

COMUNICATI IMPIANTI FONTI RINNOVABILI

- 2 Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 55,48 da realizzare nel comune di CORREGGIO (RE)
- 5 Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 46,08 da realizzare nel comune di CORREGGIO (RE)
- 8 Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 40,88 da realizzare nel comune di CORREGGIO (RE)
- 11 Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: FOTVOLTAICO IN CONFIGURAZIONE AGRIVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 990,00 da realizzare nel comune di FAENZA (RA)
- 14 Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: FOTVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 440 da realizzare nel comune di GAMBETTOLA (FC)
- 17 Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 5.868,72 da realizzare nel comune di GUIGLIA (MO)
- 20 Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE di potenza nominale pari a kW: 980,4 da realizzare nel comune di SAN MAURO PASCOLI (FC)

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 55,48 da realizzare nel comune di CORREGGIO (RE)

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del**D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia:**

SOLARE FOTOVOLTAICA

di potenza nominale pari a kW: 55,48 da realizzare nella prov: RE

nel comune di CORREGGIO

Il proponente (nome e cognome): MASSIMILIANO VETUSTI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: VETUSTI MASSIMILIANO P.IVA 02492730359

con sede nella prov.: RE comune di: CORREGGIO

 rappresentante dell'Ente pubblico:

con sede nella prov.: comune di:

consapevole che, ai sensi art.76 Dpr n.445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso DPR è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto, ai sensi del D. Lgs. n.190/2024 art. 8, comma 9 che:

- è stata presentata la PAS in data: 23/01/2026 in prov.: RE

all'ente: SUE DEL COMUNE DI CORREGGIO

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 27/03/2026

- il progetto prevede:

 la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto; la modifica dell'impianto abilitato o autorizzato; la modifica dell'impianto esistente; la realizzazione/modifica delle opere connesse;

- la produzione di energia è da fonte: SOLARE FOTOVOLTAICA

- la potenza è pari a: kW: 55,48 kWt: Smc:

- il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: RE

nel Comune di: CORREGGIO

via/piazza VIA DEL SARTO n. SNC

località FOSDONDO CAP 42015

¹ Nel caso di impianto localizzato in più comuni, indicare il comune interessato dalla maggiore estensione.

- che le coordinate UTM - WGS84 dell'impianto sono:

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
WGS84	44.778211	10.740139

- la superficie occupata è pari a mq.:
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:

- residenziale
 turistico ricettiva
 produttiva
 direzionale
 commerciale
 rurale

Inoltre, rende noto che

- l'intervento consiste in:
(descrizione sintetica)²

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO FISSO A TERRA DELLA POTENZA DI 55,48 kW DA REALIZZARSI SU AREA DEFINITA IDONEA ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI F.E.R. AI SENSI DELL'ART.11BIS DEL D.LGS 190/2024

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:

- dell'Ente:

Dalla data di pubblicazione del presente avviso il titolo abilitativo acquista efficacia, è opponibile ai terzi e decorrono i relativi termini di impugnazione.



Firma digitale o autografa

(In caso di firma autografa, è necessario allegare una copia del documento d'identità valido)

² Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra: su edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 46,08 da realizzare nel comune di CORREGGIO (RE)

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del**D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia:**

SOLARE FOTOVOLTAICA

di potenza nominale pari a kW: 46,08 da realizzare nella prov: RE

nel comune di CORREGGIO

Il proponente (nome e cognome): MASSIMILIANO VETUSTI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: VETUSTI MASSIMILIANO P.IVA 02492730359

con sede nella prov.: RE comune di: CORREGGIO

 rappresentante dell'Ente pubblico:

con sede nella prov.: comune di:

consapevole che, ai sensi art.76 Dpr n.445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso DPR è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto, ai sensi del D. Lgs. n.190/2024 art. 8, comma 9 che:

- è stata presentata la PAS in data: 27/10/2025 in prov.: RE

all'ente: SUE DEL COMUNE DI CORREGGIO

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 28/01/2026

- il progetto prevede:

 la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto; la modifica dell'impianto abilitato o autorizzato; la modifica dell'impianto esistente; la realizzazione/modifica delle opere connesse;

- la produzione di energia è da fonte: SOLARE FOTOVOLTAICA

- la potenza è pari a: kW_e: 46,08 kW_t: S_{mc}:

- il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: RE

nel Comune di: CORREGGIO

via/piazza VIA DEL SARTO n. SNC

località FOSDONDO CAP 42015

¹ Nel caso di impianto localizzato in più comuni, indicare il comune interessato dalla maggiore estensione.

