

**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 A TERRA di potenza nominale pari a kW: 737 da realizzare nel comune di FONTEVIVO (PR)
- 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: 599,95 da realizzare nel comune di JOLANDA DI SAVOIA (FE)
- 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: 1.001 a realizzare nel comune di MOLINELLA (BO)
- 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: FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 70,2 da realizzare nel comune di OSTELLATO (FE)
- 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: FOTOVOLTAICA di potenza nominale pari a kW: 2710,40 da realizzare nel comune di ZOLA PREDOSA (BO)

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: 737 da realizzare nel comune di FONTEVIVO (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:**

Fotovoltaico a terra

di potenza nominale pari a kW: 737 da realizzare nella prov: PR

nel comune di FONTEVIVO

Il proponente (nome e cognome): Giacomo Maria Maiocchi

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: ARGOSOLAR01 S.R.L.

con sede nella prov.: MI comune di: MILANO

 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: 30/08/2025 in prov.: PR

all'ente: COMUNE DI FONTEVIVO

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 20/5/2026 D.267

- 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: 737 kWt: Smc:

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

nel Comune di: FONTEVIVO

via/piazza STRADA ANIME n. SNC

località CAP 43010

<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	4966416.92 m	596901.92 m

- 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 ed esercizio di un impianto fotovoltaico a terra, con potenza di picco complessiva pari a 737 kWp DC e 670,45 kWp AC, localizzato in area idonea (terreno pianeggiante a destinazione urbanistica agricola), con allaccio in MT alla Rete Elettrica Nazionale su Cabina Primaria esistente di proprietà 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)*

<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: FOTOVOLTAICO A TERRA di potenza nominale pari a kW: 599,95 da realizzare nel comune di JOLANDA DI SAVOIA (FE)**

**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: 599,95 da realizzare nella prov: FE

nel comune di JOLANDA DI SAVOIA

Il proponente (nome e cognome): RINALDI FRANCESCO

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: UBISERVICE S.R.L.

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: 16/04/2026 in prov.: FE

all'ente: COMUNE DI JOLANDA DI SAVOIA

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 21/04/2026

- 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: FOTOVOLTAICA

- la potenza è pari a: kW: 599,95 kWt: Smc:

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

nel Comune di: JOLANDA DI SAVOIA

via/piazza VIA DEL PO n. S.N.C

località CAP 44037

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	4976688.760	265615.221

- 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 UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO A TERRA SU MONOPALO IN AREA AGRICOLA, PER UNA POTENZA NOMINALE COMPLESSIVA DI 599,95 KW E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE. L'IMPIANTO E' COSTITUITO DA 845 MODULI DA 710W CIASCUNO. L'AREA E' DISTINTA AL CATASTO DI JOLANDA DI SAVOIA CON FOGLIO 22 PARTICELLE 14, 41, 64

- 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)*

<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: 1.001 a realizzare nel comune di MOLINELLA (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 kW: 1.001 da realizzare nella prov: BO

nel comune di MOLINELLA

Il proponente (nome e cognome): ANTONIO MAZZITELLI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: SUNPRIME AGIRA S.R.L.

con sede nella prov.: MI comune di: MILANO

 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: 13/05/2025 in prov.: BO

all'ente: SUAP - COMUNE DI MOLINELLA

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 06/05/2026

- 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: FOTOVOLTAICA

- la potenza è pari a: kW: 1.001 kWt: Smc:

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

nel Comune di: MOLINELLA

via/piazza VIA ARGENTANA n. 13

località - CAP 40062

<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°37'48.79	11°47'35.09

- 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>

costruzione ad esercizio di un impianto di produzione energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica di potenza 1001 kWp da realizzarsi su copertura di edifici esistenti siti in Molinella via Argentana n.13 (Fg. 46 Mappale 201) ed alla costruzione ed esercizio della linea elettrica MT area di connessione nei comuni di Molinella e Argenta

- 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.**

Antonio  
 Mazzitelli  
 22.05.2026  
 12:38:54  
 GMT+02:00



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: FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a kW: 70,2 da realizzare nel comune di OSTELLATO (FE)**

**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: 70,2 da realizzare nella prov: FE

nel comune di OSTELLATO

Il proponente (nome e cognome): TANIA BUI

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: BUI STM SRL

con sede nella prov.: FE comune di: OSTELLATO

 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: 20/04/2026 in prov.: FE  
all'ente: UNIONE DEI COMUNI VALLI E DELIZIE
- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 21/05/2026
- 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<sub>e</sub>: 70,2 kW<sub>t</sub>: Smc:
- il progetto è localizzato <sup>(1)</sup> in Prov. di: FE  
nel Comune di: OSTELLATO  
via/piazza: VIA ANNA FRANK n. 15-17  
località: OSTELLATO CAP 44020

<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
UTM	44.74411	11.95319

- 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>

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 70,2kWp REALIZZATO SULLA COPERTURA (ENTRO IL PERIMETRO DELLA STESSA) CON PANNELLI FOTOVOLTAICI ADERENTI ALLE FALDE INCLINATE ESISTENTI.

- 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.**

**BUI S.T.M. S.R.L.**  
Via Anna Frank, 15/17  
44020 Ostellato (FE) Tel. 0533 880725  
P.IVA e C.N. Fisco 01684960382  
E-mail: bui.sauro@gmail.com  
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: 2710,40 da realizzare nel comune di ZOLA PREDOSA (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 kW: 2710,40 da realizzare nella prov: BO

nel comune di Zola Predosa

Il proponente (nome e cognome): Luca Monsorno

in qualità di:

 persona fisica rappresentante di persona giuridica: H-Solar 10 S.r.l.

con sede nella prov.: PD comune di: Padova

 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: 10/10/2025 in prov.: BO

all'ente: Comune di Zola Predosa

- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data: 20/05/2026

- 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: Rinnovabile fotovoltaica

- la potenza è pari a: kW<sub>e</sub>: 2710,40 kW<sub>t</sub>: Smc:

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

nel Comune di: Zola Predosa

via/piazza Masini n. snc

località CAP 40069

<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	4930446	675761

- 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>

Impianto fotovoltaico a terra di potenza di picco pari a 2740,10 kWp, sito in area agricola, con tracker ad inseguimento mono-assiale (est-ovest) nel Comune di Zola Predosa (BO) e delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

- 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.**

H-Solar 10 S.r.l.  
Via Longhin, 23  
35129 Padova  
C.F./P.IVA 05713630285

*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**