



Legenda:

- Confine cantiere
- Viabilità di cantiere
- Viabilità esterna

Cartellonistica di cantiere:



Inquadramento e viabilità cantiere - Molinella



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 0270992020  
Legale rappresentante: Cristiano Vitelli  
C.F. VITELCR04H199P

PROGETTISTA: Ingegnere David Negri  
C.F. NEGROD73H019E

N. ELABORATO  
**A1.2**

ELABORATO  
**PLANIMETRIA DI CANTIERE**

SCALA  
**1:1.000**

DATA  
**04/04/2022**

General contractor  
**PROTESA**  
Via Ugo la Malfa n.24 Imola 40026 (BO)  
A. ZAPPALÀ 31105800121  
telefono 0542 640209 mail info@protesa.net sito www.protesa.net

Progetto Elettrico  
Per ing. Massimo Chivari  
Ing. Francesco Piergiovanni

**PROEL**

Progetto Linea Elettrica  
Ing. Silvio Tosi  
Geom. Chiara Bardi  
Geom. Valentina Cristofari  
**polienergie**

Ambiente  
Ing. Roberto Mazzoni  
Ing. David Negri  
Studio Associato NoMa  
Via Emilia 101 - 40139 Bologna (BO)  
051/2600000

Geologia e Acustica  
Dott.ssa Chiara Bardi  
Dott. Maurizio Cristofari  
Dott.ssa Maria Cristina  
**CASTELLARI AMBIENTE**

Progetto Strutturale  
Ing. Corrado Ruggi  
**ASSOCIATI SRL**

Progetto Architettonico  
Arch. Antonio Cristofari  
Arch. Andrea Ricci Berti

Collaboratori  
Arch. Claudio Colomelli  
Arch. Isabella Cevoli  
Arch. Agnese Di Tiro  
Arch. Beatrice Vasi  
Arch. Francesco Ricci Berti  
Arch. Valerio Tedaldi  
Dott. Chelton Gregori

**A2**  
STUDIO