- che le coordinate UTM - WGS84 dell'impianto sono:

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
WGS84	44.778368	10.7436832

- la superficie occupata è pari a mq.:
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:

- residenziale
 turistico ricettiva
 produttiva
 direzionale
 commerciale
 rurale

Inoltre, rende noto che

- l'intervento consiste in:
(descrizione sintetica)²

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO FISSO A TERRA DELLA POTENZA DI 46,08 kW DA REALIZZARSI SU AREA DEFINITA IDONEA ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI F.E.R. AI SENSI DELL'ART.11BIS DEL D.LGS 190/2024

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:

- dell'Ente:

Dalla data di pubblicazione del presente avviso il titolo abilitativo acquista efficacia, è opponibile ai terzi e decorrono i relativi termini di impugnazione.



Firma digitale o autografa

(In caso di firma autografa, è necessario allegare una copia del documento d'identità valido)

² Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra: su edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 40,88 da realizzare nel comune di CORREGGIO (RE)

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del**D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia:**

SOLARE FOTOVOLTAICA

di potenza nominale pari a kW: 40,88 da realizzare nella prov: RE

nel comune di CORREGGIO

Il proponente (nome e cognome): STEFANO PEDRAZZOLI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: SOCIETÀ AGRICOLA TRENTATRE

con sede nella prov.: RE comune di: CORREGGIO

 rappresentante dell'Ente pubblico:

con sede nella prov.: comune di:

consapevole che, ai sensi art.76 Dpr n.445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso DPR è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto, ai sensi del D. Lgs. n.190/2024 art. 8, comma 9 che:

- è stata presentata la PAS in data: 26/01/2026 in prov.: RE

all'ente: SUE DEL COMUNE DI CORREGGIO

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 30/03/2026

- il progetto prevede:

 la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto; la modifica dell'impianto abilitato o autorizzato; la modifica dell'impianto esistente; la realizzazione/modifica delle opere connesse;

- la produzione di energia è da fonte: SOLARE FOTOVOLTAICA

- la potenza è pari a: kW: 40,88 kWt: Smc:

- il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: RE

nel Comune di: CORREGGIO

via/piazza VIA DEL SARTO n. SNC

località FOSDONDO CAP 42015

¹ Nel caso di impianto localizzato in più comuni, indicare il comune interessato dalla maggiore estensione.

- che le coordinate UTM - WGS84 dell'impianto sono:

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
WGS84	44.778211	10.740139

- la superficie occupata è pari a mq.:
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:

- residenziale
 turistico ricettiva
 produttiva
 direzionale
 commerciale
 rurale

Inoltre, rende noto che

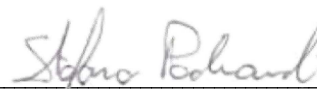
- l'intervento consiste in:
(descrizione sintetica)²

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO FISSO A TERRA DELLA POTENZA DI 140,88 kW DA REALIZZARSI SU AREA DEFINITA IDONEA ALL'INSTALLAZIONE DI IMPIANTI F.E.R. AI SENSI DELL'ART.11BIS DEL D.LGS 190/2024

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:

- dell'Ente:

Dalla data di pubblicazione del presente avviso il titolo abilitativo acquista efficacia, è opponibile ai terzi e decorrono i relativi termini di impugnazione.



Firma digitale o autografa

(In caso di firma autografa, è necessario allegare una copia del documento d'identità valido)

² Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra: su edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: FOTOVOLTAICO IN CONFIGURAZIONE AGRIVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 990,00 da realizzare nel comune di FAENZA (RA)

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del**D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia:**

FOTOVOLTAICO IN CONFIGURAZIONE AGRIVOLTAICO

di potenza nominale pari a kW: 990,00 da realizzare nella prov: RA

nel comune di FAENZA

Il proponente (nome e cognome): DANIELE PERONI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: AZ. AGR. BIANCANO DI PERONI SOCIETA' AGR

con sede nella prov.: RA comune di: FAENZA

 rappresentante dell'Ente pubblico:

con sede nella prov.: comune di:

consapevole che, ai sensi art.76 Dpr n.445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso DPR è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto, ai sensi del D. Lgs. n.190/2024 art. 8, comma 9 che:

- è stata presentata la PAS in data: 01/12/2025 in prov.: RA

all'ente: UNIONE DELLA ROMAGNA FAENTINA

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 15/04/2026

- il progetto prevede:

 la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto; la modifica dell'impianto abilitato o autorizzato; la modifica dell'impianto esistente; la realizzazione/modifica delle opere connesse;

- la produzione di energia è da fonte: SOLARE

- la potenza è pari a: kW_e: 990,00 kW_t: // Smc: //

- il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: RA

nel Comune di: FAENZA

via/piazza BIANCANO n. 8

località S. ANDREA CAP 48018

¹ Nel caso di impianto localizzato in più comuni, indicare il comune interessato dalla maggiore estensione.

