



IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE CONNESSE "EGIDIO"

Potenza impianto 24,92 MWp



Regione Emilia Romagna



Comune di Ravenna (RA)

PROPONENTE


SORGENIA RENEWABLES s.r.l.  
Via A. Algardi, 4 - 20148 Milano (MI) - P.IVA: 10300050969 - PEC: sorgenia.renewables@legalmail.it

COORDINAMENTO

RITONDA s.r.l.  
Vicolo Bellaria, 12 - 48121 Ravenna (RA) - P.IVA: 02700600394 - PEC: ritonda@legalmail.it - tel+fax 0544 1824403 - mail: info@ritonda.it

PROGETTISTA ARCHITETTONICO

ARCH. GOLFERI ENRICO - OFFICINA DI ARCHITETTURA  
Via Divisione Cremona, 2/B - 48011 Alfonsine (RA) - P.IVA: 02121670398 - PEC: officinadiarchitettura.pec@pec.it - tel+fax 0544 864353 - mail: info@officinadiarchitettura.it



COLLABORATORI

STUDIO AMBIENTALE

ING. DAVID NEGRINI, ING. ROBERTA MAZZOLANI - STUDIO ASSOCIATO NE.MA  
Via Cavour, 67 - 40026 Imola (BO) - I.IVA: 02653670394 - PEC: studionema@legalmail.it - cel 351 8038331

PROGETTISTI ELETTRICI

ING. FABIO FABBRI  
Via Trebeghino, 63/5 - 48024 Massa lombarda (RA) - P.IVA: 01460110396 - PEC: fabiofabbr@ingpec.eu - tel+ fax 0545 82383 - mail: f.fabbri@sico.nsr.it

ING. STEFANO CONTRI

Via dell'Automobilismo, 200 - 00142 Roma (RO) - P.IVA: 15433461009 - PEC: s.contri@pec.crding.roma.it - cell 346 4719346 - mail: studio@studiocntriciatola.com

Tavola Incendi Boschivi

| SCALA | LIVELLO DI PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO        | NOME FILE | DATA |
|-------|--------------------------|-------------------------|-----------|------|
|       |                          | Tav16p_Incendi Boschivi |           |      |

| REVISIONI |      |             |          |            |           |
|-----------|------|-------------|----------|------------|-----------|
| REV.      | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|           |      |             |          |            |           |
|           |      |             |          |            |           |
|           |      |             |          |            |           |

Scala: 1:50.000