

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 MWp

Progetto Elettrico
Per. Ind. Massimo Ghislini
Ing. Francesco Piergiovanni

Progetto Linea Elettrica
Ing. Silvio Tosi
Geom. Chiara Baldi
Geom. Valentina Cristofari

Ambiente
Ing. Roberto Mazzolari
Ing. Davide Negri
Studio Associato Nc.Ma
Ingegn. Antonio Neri
Via Gaudenzi 20/a - 41013 Carpi (MO)
059/5400000

Geologia e Acustica
Dott.ssa Giulia Barba
Dott. Maurizio Castellari
Dott.ssa Maria Cristiani

CASTELLARI
AMBIENTE

Progetto Strutturale
Ing. Gianluca Ruggi

PROTESSA SRL S.P.A.
Ingegn. G. Ruggi

Progetto Architettonico
Arch. Antonio Gaspari
Arch. Andrea Ricci Bitti
Collaboratori
Arch. Claudio Calamelli
Arch. Isabella Cervellini
Arch. Agnese Di Tiro
Arch. Beatrice Mori
Arch. Francesco Ricci Bitti
Arch. Valerio Tedaldi
Dott. Cristian Gliguoli

A2
rituelli

COMMITTENTE: AM SOLAR SRL
p.IVA 0270090399
Legale rappresentante: Cristiano Vitali
C.F. VUCC191924199U

PROGETTISTA: Architetto Antonio Gaspari
C.F. GSPN140080289D

N. ELABORATO
F2

ELABORATO
STATO ATTUALE:PIANTA, SEZIONI
E PROSPETTI

SCALA
1:2000 -1:500

REFERIMENTO PRATICA
IMPIANTO FV MASSARENTI

DATA
20/04/2022

REVISIONE
INTEGRAZIONE 1 30/09/2022
VERIFICA DI COMPLETEZZA

General contractor
PROTESA
A COMPANY S.P.A.
Via Ugo la Malfa n.24 Imola 40026 (BO)
telefono 0542 644069 mail info@protesa.net sito www.protesa.net

Prospetto Intervento. È vietata la riproduzione totale o parziale o la comunicazione a terzi del presente elaborato e calcolo ad esso relativo che non
dono espressamente autorizzati.
In mancanza di rispetto gli interessati si riservano il diritto di procedere a termini di legge.
file F.4-5-6.dwg

STATO ATTUALE: Pianta, sezioni e prospetti. scala 1:2000-1:500

PROSPETTO F-F_ scala 1:500

SEZIONE F-F_ scala 1:500

PROSPETTO G-G_ scala 1:500

SEZIONE G-G_ scala 1:500

Aut. Min. Giust. - Prot. 10310/2022-089344-B - Copia conforme dati registrati nel Registro Imprese di Molinella (BO) - 08/09/2022