

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 NUOVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (SOLAR BELT) CON LE RELATIVE OPERE CONNESSE di potenza in immissione pari a kW 6.000 nel comune di MODENA, in strada Fossa Monda Nord al foglio 53 particella 98, 97, 553, 110

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 4 srl, p. IVA **05615660288** 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 Modena (MO)**, in data **30/12/2024 PROT. N. 3187/2024**, la dichiarazione di cui all'art. 6, comma 7, del D.lgs. n. 28/2011 e s.m.i. 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 in immissione pari a **6.000 kW** e superficie occupata pari a circa 80.776 mq e relative opere connesse, ubicato nel Comune **MODENA (MO)**, indirizzo **strada Fossa Monda Nord**, Catasto NCT: codice catastale del comune F257 Fg. 53 Mapp. 98, 97, 553, 110;

che è stata trasmessa dall'ente Comune di Modena (mo) in data 30/05/2025 ed acquisita da H-Solar 4 srl via pec in data 30/05/2025 la determinazione motivata di conclusione positiva del procedimento 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 area idonea ai sensi dell'art.20 comma 8 c-ter punto 2 del D.Lgs.199/21 (area classificata agricola racchiusa in un perimetro i cui punti distano non più di 500 metri da impianto o stabilimento esistente) con installazione a terra di moduli bifacciali assemblati su inseguitori monoassiali e 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**,

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.

- i principali documenti allegati alla dichiarazione (PAS) prodotta in comune e rilasciati consistono in:
 - 677PDRG0100 - Relazione Descrittiva Generale;
 - 677PDRG0200 - Relazione Tecnica
 - 677PDRG0300 - Documentazione fotografica di inquadramento territoriale
 - 677PDRG0400 - Computo Metrico
 - 677PDRG0500 - Cronoprogramma degli Interventi
 - 677PDRT0100 - Relazione di caratterizzazione geologica, geotecnica e sismica
 - 677PDRT0200 - Relazione della Compatibilità idraulica
 - 677PDRT0300 - Relazione analisi compatibilità elettromagnetica
 - 677PDRT0400 - Piano preliminare di utilizzo di Terre e Rocce da scavo
 - 677PDRT0500 - Piano di dismissione e ripristino
 - 677PDRT0600 - DPIA - Documentazione previsionale di impatto acustico
 - 677PDRT0700 - VPIA - valutazione preventiva dell'interesse archeologico
 - 677PDRT0800 - Relazione di Calcolo Preliminare delle Strutture – Tracker
 - 677PDRT0900-Piano programmatico di manutenzione della vasca di laminazione
 - 677PDRT1400 - Relazione aree idonee DLGS 199/21
 - 677PDRT1500 - Relazione L. 353/2000 e usi civici
 - 677PDDSC0100 - Inquadramento generale del Sito
 - 677PDDSC0200 - Inquadramento urbanistico del Sito
 - 677PDDSC0300 - Rilievo topografico - planimetria dello stato di fatto
 - 677PDDSC0400 - Rilievo topografico - sezioni longitudinali e trasversali dello stato di fatto
 - 677PDDSC0501 - Layout Generale Impianto Fotovoltaico - planimetria di progetto
 - 677PDDSC0600 - Layout Generale Impianto Fotovoltaico - sezioni longitudinali e trasversali di progetto
 - 677PDDSC0700 - Planimetria scavi linee alimentazione e segnali
 - 677PDDSC0800 - Cabine di trasformazione - planimetria, prospetti e sezioni
 - 677PDDSC0900 - Cabine utente e di consegna - planimetria, prospetti e sezioni
 - 677PDDSC1000 - Tombinamento: stato di fatto, progetto e comparativa
 - 677PDDSC1100 - Recinzione e cancelli - planimetria, sezioni e dettagli
 - 677PDDSC1200 - Strutture di supporto moduli fotovoltaici
 - 677PDDSC1301 - Planimetria con mitigazioni ambientali e piantumazioni
 - 677PDDSC1400 - Planimetria con indicazioni Distanza di Prima Approssimazione (DPA)
 - 677PDDSC1500 - Schema reti di deflusso e drenaggio acque meteoriche
 - 677PDDSC1600 - Layout Generale Impianto Fotovoltaico - planimetria di progetto quotata
 - 677PDOC0100 - Progetto delle opere di connessione alla rete di distribuzione di energia elettrica
 - PD.00.00 - Elenco Elaborati
 - PD.01.01 - Relazione tecnica opere di connessione
 - PD.02.01 - Inquadramento cartografico
 - PD.02.02 - Elaborati grafici di progetto
 - PD.02.03 - Cartografia vincoli Urbanistici e Ambientali
 - PD.03.03 - Distanza di Prima Approssimazione (DPA)
- Si dà atto che sono pervenuti i pareri di competenza di:
 - Parere ARPAE, Servizio Sistemi Ambientali – Area Prevenzione Ambientale Centro Modena sui campi elettromagnetici e impatto acustico, assunto al prot. n. 189563 del 15/05/2025;

- Parere dell'Azienda USL di Modena prot. n. 36857/2025 del 02/05/2025;
 - Parere INRETE DISTRIBUZIONE ENERGIA S.P.A. prot. n. 0015452/25 del 23/04/2025;
 - Parere Settore Pianificazione e Gestione del Territorio del Comune di Modena, prot. n. 191974 del 16/05/2025, comprensivo del parere edilizio e sismica;
 - Pare Settore Ambiente, mobilità, attività economiche e sportelli unici, Servizio Verde e transizione ecologica, Ufficio Opere Idrauliche assunto al prot. n. 172749 del 07/05/2025;
 - verbale conferenza di servizi del 07.05.2025, prot. n. 195804 del 19/05/2025.
- Si dà atto che i pareri non pervenuti da parte degli Enti competenti sono stati acquisiti per silenzio assenso
 - È possibile consultare tutta la documentazione della PAS in oggetto presso l'Ufficio **Settore Ambiente, Mobilità, Attività economiche e Sportelli unici.**
Ufficio Sportello Unico Edilizia e Controlli
Via Santi n. 60 Modena

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


H-Solar 4 S.r.l.
Via Quattro Novembre, 2
35123 Padova
C.F./P.IVA 05615560288