

Modulo per la presentazione delle osservazioni per i piani/programmi/progetti sottoposti a procedimenti di valutazione ambientale di competenza statale

Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
 Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
 Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

(Barrare la casella di interesse)

Il/La Sottoscritto/a Luca Govi

(Nel caso di persona fisica, in forma singola o associata)

Il/La Sottoscritto/a _____

in qualità di legale rappresentante della Pubblica Amministrazione/Ente/Società/Associazione

(Nel caso di persona giuridica - società, ente, associazione, altro)

PRESENTA

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
 Progetto, sotto indicato

(Barrare la casella di interesse)

ID: **11305**

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico denominato "Campiglia" di potenza di picco

pari a 67 MWp e 63,5 MW in immissione nel comune di Campiglia Marittima (LI) ed opere connesse alla RTN nel

Comune di Suvereto (LI).

*(inserire la denominazione completa del piano/programma (procedure di VAS) o del progetto (procedure di VIA, Verifica di Assoggettabilità a VIA e **obbligatoriamente il codice identificativo ID: xxxx del procedimento**)*

N.B.: eventuali file allegati al presente modulo devono essere unicamente in formato PDF e NON dovranno essere compressi (es. ZIP, RAR) e NON dovranno superare la dimensione di 30 MB. Diversamente NON potranno essere pubblicati.

OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
 Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
 Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
 Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
 Altro *(specificare)* _____

ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI

(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):

- Atmosfera
- Ambiente idrico
- Suolo e sottosuolo
- Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
- Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (specificare) _____

TESTO DELL' OSSERVAZIONE

In quanto cittadino della Val di Cornia, sono fermamente contrario al progetto "Campiglia" proposto dal gruppo IREN per una serie di motivi che ritengo fondamentali per la salvaguardia del nostro territorio e della nostra comunità. Innanzitutto, il progetto non rispetta le aree idonee agli impianti di pannelli fotovoltaici come evidenziato dai pareri prodotti dai Comuni di Campiglia Marittima, Piombino e Suvereto. Queste amministrazioni locali hanno chiaramente espresso preoccupazioni riguardo alla scelta dei siti proposti, ritenendoli inadatti e inadeguati per l'installazione di tali impianti. Ignorare questi avvertimenti significa non tenere conto delle valutazioni e delle conoscenze delle autorità locali, che conoscono bene il proprio territorio. Inoltre, il progetto specula sulle difficoltà del settore agricolo. Gli agricoltori della nostra zona stanno già affrontando sfide significative, come la riduzione dei margini di profitto e l'aumento dei costi operativi. L'installazione di impianti fotovoltaici su terreni agricoli produttivi rappresenta un ulteriore colpo per questo settore cruciale, sottraendo loro preziose superfici coltivabili. Si tratta anche di uno spreco di superfici agricole produttive e di alta qualità, riconosciute a livello nazionale e internazionale con certificazioni come DOCG e IGP. Questi terreni non sono solo una risorsa economica, ma anche un patrimonio culturale e gastronomico che distingue la nostra regione. Convertirli in aree industriali compromette irrimediabilmente la loro vocazione e il loro valore intrinseco. Il progetto comporta anche una perturbazione degli ecosistemi, in particolare quelli fluviali. La nostra zona è caratterizzata da una ricca biodiversità e da ecosistemi delicati che potrebbero essere seriamente danneggiati dall'installazione massiccia di pannelli solari. Gli impatti negativi su flora e fauna locali potrebbero essere irreversibili. Non va inoltre sottovalutato il fatto che l'ubicazione degli impianti è prevista in zone a rischio idrogeologico. Questo rappresenta un pericolo significativo per la sicurezza delle comunità locali, che potrebbero trovarsi esposte a eventi climatici estremi con conseguenze devastanti. L'impatto sul paesaggio è un altro fattore di preoccupazione. La bellezza naturale della Val di Cornia è uno dei suoi principali punti di forza, attirando turisti da tutto il mondo. Deturpare il paesaggio con strutture industriali compromette non solo l'estetica, ma anche l'attrattiva turistica della nostra regione. L'impatto sul turismo, quindi, è un aspetto da considerare con attenzione. Il turismo rappresenta una fonte di reddito fondamentale per molti residenti, e qualsiasi progetto che ne comprometta l'afflusso deve essere valutato con estrema cautela. Un calo del turismo avrebbe ripercussioni a catena su tutta l'economia locale. L'impatto sull'economia e il tessuto sociale della nostra comunità è una preoccupazione ancora più ampia. La Val di Cornia ha una forte identità legata alle sue tradizioni agricole e al suo paesaggio. Alterare drasticamente questo equilibrio potrebbe avere conseguenze negative a lungo termine per la coesione sociale e per l'economia locale, che si basa su un delicato equilibrio tra agricoltura, turismo e piccole imprese. Infine, il progetto non lascia spazio agli enti pubblici, tramite le Comunità Energetiche Rinnovabili (CER), per gestire la transizione energetica. Le CER rappresentano un'opportunità importante per le comunità locali di partecipare attivamente alla produzione di energia rinnovabile, garantendo al contempo benefici economici e sociali a livello locale. Escludere gli enti pubblici da questo processo significa privare la comunità di un controllo diretto sul proprio futuro energetico e sulle ricadute economiche positive che ne deriverebbero. In conclusione, ritengo che il progetto "Campiglia" rappresenti una minaccia per la nostra comunità e per il nostro territorio sotto molti punti di vista. Per tutti questi motivi, esprimo la mia totale opposizione a questa iniziativa. Dobbiamo proteggere e valorizzare le risorse che rendono unica la Val di Cornia, puntando su uno sviluppo sostenibile che rispetti l'ambiente, l'economia locale e il benessere dei suoi cittadini.

del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (www.va.minambiente.it).

Tutti i campi del presente modulo devono essere debitamente compilati. In assenza di completa compilazione del modulo l'Amministrazione si riserva la facoltà di verificare se i dati forniti risultano sufficienti al fine di dare seguito alle successive azioni di competenza.

ELENCO ALLEGATI

Allegato 1 - Dati personali del soggetto che presenta l'osservazione

Allegato 2 - Copia del documento di riconoscimento in corso

Allegato XX - _____ (inserire numero e titolo dell'allegato tecnico se presente e unicamente in formato PDF)

Luogo e data Suvereto, 26/06/2024

(inserire luogo e data)

Il/La dichiarante

(Firma)