- che le coordinate UTM - WGS84 dell'impianto sono:

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
//	44.322825	11.913048

- la superficie occupata è pari a mq.:
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:
 - residenziale
 - turistico ricettiva
 - produttiva
 - direzionale
 - commerciale
 - rurale

Inoltre, rende noto che

- l'intervento consiste in:
(descrizione sintetica)²

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE MEDIANTE CONVERSIONE FOTOVOLTAICA DELLA FONTE SOLARE IN CONFIGURAZIONE AGRIVOLTAICO AVANZATO NONCHÉ PER LE OPERE CONNESSE E LE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALLESERCIZIO DEL MEDESIMO IMPIANTO. UBICAZIONE IN AREA AGRICOLA.

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:

- dell'Ente:

Dalla data di pubblicazione del presente avviso il titolo abilitativo acquista efficacia, è opponibile ai terzi e decorrono i relativi termini di impugnazione.

Firma digitale o autografa

(In caso di firma autografa, è necessario allegare una copia del documento d'identità valido)

² Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra: su edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 440 da realizzare nel comune di GAMBETTOLA (FC)

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del

D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia:

FOTOVOLTAICO

di potenza nominale pari a kW: 440 da realizzare nella prov: FC

nel comune di GAMBETTOLA

Il proponente (nome e cognome): GIANFRANCO GUIDI

in qualità di:

persona fisica

rappresentante di persona giuridica: SOCIETA' AGRICOLA GUIDI S.S.

con sede nella prov.: FC comune di: LONGIANO

rappresentante dell'Ente pubblico:

con sede nella prov.: comune di:

consapevole che, ai sensi art.76 Dpr n.445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso DPR è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto, ai sensi del D. Lgs. n.190/2024 art. 8, comma 9 che:

• è stata presentata la PAS in data: 11/11/2024 in prov.: FC

all'ente: COMUNE DI GAMBETTOLA

• il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 07/03/2025

• il progetto prevede:

la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto;

la modifica dell'impianto abilitato o autorizzato;

la modifica dell'impianto esistente;

la realizzazione/modifica delle opere connesse;

• la produzione di energia è da fonte: SOLARE - FOTOVOLTAICO

• la potenza è pari a: kW: 440 kWt: Smc:

• il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: FC

nel Comune di: GAMBETTOLA

via/piazza VIA RONCOLO n. SNC

località CAP 47035

¹ Nel caso di impianto localizzato in più comuni, indicare il comune interessato dalla maggiore estensione.

- che le coordinate UTM - WGS84 dell'impianto sono:

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
33T	4887456.49	287461.59

- la superficie occupata è pari a mq.:
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:
 - residenziale
 - turistico ricettiva
 - produttiva
 - direzionale
 - commerciale
 - rurale

Inoltre, rende noto che


- l'intervento consiste in:
(descrizione sintetica)²

Realizzazione impianto fotovoltaico a terra in area idonea, di potenza complessiva pari a 465,76 kWp e potenza nominale pari a 440 kW, da ubicarsi in zona agricola periurbana nel Comune di Gambettola.
Il terreno in oggetto risulta censito al NCT di Gambettola al Fg 11 particelle 29, 82, 457, 1195 (in parte).
L'impianto sarà collegato alla RTN mediante posa di cavidotto interrato MT.

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:

- dell'Ente:

Dalla data di pubblicazione del presente avviso il titolo abilitativo acquista efficacia, è opponibile ai terzi e decorrono i relativi termini di impugnazione.


Firma digitale o autografa
(In caso di firma autografa, è necessario allegare una copia del documento d'identità valido)

² Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra: su edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 5.868,72 da realizzare nel comune di GUIGLIA (MO)

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del**D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia:**

Solare fotovoltaico

di potenza nominale pari a kW: 5.868,72 da realizzare nella prov: MO

nel comune di GUIGLIA

Il proponente (nome e cognome): ALBINO GIORDANO

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: ECOWATT SRL - P.IVA 03943840045

con sede nella prov.: CN comune di: ROBILANTE

 rappresentante dell'Ente pubblico:

con sede nella prov.: comune di:

consapevole che, ai sensi art.76 Dpr n.445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso DPR è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto, ai sensi del D. Lgs. n.190/2024 art. 8, comma 9 che:

- è stata presentata la PAS in data: 08/03/2025 in prov.: MO

all'ente: COMUNE DI GUIGLIA

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 18/04/2026

- il progetto prevede:

 la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto; la modifica dell'impianto abilitato o autorizzato; la modifica dell'impianto esistente; la realizzazione/modifica delle opere connesse;

- la produzione di energia è da fonte: solare fotovoltaica

- la potenza è pari a: kW_e: 5.868,72 kW_t: -- S_{mc}: --

- il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: MO

nel Comune di: GUIGLIA

via/piazza Via per Serravalle n. snc

località Magazzino comunale - area ex ceramica CAP 41052

¹ Nel caso di impianto localizzato in più comuni, indicare il comune interessato dalla maggiore estensione.

