



Format di supporto

1. Privacy

Il/La sottoscritto/a *

dichiara di aver preso visione dell'informativa

2. Proponente

Ditta/Ente/Associazione/Altro *

PV Italy 1 S.r.l.

Indicare Nome e Cognome di chi ha presentato l'istanza (in qualità di: proprietario, concessionario, conduttore, affittuario, legale rappresentante, referente dell'Ente, ecc..)

Cognome *

GIANVITI

Nome *

MARIOIVAN

In qualità di *

delegato

3. P/P/P/IIA

Titolo *

Realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza 19,94 MWp presso Camposanto (MO) e relative opere di connessione

Breve descrizione *

L'impianto sarà costituito da pannelli fotovoltaici ad alto rendimento e strutture ad inseguimento solare, che permetteranno di ottenere un'alta capacità di produzione in rapporto alla superficie occupata. La potenza in immissione dell'impianto sarà di 17.600 kW per una produzione netta stimata di energia elettrica pari a 32226 MWh/anno. L'impianto verrà collegato in antenna a 132 kV su una nuova Stazione Elettrica (SE) della RTN a 132 kV da inserire in entra - esce alla linea RTN a 132 kV "Mirandola CP-Crevalcore CP", previa realizzazione degli interventi 350-P e 326-P previsti dal Piano di Sviluppo Terna. L'energia prodotta verrà immessa in rete al netto dei consumi per l'alimentazione dei servizi ausiliari necessari al corretto funzionamento ed esercizio dell'impianto stesso.

Tipologia *

Piano/Programma energetico

In caso di domanda di taglio di utilizzazione forestale, il presente format è sostituito dalla domanda telematica da effettuare sul portale regionale in materia forestale.

Per ulteriori informazioni visita la pagina Il taglio del bosco: [la domanda on line](#)

Altra tipologia

Durata in anni (per piani e programmi)

Data presunto avvio (per progetti, interventi, attività)

Data presunta fine (per progetti, interventi, attività)

P/P/P/IIA sottoposto alla procedura di *

Valutazione d'incidenza appropriata

Con esito valido per cinque anni *

Si

Autorità VInCA competente *

Regione Emilia-Romagna

Finanziato con risorse pubbliche *

No

Atti di finanziamento pubblico

Indicare Ente, numero protocollo e data del o degli atti di finanziamento

Opera pubblica *	No
Il P/P/P/I/A è inoltre sottoposto a procedimento di *	Altro procedimento
Altro procedimento	Verifica Assoggettabilità
Ente competente	Regione Emilia-Romagna
In riferimento al procedimento di cui sopra	
Il P/P/P/I/A è stato precedentemente sottoposto a *	nessuna valutazione di incidenza ambientale
Allegare il precedente esito alla presente richiesta di VIncA	
Dati relativi al precedente esito (Esito, Ente, Numero protocollo, Data)	
Sono state applicate CONDIZIONI D'OBBLIGO *	No
relative ai macrosettori	
Sono state inoltre applicate INDICAZIONI PROGETTUALI *	No
relative ai macrosettori	

4. Localizzazione del P/P/P/I/A

Localizzazione o ambito di influenza e attuazione	regionale
---	------------------

5. Siti Natura 2000 interessati

Il P/P/P/I/A interessa	uno o più siti Natura 2000
Il P/P/P/I/A è localizzato all'interno del/i sito/i Natura 2000 *	nessun sito
Inserire i siti anche quando il P/P/P/I/A è solo parzialmente localizzato al loro interno	
Il P/P/P/I/A è localizzato all'esterno del/i sito/i Natura 2000 *	BO - IT4050025 - Biotopi e Ripristini ambientali di Crevalcore
Inserire i siti potenzialmente interessati	
Distanza del P/P/P/I/A dai siti esterni	
Per ogni riga indicare il codice del sito e la distanza dal P/P/P/I/A (in m). Ad es. IT4020017 – 300 m	

6. Aree Protette interessate

Il P/P/P/I/A interessa aree protette nazionali o regionali	No
--	-----------

7. Uso del suolo

Usi del suolo *	Agricolo - Seminativo
E' possibile selezionare più di un valore	
Altro uso del suolo	
Tipologia di acque lentiche	
Per lentiche si intendono le acque interne non correnti (laghi, stagni, lagune, paludi, acquitrini, fontanili, risorgive e torbiere) E' possibile selezionare più di un valore	
Tipologia di acque lotiche	
Per lotiche si intendono le acque interne correnti (fiumi, torrenti, ruscelli, sorgenti, etc.) E' possibile selezionare più di un valore	

