



COMUNICATI IMPIANTI FONTI RINNOVABILI

- 2 Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia SOLARE di potenza nominale pari a KW 3408,48 e opere di connessione alla rete elettrica nazionale, nel comune di ANZOLA dell'EMILIA Prov. Bologna

- 5 Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia IMPIANTO FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a KW 2.450 nel comune di BOLOGNA, Provincia Bologna

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

COMUNICATO

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia SOLARE di potenza nominale pari a KW 3408,48 e opere di connessione alla rete elettrica nazionale, nel comune di ANZOLA dell'EMILIA Prov. Bologna

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia SOLARE di potenza nominale pari a KW 3408,48 e opere di connessione alla rete elettrica nazionale, nel comune di ANZOLA dell'EMILIA Prov. BOLOGNA.

Il proponente MEZZINI MARIO (cognome e nome)

in qualità di:

<input type="checkbox"/> persona fisica	<input checked="" type="checkbox"/> rappresentante di persona giuridica	<input type="checkbox"/> rappresentante di ente pubblico
---	---	--

dell'impresa/ente I MULINI SRLS, p. IVA 03400471201
con sede nel comune di FIRENZUOLA , Prov. FIRENZE

consapevole che, ai sensi art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso D.P.R. è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto

ai sensi art. 6, comma 7-bis), del D.Lgs. n. 28/2011, mediante la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna,

che è stata trasmessa all'ente COMUNE DI ANZOLA DELL'EMILIA , (Prov BOLOGNA), in data 09/11/2023 ed acquisita con prot. 15163 in data 24/06/2024, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS)

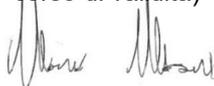
(X) per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto, per la produzione di energia alimentato da fonte SOLARE di potenza nominale pari a kw 3.408,48 e superficie occupata pari a mq 14.521,5 e relative opere connesse, ubicato nel Comune DI VERGATO, Prov. BOLOGNA, indirizzo via Malcantone / via della Liberta' n.SNC, Catasto TERRENI (NCEU/terreni); codice catastale del comune A342 foglio n° 44, particelle 44, 45, 51, 389, 437 e 442 .

() per la modifica dell'esistente impianto per produzione di energia alimentato da fonte _____ di potenza nominale kw _____ e relative opere connesse , ubicato nel Comune _____ , Prov____, indirizzo _____ n._____, Catasto _____ (NCEU/terreni); codice catastale del comune _____ Fg. _____ Mapp. _____ Sub._____ (campo multiplo).

Inoltre **rende noto** che

- l'intervento consiste in¹: COOSTRUZIONE DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON STRUTTURE FISSE
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato DOTT. ING. ALBERTO MEZZINI iscritto all'albo degli INGEGNERI di BOLOGNA con il numero 7161.
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in (riportare l'elenco integrale della documentazione prodotta):
 - 1) Relazione tecnica,
 - 2) progetto elettrico,
 - 3) Tavole grafiche,
 - 4) progetto linea,
 - 5) dichiarazioni e, autodichiarazioni
- gli atti di assenso:
 - () sono stati acquisiti e consistono in (indicare gli atti acquisti):
 - 1) ARPAE
 - 2) RFI
 - 3) COMUNE DI CALDERARA DI RENO
 - 4) CONSORZIO DI BONIFICA RENANA
 - 5) MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY
- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio SUAP dell'Ente: COMUNE DI ANZOLA DELL'EMILIA

Firma digitale o firma autografa
(In caso di firma autografa allegare
copia di documento d'identità in
corso di validità)



¹ 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 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

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia IMPIANTO FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a KW 2.450 nel comune di BOLOGNA, Provincia Bologna

Pubblicazione, ai sensi dell'art. 6, comma 7-bis, del D.Lgs. n. 28/2011, dei dati relativi alla Procedura Abilitativa Semplificata (PAS), per la realizzazione di un impianto a fonte rinnovabile: tipologia IMPIANTO FOTOVOLTAICO di potenza nominale pari a KW 2.450 nel comune di BOLOGNA, Prov.(BO).

