

Progetto Elettrico
Per. Ind. Massimo Ghesini
Ing. Francesco Piergiorganni

Progetto Linea Elettrica
Ing. Stelio Poli
Geom. Chiara Baldi
Geom. Valentina Cristofari

Ambiente
Ing. Roberto Mazzolani
Ing. Davide Negrini

Geologia e Acustica
Dott.ssa Giulia Basilio
Dott. Maurizio Castellani
Dott.ssa Maria Cristiani

Progetto Strutturale
Ing. Gianluca Ruggi

Progetto Architettonico
Arch. Antonio Gasparri
Arch. Andrea Ricci Bitti

Collaboratori
Arch. Claudio Calamelli
Arch. Isabella Cevolani
Arch. Agnese Di Tiro
Arch. Beatrice Mari
Arch. Francesco Ricci Bitti
Arch. Valerio Tedaldi
Dott. Cristian Grigoli



COMUNE DI MOLINELLA

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA SU
TERRENO AGRICOLO DI POTENZA DI PICCO PARI A 9,295
MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 7,20 MW

COMMITTENTE: **AM SOLAR SRL**
p.IVA 0270090399
Legale rappresentante: **Cristiano Vitali**
C.F. VILCS1670261199J

PROGETTISTA: Architetto **Antonio Gasparri**
C.F. GSPRIN64008289D

N. ELABORATO
H2
ELABORATO
**PLANIMETRIA STATO ATTUALE-
PROGETTO-COMPARATO**

SCALA
1:500 1:200

RIFERIMENTO PRATICA
IMPIANTO FV MASSARENTI

DATA
20/04/2022

REVISIONE **INTEGRAZIONE 1** 30/09/2022
VERIFICA DI COMPLETEZZA

General contractor

Protesa spa
Via Ugo la Malfa n.24 Imola 40026 (BO)
telefono 0542 644069 mail info@protesa.net sito www.protesa.net

Proprietà riservata. È vietata la riproduzione totale o parziale o la comunicazione a terzi del presente elaborato e calcoli ad esso relativi che non
sono espressamente autorizzati.
In mancanza di questo, gli interessati si riservano il diritto di procedere a termini di legge.