- che le coordinate UTM - WGS84 dell'impianto sono:

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
32T	4921513	658434

- la superficie occupata è pari a mq.:
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:

- residenziale
 turistico ricettiva
 produttiva
 direzionale
 commerciale
 rurale

Inoltre, rende noto che

- l'intervento consiste in:
(descrizione sintetica)²

costruzione di impianto fotovoltaico su terreno agricolo Solar Belt suddiviso in 3 sottocampi (o lotti di impianto) il cui lotto principale è ubicato sul terreno sommitale pianeggiante dell'area denominata "ex-ceramica" presso magazzino comunale con tecnologia ad inseguitori tracker mono-assiali. Gli altri 2 lotti con strutture fisse sono previsti sui terreni a nord dell'area Industriale.

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:

- dell'Ente:

Dalla data di pubblicazione del presente avviso il titolo abilitativo acquista efficacia, è opponibile ai terzi e decorrono i relativi termini di impugnazione.

ECOWATT S.r.l.

Firma digitale o autografa
(In caso di firma autografa, è necessario allegare una copia del documento d'identità valido)

² Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra: su'edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia: SOLARE di potenza nominale pari a kW: 980,4 da realizzare nel comune di SAN MAURO PASCOLI (FC)

Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) ai sensi del**D. Lgs. n.190/2024, art. 8 comma 9, relativa ad un impianto a fonte rinnovabile di tipologia:**

SOLARE

di potenza nominale pari a kW: 980,4 da realizzare nella prov: FC

nel comune di SAN MAURO PASCOLI

Il proponente (nome e cognome): GIOVANNI BENAGLIA

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: MINI SOLAR SRL

con sede nella prov.: RN comune di: RIMINI

 rappresentante dell'Ente pubblico:

con sede nella prov.: comune di:

consapevole che, ai sensi art.76 Dpr n.445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso DPR è punito ai sensi del Codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto, ai sensi del D. Lgs. n.190/2024 art. 8, comma 9 che:

- è stata presentata la PAS in data: 12/12/2023 in prov.: FC

all'ente: COMUNE DI SAN MAURO PASCOLI

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 21/05/2024

- il progetto prevede:

 la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto; la modifica dell'impianto abilitato o autorizzato; la modifica dell'impianto esistente; la realizzazione/modifica delle opere connesse;

- la produzione di energia è da fonte: SOLARE

- la potenza è pari a: kW_e: 980,4 kW_t: Smc:

- il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: FC

nel Comune di: SAN MAURO PASCOLI

via/piazza VIA CAGNONA n. SNC

località SAN MAURO PASCOLI CAP 47030

¹ Nel caso di impianto localizzato in più comuni, indicare il comune interessato dalla maggiore estensione.

- che le coordinate UTM - WGS84 dell'impianto sono:

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
	44.1188	12.4242

- la superficie occupata è pari a mq.:
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:
 - residenziale
 - turistico ricettiva
 - produttiva
 - direzionale
 - commerciale
 - rurale

Inoltre, rende noto che

- l'intervento consiste in:
(descrizione sintetica)²

Il progetto consiste nella realizzazione di un impianto fotovoltaico nel Comune di San Mauro Pascoli, in via Cagnona, snc. L'impianto sarà del tipo Grid Connected e l'energia elettrica prodotta sarà riversata completamente in rete, con allaccio in Media Tensione alla Rete Elettrica di E-Distribuzione

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:

- dell'Ente:

Dalla data di pubblicazione del presente avviso il titolo abilitativo acquista efficacia, è opponibile ai terzi e decorrono i relativi termini di impugnazione.



Firma digitale o autografa

(In caso di firma autografa, è necessario allegare una copia del documento d'identità valido)

² Inserire sintetica descrizione dell'impianto specificando l'ubicazione in area agricola, industriale ecc. e, nel caso di impianti fotovoltaici, la tipologia di installazione, a scelta tra: su edificio, a terra, su pensiline o altri manufatti, agrivoltaico, agrivoltaico avanzato, flottante o altro. In caso di intervento di modifica, specificarne la tipologia in base alle seguenti opzioni: potenziamento, rifacimento, integrale ricostruzione. Nel caso del potenziamento, indicare la potenza aggiuntiva.

