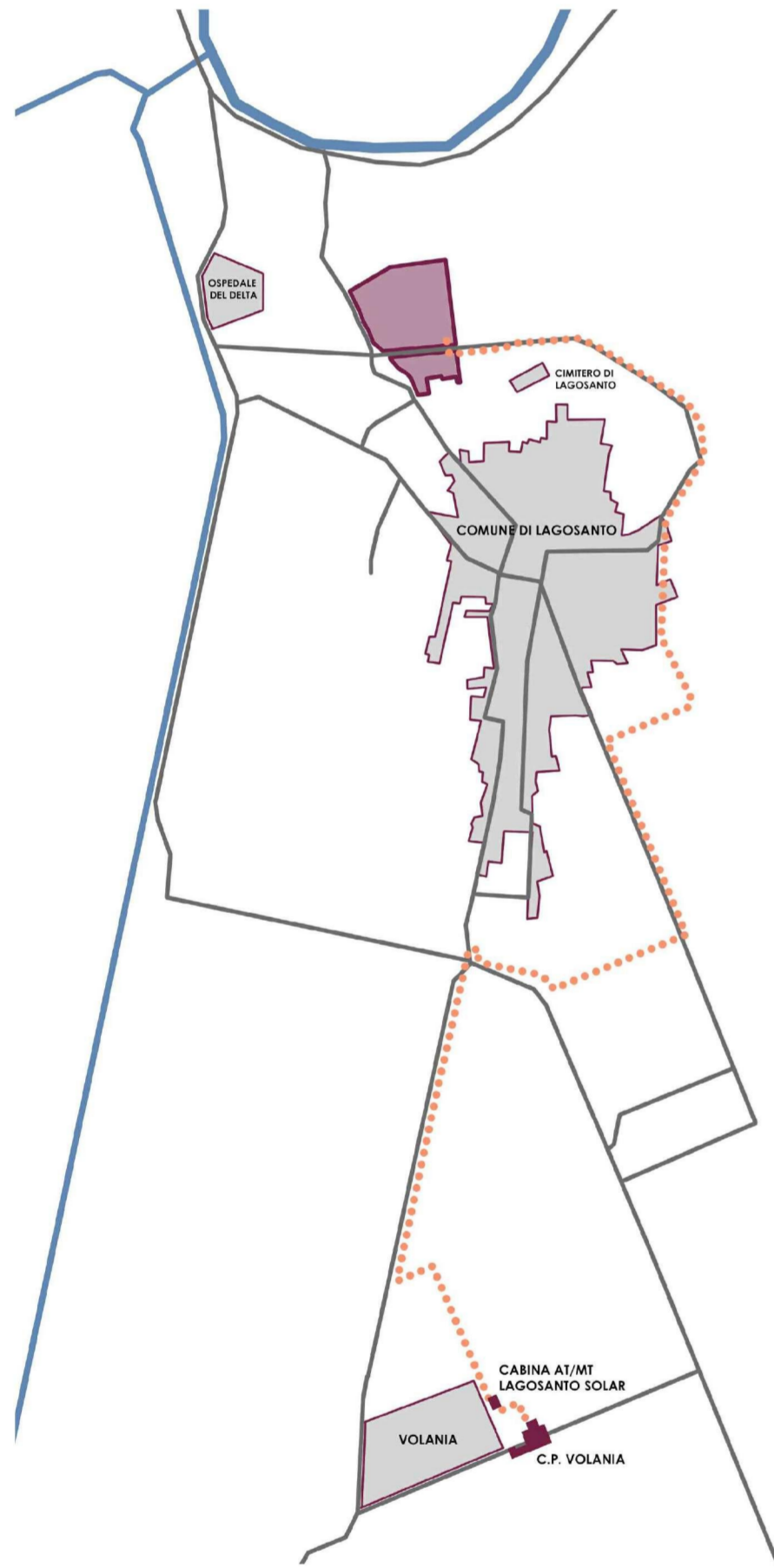
SCALA: **1:10.000**
RIFERIMENTO PRATICA: **IMPIANTO LAGOSANTO**

DATA: **30/11/2022**
REVISIONE:

General contractor
PROTESA Protesa spa
Via Ugo la Malfa n.24 Imola 40026 (BO)
telefono 0542 844089 mail info@protesa.net sito www.protesa.net

Progetto riservato. E' vietato la riproduzione totale o parziale e/o la comunicazione a terzi del presente elaborato e calcolati ad esso relativi che non siano espressamente autorizzati.
In mancanza di rispetto gli interessati si riservano il diritto di procedere a termini di legge.
file A2_impanti FER.dwg

INDIVIDUAZIONE IMPIANTI FER_ SCALA 1:10.000



- Area di 3km intorno all'area di progetto
- Unità di biogas esistenti
- Impianti fotovoltaici esistenti
- Impianti fotovoltaici in corso di autorizzazione