file TAVOLE 290922.dwg

STATO DI FATTO - SCALA 1:500



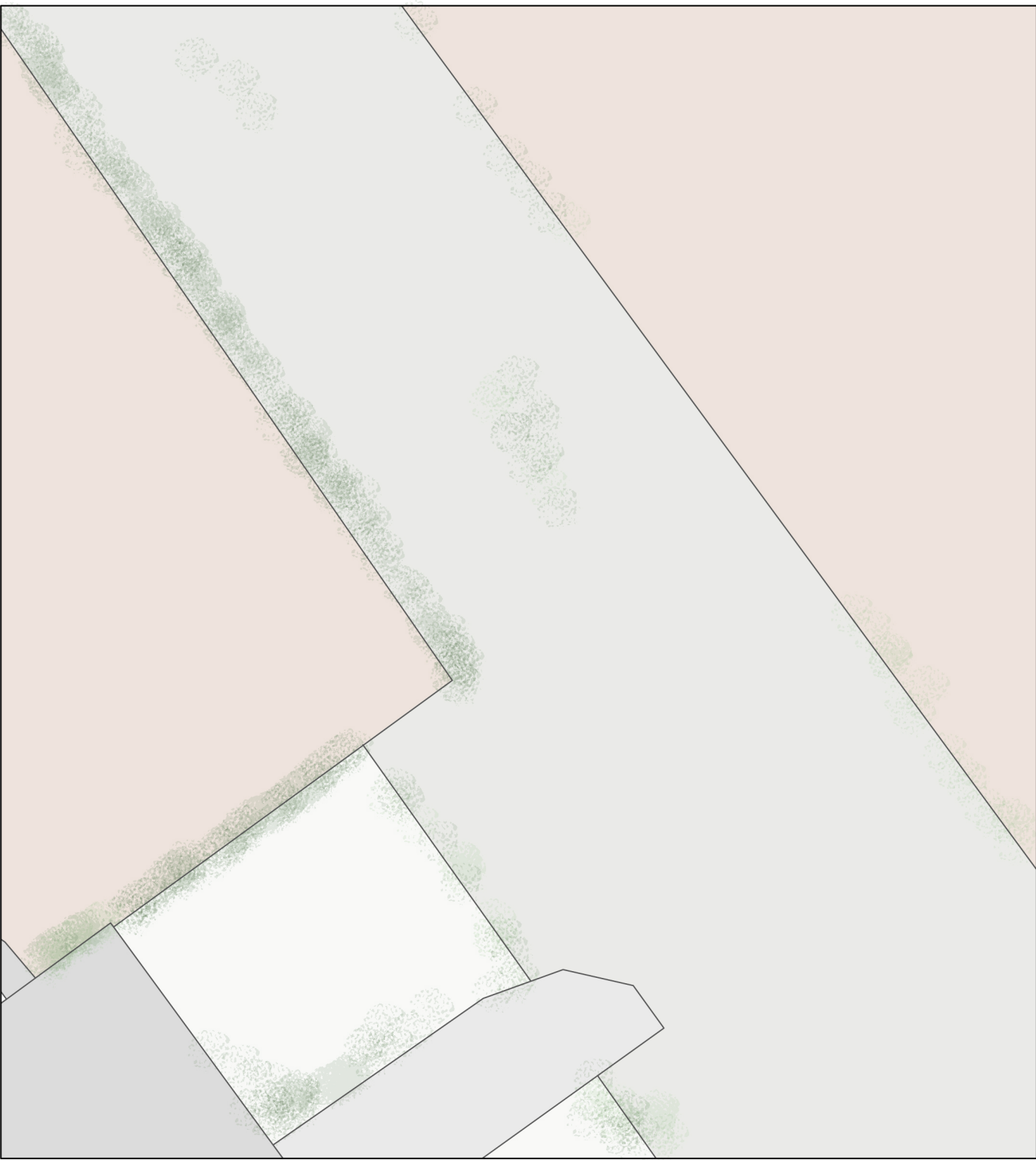
STATO DI PROGETTO - SCALA 1:500



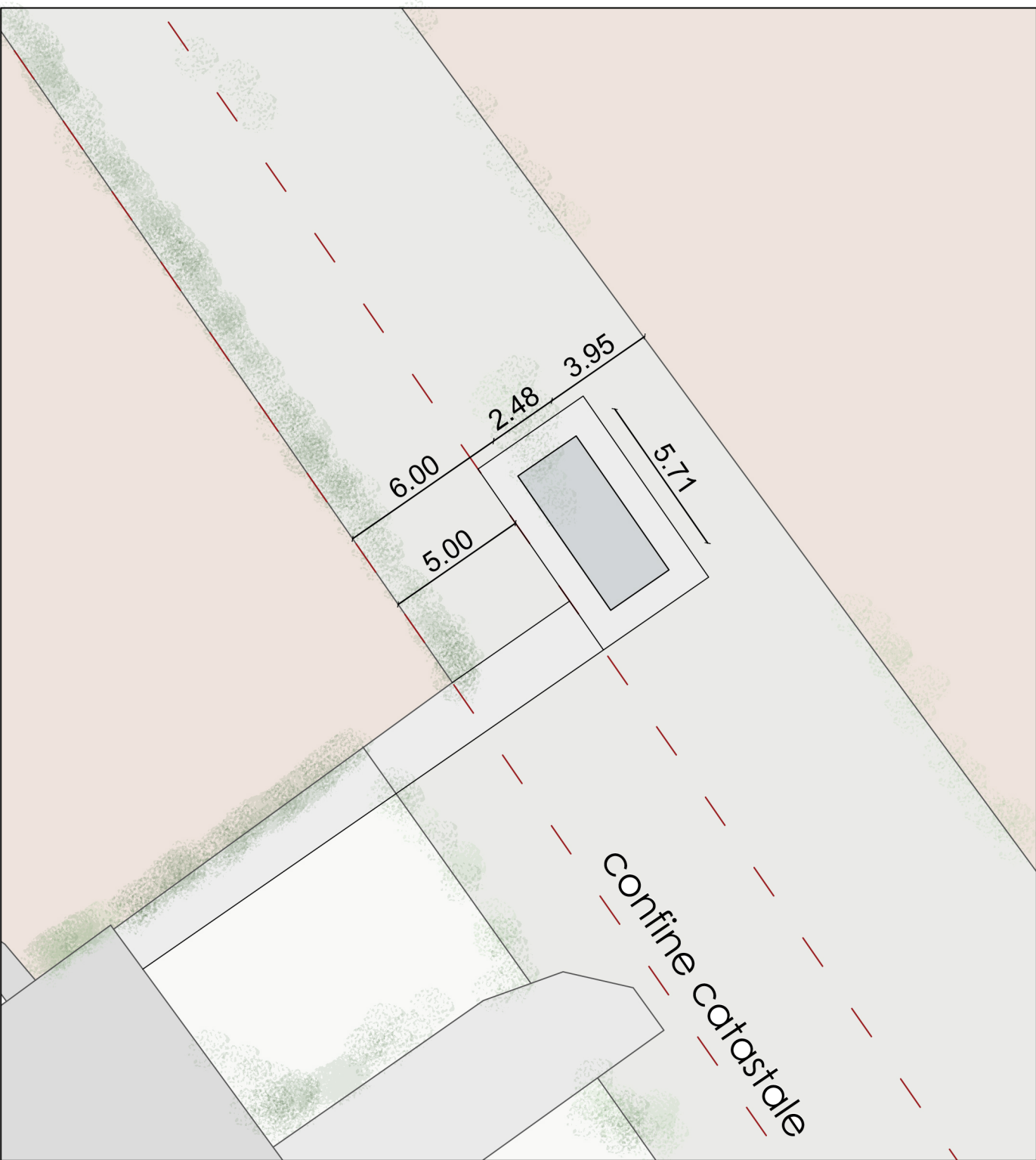
STATO COMPARATO - SCALA 1:500



ZOOM CABINA - SCALA 1:200



ZOOM CABINA - SCALA 1:200



ZOOM CABINA - SCALA 1:200