Il proponente **MONSORNO LUCA** (cognome e nome)

in qualità di:

<input type="checkbox"/> persona fisica	<input checked="" type="checkbox"/> rappresentante di persona giuridica	<input type="checkbox"/> rappresentante di ente pubblico
---	---	--

dell'impresa H-Solar 2 srl, p. IVA **05615680286** con sede nel comune di **Padova (PD)**, in **via Quattro Novembre, 2**

consapevole che, ai sensi art. 76 del D.P.R. n. 445/2000, chiunque rilascia dichiarazioni mendaci, forma atti falsi o ne fa uso nei casi previsti dallo stesso D.P.R. è punito ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia,

rende noto

ai sensi art. 6, comma 7-bis), del D.Lgs. n. 28/2011, mediante la pubblicazione sul Bollettino Ufficiale Telematico della Regione Emilia-Romagna,

che è stata trasmessa all'ente **Comune di Bologna, (BO)**, in data **08/05/2024** ed acquisita con prot. **PG n. 312270/2024** in data **08/05/2024**, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.Lgs. n. 28/2011 nell'ambito della Procedura Abilitativa Semplificata (PAS) **per la realizzazione ed esercizio di un nuovo impianto**, per la produzione di energia alimentato da **fonte solare fotovoltaica** di potenza nominale pari a **2.450 kWp** e superficie occupata pari a circa 50.000 mq e relative opere connesse, ubicato nel Comune **Bologna (BO)**, indirizzo Via **Cadriano** s.n.c, Catasto NCT (NCEU/terreni): codice catastale del comune A944 Fg. 82 Mapp. 130 e 567;

che è stata trasmessa dall'ente Comune di Bologna (BO) in data 07/10/2024 ed acquisita da H-Solar 2 srl via pec in data 07/10/2024 la determinazione motivata di conclusione positiva del procedimento in nel rispetto degli elaborati progettuali e di tutte le prescrizioni di cui ai pareri degli Uffici e degli Enti coinvolti.

Inoltre, rende noto che

- l'intervento consiste in¹:impianto fotovoltaico realizzato in "solar-belt" (area agricola adiacente a rete autostradale entro una distanza non superiore a 300 metri) con installazione a terra di moduli bifacciali assemblati su inseguitori monoassiali opere di connessione in cavo interrato
- la dichiarazione asseverata è stata sottoscritta dal professionista abilitato **Ing. Alberto Voltolina** iscritto all'albo degli **Ingegneri di Padova** con il numero **4364**,
- i documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune consistono in:

¹ 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 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.

PARTE GENERALE

- 00 RG 00 662PDRG0000 Elenco elaborati
- 01 RG 00 662PDRG0100 Relazione Descrittiva Generale
- 02 RG 00 662PDRG0200 Relazione Tecnica
- 03 RG 00 662PDRG0300 Computo Metrico
- 04 RG 00 662PDRG0400 Cronoprogramma degli Interventi

RELAZIONI

- 01 RT 00 662PDRT0100 Relazione di caratterizzazione geologica e geotecnica
- 02 RT 00 662PDRT0200 Relazione della Compatibilità idraulica
- 03 RT 00 662PDRT0300 Relazione Idrogeologica
- 04 RT 00 662PDRT0400 Analisi di risposta sismica locale
- 05 RT 00 662PDRT0500 Piano preliminare di utilizzo di Terre e Rocce da scavo
- 06 RT 00 662PDRT0600 Piano di dismissione e ripristino
- 07 RT 00 662PDRT0700 DPIA - Documentazione previsionale di impatto acustico
- 08 RT 00 662PDRT0800 Documentazione fotografica di inquadramento territoriale
- 09 RT 00 662PDRT0900 Relazione tecnica delle opere di connessione
- 10 RT 00 662PDRT1000 VPIA - valutazione preventiva dell'interesse archeologico

INGEGNERIA CIVILE - DISEGNI

- 01 DSC 00 662PDDSC0100 Inquadramento generale del Sito
- 02 DSC 00 662PDDSC0200 Inquadramento urbanistico del Sito
- 03 DSC 00 662PDDSC0300 Rilievo topografico - planimetria dello stato di fatto
- 04 DSC 00 662PDDSC0400 Rilievo topografico - sezioni longitudinali e trasversali dello stato di fatto
- 05 DSC 00 662PDDSC0500 Layout Generale Impianto FV - planimetria di progetto
- 06 DSC 00 662PDDSC0600 Layout Generale Impianto FV - sezioni longitudinali e trasversali di progetto
- 07 DSC 00 662PDDSC0700 Planimetria sottoservizi
- 08 DSC 00 662PDDSC0800 Cabine - planimetria, prospetti e sezioni
- 09 DSC 00 662PDDSC0900 Recinzione e cancelli - planimetria, sezioni e dettagli
- 10 DSC 00 662PDDSC1000 Strutture di supporto moduli fotovoltaici
- 11 DSC 00 662PDDSC1100 Schema reti di deflusso e drenaggio acque meteoriche
- 12 DSC 00 662PDDSC1200 Planimetria con mitigazioni ambientali e piantumazioni
- 13 DSC 00 662PDDSC1300 Planimetria con nuova linea TLC interrata
- 14 DSC 00 662PDDSC1400 VPIA
- 15 DSC 00 662PDDSC1500 Tavola delle interferenze
- OPERE DI CONNESSIONE - DISEGNI
- 00 DSA 00 662PDDSA0000 Tavole delle opere di connessione
- Progetto impianto di rete
- Cavidotto di connessione - planimetria
- Cavidotto di connessione - Sezioni tipiche di scavo
- Cavidotto di connessione - inquadramento catasto e servitù

