

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:

nuovo imp. fotovoltaico in CER su lotto agricolo

di potenza nominale pari a kW: 99 da realizzare nella prov: FC

nel comune di GATTEO

Il proponente (nome e cognome): LUIGI SILVANI

in qualità di:

persona fisica

rappresentante di persona giuridica:

con sede nella prov.: comune di:

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: in prov.:
all'ente: Comune di GATTEO (FC) - Edilizia privata
- il perfezionamento della PAS è avvenuto in data:
- 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 - Solare
- la potenza è pari a: kW: 99 kWt: 0 Smc: 0
- il progetto è localizzato ⁽¹⁾ in Prov. di: FC
nel Comune di: GATTEO
via/piazza: RANTO UNO n. 42
località: CAP 47039

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
	44,102838	12,375195

- 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 nuovo impianto di produzione da fonte solare a re comunità energetica rinnovabile (CER) pari a potenza nominale di 99 KW e 128,64 KWp potenza di picco costituito da 192 moduli fotovoltaici, da installare a terra tramite strutture metalliche innestate, il tutto eseguito in terreno agricolo non produttivo prospiciente la linea ferroviaria Bologna-Rimini.

- 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)

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.