

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 solare fotovoltaico

di potenza nominale pari a kW: 4200

da realizzare nella prov: FE

nel comune di Mesola

Il proponente (nome e cognome): Alessandro Barin

in qualità di:

☐ persona fisica

☒ rappresentante di persona giuridica: Arcobaleni S.r.l.

con sede nella prov.: PR comune di: Parma

☐ 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: 26/02/2025 in prov.: FE

all'ente: Comune di Mesola

- 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: kW: 4372,50

kWt:

Smc:

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

nel Comune di: Mesola

via/piazza: San Pastore

n. SNC

località: Mesola

CAP 44026

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	44.892952944	12.216474085

- 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 di impianto solare fotovoltaico a terra in area agricola e relative opere di connessione alla rete elettrica, della potenza di picco di 4,372 MWp e della potenza nominale di 4,2 MW. L'impianto verrà realizzato con inseguitori monoassiali, suddiviso in due sezioni separate da una canaletta di scolo. L'impianto sarà protetto da adeguata fascia di mitigazione perimetrale.

- 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.

Firmato digitalmente da: ALESSANDRO
BARIN
Data: 15/01/2026 12:13:16

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.