8. Trasformazioni e interventi previsti

Interventi sul suolo *

Trasformazione temporanea dell'uso del suolo
Movimenti terra/sbancamenti/scavi
Livellamenti o interventi di spiетramento su superfici naturali
Apertura permanente di nuove piste/strade

E' possibile selezionare più di un valore

Area cantiere/stoccaggio materiali *

esterna a siti Natura 2000

Descrizione

Si prevedono variazioni di predisposizione del cantiere dovute alle diverse tipologie di strade che si intercettano; perciò, si rimanda ad uno stato di progettazione di maggior dettaglio per le esatte distanze e per gli eventuali miglioramenti definiti per ogni tipologia di sede stradale. Le tipologie dei principali mezzi che si prevede potranno essere utilizzate sono: • Autocarro • Mini escavatore • Mini escavatore con Martello demolitore • Macchina fresa asfalto • Perforatrice T.O.C. (per la realizzazione del cavidotto in presenza di attraversamenti fluviali). Vengono predisposti due macchinari per la lavorazione in parallelo e delle aree di accumulo del materiale di scavo, inoltre è prevista un'area per la sosta dell'autocarro necessaria per il carico delle terre.

Descrivere brevemente gli interventi sul suolo previsti, anche in fase di cantiere, e specificare le superfici interessate (in mq). Nel caso di più siti Natura 2000, indicare il codice del sito interessato)

Interventi sulle acque *

Nessuno

E' possibile selezionare più di un valore

Descrizione

Descrivere brevemente gli interventi sulle acque previsti. Nel caso di più siti Natura 2000, indicare il codice del sito interessato

Mezzi meccanici *

Macchine movimento terra
Mezzi pesanti

E' possibile selezionare più di un valore

Altri mezzi meccanici

9. Manifestazioni turistico-ricreative

Il P/P/P/I/A consiste in una manifestazione turistico-ricreativa

No

10. Interventi su specie vegetali e animali

Sono previsti interventi su

nessuna specie animale o vegetale

11. Fonti di inquinamento e produzione di rifiuti

Inquinamento reale o potenziale *

atmosferico
del suolo
luminoso
acustico
elettromagnetico

E' possibile selezionare più di un valore

Descrizione

Per ulteriori info e approfondimenti si rimanda ai seguenti elaborati: 1. OX2-1_PD_AMB_REL01 - Studio Preliminare Ambientale 2. OX2-1_PD_VNC_REL01 - Valutazione di Incidenza Ambientale

Per ogni tipologia di inquinamento specificarne brevemente la **fonte**, il **trattamento** e se **temporanea o permanente**. Specificare inoltre i possibili **rischi di incidente** e la loro gestione. Andare a capo per ogni tipologia descritta

Produzione di rifiuti e modalità di smaltimento * In linea con il livello di progettazione definitiva, compreso nella presente fase, è stata eseguita un'analisi della disponibilità sul territorio di siti disponibili al conferimento dei materiali scavati che non soddisferanno i requisiti previsti dal DPR 120/2017 per il riutilizzo in sito, e che, pertanto, saranno gestiti in qualità di rifiuti. Al fine di appurare la possibilità di soddisfare le esigenze del progetto nell'ambito di un'area non eccessivamente estesa, sono stati individuati gli impianti ubicati in prossimità ai siti di produzione e facilmente raggiungibili. Nello specifico sono stati quindi presi contatti diretti con i gestori degli impianti, al fine di poter verificare le validità delle autorizzazioni e al fine di reperire informazioni circa i volumi e i codici EER in grado di accogliere. Pertanto, previa caratterizzazione degli stessi ed attribuzione del relativo codice EER, saranno trasportati in uno dei seguenti impianti (impianti di recupero/smaltimento) elencati nella Tabella 10. Si precisa che per tutti gli impianti di seguito riportati è stata già effettuata la verifica dell'accettazione al recupero e/o smaltimento dei codici EER 17.05.04, 17.01.01, 17.03.02 e 17.09.04.

Descrivere brevemente

12. Potenziali effetti negativi su habitat e specie

Il P/P/P/I/A può generare potenziali effetti negativi su habitat di interesse comunitario o regionale *

No

In caso di Screening è possibile scegliere "Non rilevati (Screening)"

Il P/P/P/I/A può generare potenziali effetti negativi su habitat di specie *

No

In caso di Screening è possibile scegliere "Non rilevati (Screening)"

13. Potenziali effetti negativi su habitat di interesse comunitario o regionale

1

Da compilare obbligatoriamente solo in caso di Valutazione d'incidenza appropriata, ove si prevedano effetti negativi sugli habitat.

