



**Servizio Autorizzazioni e Concessioni di Modena**

UNITÀ AUTORIZZAZIONI COMPLESSE ED ENERGIA

tel. 331 4010686 - 331 8086731

Pratica n° 17266/2025 - Rif. Int. SCRE 04/2025

Rif. RER fasc.1311/37/2025 PG.521045 del 27/05/2025

**Trasmesso via PEC**

Spett.le

Comune di Camposanto

Provincia di Modena

AUSL Modena - Dipartimento Sanità Pubblica

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e  
Paesaggio per la città metropolitana di Bologna  
e le province di Modena, Reggio Emilia e  
Ferrara

Consorzio di Bonifica Burana

Regione Emilia-Romagna  
- Area Valutazione Impatto Ambientale e  
autorizzazioni

ARPAE  
- Servizio Sistemi Ambientali Area Centro

PV Italy1 Srl  
pv\_italy1@pec.it

**Oggetto:**

**Procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018 del progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza 19,94 MWp e relative opere di connessione nel Comune di Camposanto (MO), presentato da PV Italy1 Srl**

COMUNICAZIONE DI AVVENUTA PUBBLICAZIONE DELLO STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE SUL SITO WEB DELLE VALUTAZIONI AMBIENTALI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA E AVVIO DEL PERIODO DI OSSERVAZIONI E DEL PROCEDIMENTO

In data 27/05/2025, acquisita al protocollo regionale PG.2025.521045, il proponente PV Italy1 Srl ha presentato alla Regione Emilia-Romagna e ad ARPAE SAC di Modena, ai sensi dell'art. 10 della L.R. 4/2018, istanza di verifica di assoggettabilità a VIA (screening) per il progetto di realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza 19,94 MWp e relative opere di connessione, nel Comune di Camposanto (MO) .

Il progetto ricade nella tipologia progettuale di cui agli allegati B.2 e nel dettaglio nella categoria B.2. 8 quater) denominata *"Impianti fotovoltaici di potenza superiore a 12 MW nelle aree classificate idonee ai sensi dell'articolo 20 del decreto legislativo 8 novembre 2021, n. 199 (Attuazione della direttiva (UE) 2018/2001 del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'11 dicembre 2018, sulla promozione dell'uso dell'energia da fonti rinnovabili)"*, pertanto ai sensi dell'art. 7, comma 2, della L.R. 4/2018, l'Autorità competente è la Regione

Emilia-Romagna con le modalità di cui all'articolo 15, comma 4, della legge regionale 30 luglio 2015, n. 13 (istruttoria ARPAE).

Il progetto prevede l'installazione di 27.496 pannelli fotovoltaici da 725 Wp ciascuno, per un totale di potenza di picco installata di 19,94 MWp e occupando una superficie di circa 21 ha. Si prevede l'utilizzo di supporti ad inseguimento solare monoassiale (tracker) con asse N-S di altezza al mozzo pari a 2,38 m. L'impianto è composto da 982 stringhe di moduli fotovoltaici, saranno posizionati 50 inverter di stringa e 7 cabine di trasformazione. Sarà inoltre predisposta la cabina di raccolta nella zona Nord del sito per la gestione ed il controllo dell'impianto. La connessione sarà effettuata tramite cavidotto interrato, passando da una nuova Sottostazione Utente 132/30kV, condivisa tra produttori, fino alla nuova Stazione Elettrica (SE) della RTN a 132 kV, distante circa 1,1 km dall'area di impianto FV. La maggior parte dell'area risulta idonea all'installazione di impianti fotovoltaici con moduli a terra ai sensi dell'art. 20 comma 8, lett. c-ter) numero 2) del D.lgs.199/2021 (entro 500 m da impianti industriali/stabilimenti esistenti).

La documentazione, integrata a seguito della verifica di completezza documentale, è stata ritenuta completa ed adeguata.

Ai sensi dell'art.10, comma 3, della L.R. 4/2018 si comunica alle amministrazioni e agli enti territoriali potenzialmente interessati che dalla data del **04/07/2025**, l'Avviso al Pubblico e la documentazione presentata dal proponente relativa al progetto in oggetto, sono pubblicati sul sito web delle valutazioni ambientali della Regione Emilia-Romagna al seguente link:

<https://serviziambiente.regione.emilia-romagna.it/viavasweb/>

A partire dalla suddetta data, per la durata di **30 giorni**, il pubblico interessato e gli enti in indirizzo possono presentare osservazioni e contributi concernenti il progetto.

Gli indirizzi Pec a cui spedire tali contributi sono sia [vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it](mailto:vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it) che [aoomo@cert.arpa.emr.it](mailto:aoomo@cert.arpa.emr.it)

Cordiali saluti.

La Responsabile del Servizio Autorizzazioni  
e Concessioni di Modena  
Dott.ssa Anna Maria Manzieri

**Allegato: Avviso al pubblico**

**mc**

Documento firmato elettronicamente secondo le norme vigenti.

*da sottoscrivere in caso di stampa*

La presente copia, composta di n. ... fogli, è conforme all'originale firmato digitalmente.

Documento assunto agli atti con protocollo n. .... del