INTEGRAZIONI

- Asseverazione ai sensi dell'art. 10, comma 3, della L.R. n. 19/2008 in materia sismica
- Asseverazione iter valutativo Enac-Enav
- Compatibilità Idraulica
- Relazione DPA
- Relazione Settore transizione ecologica Verde

- Relazione tecnica integrativa Autostrade per l'Italia

INTEGRAZIONI INGEGNERIA CIVILE - DISEGNI

- Cabina E-distribuzione
- Cabina Utente
- Cabina di trasformazione
- Distanza autostrade Deflusso e drenaggio acque meteoriche
- Planimetria con mitigazioni ambientali e piantumazione
- Censimento piantumazioni
- Planimetria DPA
- Analisi distanza da confine stradale
- Distanza autostrade planimetrie progetto
- Distanza autostrade sezioni di progetto
- Distanza autostrade mitigazioni ambientali e illuminazione
- Autostrade inserimento parco su planimetria progetto passante di Bologna

INTEGRAZIONI ALLEGATI

- Modulo 1
 - Dichiarazione non permanenza in zona DPA
 - Asseverazione rumore Settore transizione ecologica
 - Asseverazione iter valutativo Enac
 - Integrazione ARPAE
 - Integrazione Settore salute UI Salute e Tutele Ambientali
 - Integrazione Settore mobilità UO trasformazioni urbane e ciclabilità
 - Integrazione Settore mobilità UO Autorizzazioni
 - Integrazione Settore servizi edilizia privata U.I. Autorizzazioni sismiche
 - Integrazione Settore Transizione ecologica e Ufficio Clima
 - Integrazioni Ufficio di Piano U.I. Interventi urbanistici privati
 - Integrazioni Enac
 - Integrazioni Soprintendenza
 - Integrazioni Autostrade
 - Integrazioni Lepida
 - Integrazioni Fibercop
 - Integrazioni Settore mobilità per nuovo passo carraio
- Atti di assenso acquisiti:
 - Consorzio della Bonifica Renana
 - Soprintendenza Archeologica, belle arti e paesaggio per la Provincia di Bologna, Modena, Reggio Emilia e Ferrara – Tutela Archeologica e tutela paesaggistica
 - ARPAE – Servizio sistemi Ambientali – Area Prevenzione Ambientale Metropolitana APAM
 - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti – Ufficio Ispettivo Territoriale di Bologna
 - Autostrade per l'Italia S.p.A – Direzione terzo tronco Autostrade
 - Dipartimento sanità Pubblica dell'AULS di Bologna – Programma Ambiente e salute
 - Fibercop SpA
 - Lepida ScpA
 - e degli Uffici
 - U.I. Salute e Tutale ambientale
 - U.O. manutenzione Strade
 - U.O. Autorizzazioni
 - U.O. Trasformazioni Urbane e Ciclabilità
 - U.I. Autorizzazioni Sismiche
 - U.I. Tutela dei Beni Storici e del paesaggio

- Settore Transizione Ecologica e Ufficio Clima
- U.I. Interventi Urbanistici Privati

- Si da atto che non sono pervenuti i pareri di competenza di:
 - Comando Militare Esercito "Emilia Romagna";
 - Ministero delle Imprese e Made in Italy - Ispettorato Territoriale Emilia Romagna;
 - e-distribuzione S.p.A. Reparto emr-pge-pna-autorizzazioni e patrimonio;
 - HERA Spa - INRETE Distribuzione Energia Spa;
 - TERNA SpA - Area Tecnica Dipartimento Centro Nord;
 - GTT Italy S.p.A.;Per i quali si applica il regime di silenzio – assenso.

- È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'ufficio **Dipartimento Urbanistica, casa, Ambiente e Patrimonio – ufficio di Piano – Unità Intermedia Interventi Urbanistici Privati** dell'Ente: **Comune di Bologna – Piazza Liber Paradisus 10 – Torre A – piano 9° - 40129 Bologna**

Firma digitale o firma autografa
(In caso di firma autografa allegare
copia di documento d'identità in
corso di validità)

