



**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: AGRIVOLTAICO AVANZATO e opere di CONNESSIONE MT di potenza nominale pari a kW: 900 da realizzare nel comune di BUDRIO (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: 990 da realizzare nel comune di REGGIOLO (RE)

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: AGRIVOLTAICO AVANZATO e opere di CONNESSIONE MT di potenza nominale pari a kW: 900 da realizzare nel comune di BUDRIO (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:**

AGRIVOLTAICO AVANZATO e opere di CONNESSIONE MT

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

**nel comune di** BUDRIO, Via Ponti, 15, 40054,

Il proponente (nome e cognome): FRANZONI ALESSANDRA

in qualità di:

☐ persona fisica

☒ rappresentante di persona giuridica: DITTA INDIVIDUALE FRANZONI ALESSANDRA AZ

con sede nella prov.: BO comune di: BUDRIO, VIA PONTI 15, CAP 40054

☐ 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: 08.10.25 in prov.: BO

all'ente: Comune di Budrio, Piazza Filopanti, 11, 40054

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 31.10.25 Det 970

- 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: kW<sub>e</sub>: n.a. kW<sub>t</sub>: n.a. S<sub>mc</sub>: n.a.

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

nel Comune di: Budrio

via/piazza Via Ponti n. 15

località CAP 40054

<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
Roma40	4936990.98	1707137.76

- la superficie occupata è pari a mq.: 1,82Ha -Stot
- 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 INNOVATIVO AVANZATO, con STRUTTURA TRACKER, OPERE  
 ACCESSORIE e OPERE di CONNESSIONE (MT) alla rete di e-distribuzione S.p.A.  
 Pot. Generatore Istantanea 992,16 kWp, Pot. nominale 900 kWca, Pot. di immissione 900 kWca

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

Comune di Budrio, Piazza Filopanti, 11, 40054 Budrio (BO)

- dell'Ente: Comune di Budrio

**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)*

<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: 990 da realizzare nel comune di REGGIOLO (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 - Fotovoltaico

**di potenza nominale pari a kW:** 990**da realizzare nella prov:** RE**nel comune di** Reggio

Il proponente (nome e cognome): Michele Baratti

in qualità di:

☐ persona fisica☒ rappresentante di persona giuridica: Energy Roof s.r.l.

con sede nella prov.: MN comune di: Suzzara

☐ 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: 13/09/2025 in prov.: Re

all'ente: Comune di Reggio

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 07/11/2025

- 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: kW<sub>e</sub>: 990 kW<sub>t</sub>:

Smc:

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

nel Comune di: Reggio

via/piazza Strada Malagoli

n. 95

località Reggio

CAP 42046

<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
	44,9088	10,7810

- 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)<sup>2</sup>

Realizzazione di nuovo impianto fotovoltaico, di tipologia "tradizionale", a terra, in porzione di terreno agricolo, su struttura metallica di sostegno. Infrastruttura di connessione alla Rete Pubblica di Distribuzione già esistente.

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

Area Tecnica, Reggiolo Piazza dei Martiri, 1-2-3

- 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)*

<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.

