

IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG PASCOLO SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 92.7 MWp
COMUNE DI PORTOMAGGIORE E ARGENTA (FE)

Proponente

EG PASCOLO S.R.L.

VIA DEI PELLEGRINI 22 · 20122 MILANO (MI) · P.IVA: 12084640965 · PEC: egpascolo@pec.it

Progettazione

META STUDIO S.R.L.

Via SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
P.IVA: 02164240687 · PEC: metastudiosrl@pec.it

Collaboratori

Progettazione Generale: Ing. Corrado Pluchino Progettazione Civile e Idraulica: Ing. Fabio Lassini
Progettazione Geotecnica-Strutturale: Dott. Matteo Lana Progettazione Elettrica: Ing. Andrea Fronteddu
Progettazione Ambientale e Paesaggistica: Dott.ssa Eleonora Lamanna
Progettazione Opere di Connessione: Brulli Trasmissione S.r.l.

Coordinamento progettuale

META STUDIO S.R.L.

Via SETTEMBRINI, 1 - 65123 PESCARA (PE)
P.IVA: 02164240687 · PEC: metastudiosrl@pec.it

Titolo Elaborato

RACCORDI 380 kV - VERIFICA PRELIMINARE ENAV

| LIVELLO PROGETTAZIONE | CODICE ELABORATO | FILENAME | RIFERIMENTO | DATA | SCALA |
|-----------------------|------------------|----------|-------------|------|-------|
|-----------------------|------------------|----------|-------------|------|-------|

Revisioni

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



COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)
COMUNE DI ARGENTA (FE)
REGIONE EMILIA ROMAGNA



REPORT

Richiedente

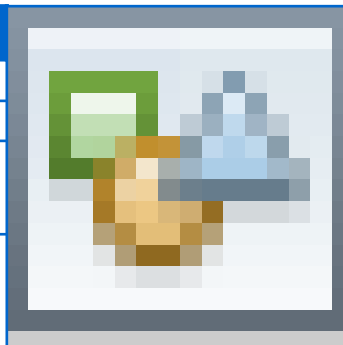
| | | | |
|---------------|------------|--------------|------------------|
| Nome/Società: | Brulli | Cognome/Rag. | Trasmissione Srl |
| C.F./P.IVA: | Comune | | |
| Provincia | CAP: | | |
| Indirizzo: | N° Civico: | | |
| Mail: | PEC: | | |
| Telefono: | Cellulare: | | |
| Fax : | | | |

Tecnico

| | | | |
|------------|----------|----------|--|
| Nome: | Gianluca | Cognome: | Brugnoni |
| Matricola: | A-31697 | Albo: | Ordine degli Ingegneri della Provincia |

Ostacolo: Linea Elettrica

| | |
|---|-----------|
| Materiale: | metallico |
| <input type="checkbox"/> Ostacolo posizionato nel Centro Abitato | |
| <input type="checkbox"/> Presenza ostacolo con altezza AGL uguale o superiore a 60 m entro raggio 200 m | |



Gruppo Geografico

EMILIA ROMAGNA-FE-Portomaggiore-Portoni Bandissolo

| Nr | Latitudine wgs84 | Longitudine wgs84 | Quota terreno | Altezza al Top | Elevazione al Top | Raggio |
|----|------------------|-------------------|---------------|----------------|-------------------|--------|
| 1 | 44° 39' 16.72" N | 11° 51' 2.61" E | -0.5 m | 23.0 m | 22.5 m | 0.0 m |
| 2 | 44° 39' 18.29" N | 11° 50' 56.65" E | -1.9 m | 31.0 m | 29.1 m | 0.0 m |
| 3 | 44° 39' 22.08" N | 11° 50' 42.2" E | -1.4 m | 34.4 m | 33.0 m | 0.0 m |
| 4 | 44° 39' 24.62" N | 11° 50' 32.53" E | -0.5 m | 28.0 m | 27.5 m | 0.0 m |
| 5 | 44° 39' 11.91" N | 11° 51' 0.78" E | -0.5 m | 23.0 m | 22.5 m | 0.0 m |
| 6 | 44° 39' 12.29" N | 11° 50' 54.91" E | -1.7 m | 31.0 m | 29.3 m | 0.0 m |

Gruppo Geografico

EMILIA ROMAGNA-FE-Argenta-Portoni Bandissolo

| Nr | Latitudine wgs84 | Longitudine wgs84 | Quota terreno | Altezza al Top | Elevazione al Top | Raggio |
|----|------------------|-------------------|---------------|----------------|-------------------|--------|
| 7 | 44° 39' 7.96" N | 11° 50' 42.93" E | -0.1 m | 43.7 m | 43.6 m | 0.0 m |

Nessuna interferenza rilevata per gli aeroporti e i sistemi di comunicazione/navigazione/RADAR di ENAV S.p.A.
Per i restanti criteri selettivi fare riferimento al documento "Verifica Preliminare" (www.enac.gov.it)