È possibile annullare e proseguire senza cliccare sul pulsante "Aggiungi POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO O REGIONALE".

Habitat di interesse comunitario o regionale * **6430 - Bordure planiziali, montane e alpine di megaforbie idrofile**
con * sono indicati gli habitat prioritari

Effetti negativi *	Altro effetto negativo
Altro effetto negativo	Potenziale alterazione temporanea
Superficie interessata (in mq) *	1

2

Da compilare obbligatoriamente solo in caso di Valutazione d'incidenza appropriata, ove si prevedano effetti negativi sugli habitat.

È possibile annullare e proseguire senza cliccare sul pulsante "Aggiungi POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO O REGIONALE".

Habitat di interesse comunitario o regionale * **3150 - Laghi eutrofici naturali con vegetazione del tipo Magnopotamion o Hydrocharition**
con * sono indicati gli habitat prioritari

Effetti negativi *	Altro effetto negativo
Altro effetto negativo	Potenziale alterazione temporanea dell'habitat
Superficie interessata (in mq) *	1

3

Da compilare obbligatoriamente solo in caso di Valutazione d'incidenza appropriata, ove si prevedano effetti negativi sugli habitat.

È possibile annullare e proseguire senza cliccare sul pulsante "Aggiungi POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO O REGIONALE".

Habitat di interesse comunitario o regionale * **3130 - Acque stagnanti, da oligotrofe a mesotrofe, con vegetazione dei Littorelletea uniflorae e/o degli Isoëto-Nanojuncetea**

con * sono indicati gli habitat prioritari

Effetti negativi *	Altro effetto negativo
Altro effetto negativo	Potenziale alterazione temporanea dell'habitat
Superficie interessata (in mq) *	1

4

Da compilare obbligatoriamente solo in caso di Valutazione d'incidenza appropriata, ove si prevedano effetti negativi sugli habitat.

È possibile annullare e proseguire senza cliccare sul pulsante "Aggiungi POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO O REGIONALE".

Habitat di interesse comunitario o regionale * **91F0 - Boschi misti di quercia,olmo e frassino di grandi fiumi**

con * sono indicati gli habitat prioritari

Effetti negativi *	Altro effetto negativo
Altro effetto negativo	Potenziale alterazione temporanea dell'habitat
Superficie interessata (in mq) *	1

5

Da compilare obbligatoriamente solo in caso di Valutazione d'incidenza appropriata, ove si prevedano effetti negativi sugli habitat.

È possibile annullare e proseguire senza cliccare sul pulsante "Aggiungi POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO O REGIONALE".

Habitat di interesse comunitario o regionale * **3270 - Chenopodietum rubri dei fiumi submontani**

con * sono indicati gli habitat prioritari

Effetti negativi *	Altro effetto negativo
Altro effetto negativo	Potenziale alterazione temporanea dell'habitat
Superficie interessata (in mq) *	1

6

Da compilare obbligatoriamente solo in caso di Valutazione d'incidenza appropriata, ove si prevedano effetti negativi sugli habitat.

È possibile annullare e proseguire senza cliccare sul pulsante "Aggiungi POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT DI INTERESSE COMUNITARIO O REGIONALE".

Habitat di interesse comunitario o regionale * **92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba**

con * sono indicati gli habitat prioritari

Effetti negativi *	Altro effetto negativo
Altro effetto negativo	Potenziale alterazione temporanea dell'habitat
Superficie interessata (in mq) *	1

14. Potenziali effetti negativi su habitat di specie

1

Da compilare obbligatoriamente solo in caso di Valutazione d'incidenza appropriata, ove si prevedano effetti negativi sugli habitat di specie.

È possibile annullare e proseguire senza cliccare sul pulsante "Aggiungi POTENZIALI EFFETTI NEGATIVI SU HABITAT DI SPECIE"

Habitat della specie *	Uccelli e Chiroteri
------------------------	----------------------------

Indicare il nome comune e il nome scientifico per esteso della specie

Effetti negativi *	Altro effetto negativo
--------------------	-------------------------------

E' possibile selezionare più di un valore

Altro effetto negativo	Allontanamento temporaneo
------------------------	----------------------------------

Superficie interessata (in mq) *	1
----------------------------------	----------

15. Potenziali effetti negativi su specie animali o vegetali

Il P/P/P/I/A può generare potenziali effetti negativi su specie *	No
---	-----------

powered by elixForms
versione 1.20.0