

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO LA PRESIDENZA DELLA REGIONE - VIALE ALDO MORO 52 - BOLOGNA

Parte seconda - N. 252

Anno 56

12 dicembre 2025

N. 307

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: FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 5135 da realizzare nel comune di CASTEL MAGGIORE (BO)
- 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: FOTOVOLTAICO A TERRA di potenza nominale pari a kW: 3.729,6 da realizzare nel comune di CASTIGLIONE DEI PEPOLI (BO)
- 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 FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 2200 da realizzare nel comune di SAN LEO (RN)
- 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: IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO di potenza nominale pari a kW: 500 Sm3/h da realizzare nel comune di SORAGNA (PR)

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: FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 5135 da realizzare nel comune di CASTEL MAGGIORE (BO)

**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: FOTOVOLTAICA
di potenza nominale pari a 5135 Kw
da realizzare nella prov: BO nel comune di CASTEL MAGGIORE**

Il proponente: **MARIA PIA ROSATO**

in qualità di:

- persona fisica
 rappresentante di persona giuridica: **AE CASTEL M. SOLARE SRL**
con sede nella prov.: **BR** comune di: **MESAGNE**
 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: **30/06/2025** in prov.: **BO**
all'ente: **UNIONE RENO GALLIERA - SUAP**
- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: **06/11/2025**
- 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**
- la potenza è pari a: kWe: **5135**
- il progetto è localizzato in Prov. di: **BO**

nel Comune di: **CASTEL MAGGIORE**

via **SALICETO** n. **SN**

località CAP **40013**

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

Identificativo centro geometrico	Latitudine Nord	Longitudine Est
4326	44.569162	11.379604

- la superficie occupata è pari a mq.: **53900**
- 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:

INSTALLAZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DI POTENZA PARI A 5,135 MW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE E INFRASTRUTTURE. L'AREA IMPIANTO È CENSITA PRESSO IL CATASTO TERRENI NEL COMUNE DI CASTEL MAGGIORE AL FG 24 P.LLE 13-14-96-97-99-101.

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:
SUAP EDILIZIA
- dell'Ente: **UNIONE RENO GALLIERA**

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

MARIA PIA
ROSATO
09.12.2025
12:06:34
GMT+01:00



Firma digitale

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 A TERRA di potenza nominale pari a kW: 3.729,6 da realizzare nel comune di CASTIGLIONE DEI PEPOLI (BO)

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 A TERRA

di potenza nominale pari a kW: 3.729,6 da realizzare nella prov: BO

nel comune di CASTIGLIONE DEI PEPOLI

Il proponente (nome e cognome): MARIO MEZZINI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: PARETAIO SRLS

con sede nella prov.: FI comune di: FIRENZUOLA

 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: 15/05/2025 in prov.: BO

all'ente: UNIONE DEI COMUNI DELL'APPENNINO BOLOGNESE

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 04/12/2025

- 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

- la potenza è pari a: kWe: 3.729,6 kWt: Smc:

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

nel Comune di: CASTIGLIONE DEI PEPOLI

via/piazza S.P. 120 n. SNC

località San Giacomo CAP 40065

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	44.104598	11.256223

- la superficie occupata è pari a mq.: 15.540
- 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 IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA COMPRESE LE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA DI 3.729,6 KW

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:
 SUAP
- dell'Ente: UNIONE APPENNINO BOLOGNESE

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: 2200 da realizzare nel comune di SAN LEO (RN)

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: 2200 da realizzare nella prov: RN

nel comune di SAN LEO

Il proponente (nome e cognome): MAURA BENEDETTINI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: CABE SRL

con sede nella prov.: RN comune di: SANTARCANGELO DI ROMAGNA

 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: 02/05/2025 in prov.: RN

all'ente: SUAP VALMARECCHIA

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 04/12/2025

• 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 FOTOVOLTAICA

• la potenza è pari a: kWe: 2200 kWt: Smc:

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

nel Comune di: SAN LEO

via/piazza FONTANELLE - COSSURE n. SNC

località PIAN DELLA SELVA CAP 47865

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
UTM33	4865106	290431

- la superficie occupata è pari a mq.: 22050
- 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 DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA CON INSEGUITORI SOLARI DI POTENZA NOMINALE 2.2 MW IN AREA IDONEA EX.CAVA DISMESSA E SISTEMATA ED OPERE DI RETE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE.

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:
 SPORTELLO UNICO ATTIVITA' PRODUTTIVE NOVAFELTRIA
- dell'Ente: UNIONE DI COMUNI VALMARECCHIA

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 autografo
(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: IMPIANTO DI PRODUZIONE DI BIOMETANO di potenza nominale pari a kW: 500 Sm3/h da realizzare nel comune di SORAGNA (PR)

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:**

Impianto di produzione di biometano

di potenza nominale pari a kW: 500 Sm3/h da realizzare nella prov: PR

nel comune di Soragna

Il proponente (nome e cognome): Sabrina Piccaluga

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: Procuratrice Speciale

con sede nella prov.: PN comune di: Pordenone

 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: 06/11/2025 in prov.: PR

all'ente: Comune di Soragna

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 06/12/2025

• 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: rinnovabile (biomasse ed effluenti)

- la potenza è pari a: kWe: 548 kWt: - Smc: 500

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

nel Comune di: Soragna

via/piazza Frazione Diolo n. snc

località Ardenga CAP 43019

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
CG	44.97588	10.14207

- la superficie occupata è pari a mq.: 44.609
- 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

L'intervento consiste nella modifica del layout del progetto autorizzato dell'impianto per la produzione di biometano alimentato da biomasse vegetali e sottoprodotti di origine animale e vegetale di capacità di 500 Sm3/h.

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

Settore Assetto e Sviluppo del Territorio
- dell'Ente: Comune di Soragna

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 autografo
(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.

