

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

---

**Parte seconda - N. 4**

---

**Anno 57**

**09 gennaio 2026**

**N. 5**

---

**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: FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 900 da realizzare nel comune di BORGO TOSSIGNANO (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: SOLARE-FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 99,96 da realizzare nel comune di CASTEL BOLOGNESE (RA)
- 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: FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 600 da realizzare nel comune di MODENA (MO)
- 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: SOLARE FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 991,2 da realizzare nel comune di RAVENNA (RA)

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: 900 da realizzare nel comune di BORGO TOSSIGNANO (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

di potenza nominale pari a kW:  900 da realizzare nella prov:  BO

nel comune di  BORGOTTOSSIGNANO

Il proponente (nome e cognome):  DAVIDE GAVANELLI

in qualità di:

persona fisica

rappresentante di persona giuridica:  BRYO S.P.A.

con sede nella prov.:  BO comune di:  IMOLA

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:  23/05/2025 in prov.:  BO

all'ente:  SUAP DEL COMUNE DI BORGOTTOSSIGNANO (NCI)

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data:  28/10/2025

- 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:  FOTOVOLTAICO

- la potenza è pari a: kWe:  900 kWt:  / Smc:  /

- il progetto è localizzato <sup>(1)</sup> in Prov. di:  BO

nel Comune di:  BORGOTTOSSIGNANO

via/piazza  VIA MONTANARA NORD n.  SNC

località  CAP  40021

<sup>1</sup> 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	44.283880	11.599658

- la superficie occupata è pari a mq.: 16.451
- destinazione d'uso dell'area o superficie interessata dall'intervento:
  - residenziale
  - turistico ricettiva
  - produttiva
  - direzionale
  - commerciale
  - rurale

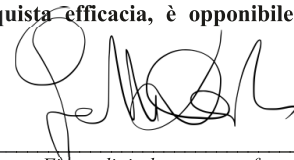
**Inoltre, rende noto che**

- l'intervento consiste in:  
(descrizione sintetica)<sup>2</sup>

Realizzazione di impianto fotovoltaico di potenza nominale 900 kW, con pannelli a terra installati su strutture metalliche con profili verticali ad infissione nel terreno, e relative opere di servizio dell'impianto stesso (recinzione perimetrale con rete e siepe, realizzazione di 2 cabine di servizio in c.a. prefabbricate, fossi e strade carraie interne all'area).

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:
 SUAP DEL COMUNE DI BORGO TOSSIGNANO
- dell'Ente: NUOVO CIRCONDARIO IMOLESE

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



*[Signature]*

---

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

<sup>2</sup> 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: 99,96 da realizzare nel comune di CASTEL BOLOGNESE (RA)**

**Avviso di avvenuto perfezionamento della Procedura Abilitativa Semplicificata (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:  99,96 da realizzare nella prov:  RA

nel comune di  Castel Bolognese

Il proponente (nome e cognome):  Francesca Berti

in qualità di:

persona fisica

rappresentante di persona giuridica:  Bouganville società agricola s.s.

con sede nella prov.:  RA comune di:  Castel Bolognese

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:  27.08.2025 in prov.:  RA

all'ente:  Unione dei comuni della Romagna Faentina

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data:  27.11.2025

• 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-fotovoltaica

- la potenza è pari a: kWe:  99,96 kWt:  Smc:

- il progetto è localizzato (<sup>1</sup>) in Prov. di:  RA

nel Comune di:  Castel Bolognese

via/piazza  Monteburro n.  snc

località  CAP  48014

<sup>1</sup> 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	44.313762	11.750371

- la superficie occupata è pari a mq.: 550
- 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)<sup>2</sup>

costruzione impianto fotoovoltaico a terra della potenza di 99,96 kWp ubicato in area agricola con zavorre a basso impatto ambientale dotato di BESS a servizio di una comunità energetica rinnovabile ai sensi

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:  
Area territorio e Ambiente  
Romagna Faentina - Servizi
- dell'Ente: Unione dei comuni della Romagna Faentina

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



*[Signature]*

---

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

<sup>2</sup> 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: FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 600 da realizzare nel comune di MODENA (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:**

FOTOVOLTAICA

di potenza nominale pari a kW:  600 da realizzare nella prov:  MO

nel comune di  MODENA

Il proponente (nome e cognome):  DAVIDE RONCAGLIA

in qualità di:

persona fisica

rappresentante di persona giuridica:  PRIMO PROGETTO SOCIETA' AGRICOLA A.R.L.

con sede nella prov.:  MO comune di:  MODENA

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:  27/05/2025 in prov.:  MO

all'ente:  COMUNE DI MODENA

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data:  22/12/2025

- 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:  FOTOVOLTAICA

- la potenza è pari a: kWe:  600 kWt:  Smc:

- il progetto è localizzato <sup>(1)</sup> in Prov. di:  MO

nel Comune di:  MODENA

via/piazza  STRADELLO ARMENONE n.  NN

località  CAP  41124

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
ftv	44.611855	10.902913

- la superficie occupata è pari a mq.: 9924
- 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)<sup>2</sup>

impianto agrivoltaico su area di circa 10000 mq per la produzione di 600 kw di energia rinnovabile e coltivazione di lavanda sul suolo. l'impianto è recintato e circondato da arbusti.

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:
 SETTORE PIANIFICAZIONE E GESTIONE DEL TERRITORIO SERVIZIO EDILIZIA
- dell'Ente: COMUNE DI MODENA

**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)

<sup>2</sup> 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: 991,2 da realizzare nel comune di RAVENNA (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:**

SOLARE FOTOVOLTAICA

di potenza nominale pari a kW: 991,2 da realizzare nella prov: RA

nel comune di RAVENNA

Il proponente (nome e cognome): ERIK LANZONI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: CER ROMAGNA SOCIETA' COOPERATIVA

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: 22/04/2025 in prov.: RA

all'ente: COMUNE DI RAVENNA

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 22/12/2025

• 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: 991,2 kWt: Smc: -

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

nel Comune di: RAVENNA

via/piazza STRADONE n. -

località PORTO FUORI CAP 48121

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°24'28.93"	12°14'17.96"

- la superficie occupata è pari a mq.: 17.290,20
- 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)<sup>2</sup>

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA SU AREA AGRICOLA IDONEA AI SENSI DEL D.LGS. 199/2021, ART.20 COMMA 8, LETTERA C-TER, PUNTO 1) E S.M.I., SU TERRENO AGRICOLO PER ATTIVARE UNA COMUNITÀ ENERGETICA RINNOVABILE AI SENSI DELL'ART.31 D.LGS N.199 DI POTENZA DI PICCO DI 991,2 KWP E DI POTENZA NOMINALE DI 800 KW E RELATIVA LINEA DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA.

- è possibile consultare tutta la documentazione relativa al progetto presso l'ufficio:  
Area Pianificazione Territ - Servizio Sportello Unico per l'Edilizia
- dell'Ente: COMUNE DI RAVENNA

**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)

<sup>2</sup> 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.

