



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

SETTORE AMIBENTE E AGRICOLTURA
Servizio Ambiente e Agricoltura
Via Marconi n.39 - 44122 Ferrara
Tel. 0532/418803-805-855 Fax 0532/418826

U.O Area Tecnica/FB

Ferrara, 12 ottobre 2023

Spett. Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza
Energetica
c.a Arch Claudia Pieri
PEC: va@PEC.mite.gov.it.

Spett Regione Emilia Romagna
Area Valutazione Impatto Ambientale E Autorizzazioni
c.a Ing. Ruggero Mazzoni
PEC: vipisa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: [ID: 9023] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di un impianto fotovoltaico denominato "SUNCORE 6 POGGIO RENATICO" di potenza elettrica complessiva pari a 25,289 MWp ubicato nel comune di Poggio Renatico (FE). Progetto PNIEC. Proponente: SUN CORE 6 S.r.l...
Richiesta integrazioni/chiarimenti

Con riferimento alla procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art 23 del Dlgs 152/06 si formulano le seguenti richieste di integrazione:

Servizio Ambiente e Agricoltura

Nella documentazione analizzata, per quanto riguarda le opere che interessano il Comune di Ferrara (sottostazione elettrica e collegamento), non sono state analizzate dal punto di vista degli impatti ambientali. Si chiede di integrare il SIA con le valutazioni sulla matrice rumore, terre e rocce da scavo, invarianza idraulica, elettromagnetismo per la nuova sottostazione in località Aranova e per tutte le opere ricadenti nel territorio del Comune di Ferrara.

U.O. Pianificazione Generale e Paesaggistica

Dal progetto emerge la necessità di apportare modifiche alle destinazioni d'uso dello strumento urbanistico vigente, pertanto si chiede:

- Elaborato piano particellare d'esproprio con indicazione delle ditte interessate dall'intervento, completo di tutti i mappali e delle proprietà interessate dalla realizzazione della linea di connessione interrata nel Comune di Ferrara;
- Tavola comparativa tra lo stato di fatto e lo stato di progetto inerente la destinazione d'uso della zona interessata dall'ampliamento della sottostazione elettrica Terna "Aranova" in riferimento allo strumento urbanistico vigente (Tav. 4 RUE);
- Relazione di compatibilità ambientale – VAS - VALSAT, comprensivo del quadro di riferimento programmatico, rispetto al quale dovranno essere esplicitate le relazioni intercorrenti fra l'opera progettata (linea di connessione) e gli atti di pianificazione e programmazione territoriale e settoriale comunali vigenti, in particolare con la Tavola dei

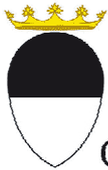
U

COMUNE DI FERRARA
PROTOCOLLO GENERALE

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE DIGITALE

Protocollo N. 0164760/2023 del 12/10/2023

Firmatario: ALESSIO STABELLINI



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

vincoli (art. 37 L.R.24/17) dello strumento urbanistico vigente finalizzata alla Variante al RUE e POC stralcio.

Cordiali saluti

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
f.to digitalmente
(Ing. Alessio Stabellini)



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

SETTORE AMBIENTE E AGRICOLTURA
Servizio Ambiente e Agricoltura
Via Marconi n.39 - 44122 Ferrara
Tel. 0532/418803-805-855 Fax 0532/418826

U.O Area Tecnica/FB

Ferrara, 12 ottobre 2023

Spett. Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza
Energetica
c.a Arch Claudia Pieri
PEC: va@PEC.mite.gov.it.

Spett Regione Emilia Romagna
Area Valutazione Impatto Ambientale E Autorizzazioni
c.a Ing. Ruggero Mazzoni
PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: [ID: 9023] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di un impianto fotovoltaico denominato "SUNCORE 6 POGGIO RENATICO" di potenza elettrica complessiva pari a 25,289 MWp ubicato nel comune di Poggio Renatico (FE). Progetto PNIEC. Proponente: SUN CORE 6 S.r.l...
Richiesta integrazioni/chiarimenti

Con riferimento alla procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art 23 del Dlgs 152/06 si formulano le seguenti richieste di integrazione:

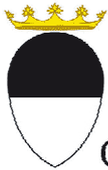
Servizio Ambiente e Agricoltura

Nella documentazione analizzata, per quanto riguarda le opere che interessano il Comune di Ferrara (sottostazione elettrica e collegamento), non sono state analizzate dal punto di vista degli impatti ambientali. Si chiede di integrare il SIA con le valutazioni sulla matrice rumore, terre e rocce da scavo, invarianza idraulica, elettromagnetismo per la nuova sottostazione in località Aranova e per tutte le opere ricadenti nel territorio del Comune di Ferrara.

U.O. Pianificazione Generale e Paesaggistica

Dal progetto emerge la necessità di apportare modifiche alle destinazioni d'uso dello strumento urbanistico vigente, pertanto si chiede:

- Elaborato piano particellare d'esproprio con indicazione delle ditte interessate dall'intervento, completo di tutti i mappali e delle proprietà interessate dalla realizzazione della linea di connessione interrata nel Comune di Ferrara;
- Tavola comparativa tra lo stato di fatto e lo stato di progetto inerente la destinazione d'uso della zona interessata dall'ampliamento della sottostazione elettrica Terna "Aranova" in riferimento allo strumento urbanistico vigente (Tav. 4 RUE);
- Relazione di compatibilità ambientale – VAS - VALSAT, comprensivo del quadro di riferimento programmatico, rispetto al quale dovranno essere esplicitate le relazioni intercorrenti fra l'opera progettata (linea di connessione) e gli atti di pianificazione e programmazione territoriale e settoriale comunali vigenti, in particolare con la Tavola dei



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

vincoli (art. 37 L.R.24/17) dello strumento urbanistico vigente finalizzata alla Variante al RUE e POC stralcio.

Cordiali saluti

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
f.to digitalmente
(Ing. Alessio Stabellini)



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

SETTORE AMBIENTE E AGRICOLTURA
Servizio Ambiente e Agricoltura
Via Marconi n.39 - 44122 Ferrara
Tel. 0532/418803-805-855 Fax 0532/418826

U.O Area Tecnica/FB

Ferrara, 12 ottobre 2023

Spett. Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza
Energetica
c.a Arch Claudia Pieri
PEC: va@PEC.mite.gov.it.

Spett Regione Emilia Romagna
Area Valutazione Impatto Ambientale E Autorizzazioni
c.a Ing. Ruggero Mazzoni
PEC: vipsa@postacert.regione.emilia-romagna.it

Oggetto: [ID: 9023] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di un impianto fotovoltaico denominato "SUNCORE 6 POGGIO RENATICO" di potenza elettrica complessiva pari a 25,289 MWp ubicato nel comune di Poggio Renatico (FE). Progetto PNIEC. Proponente: SUN CORE 6 S.r.l...
Richiesta integrazioni/chiarimenti

Con riferimento alla procedura di valutazione d'impatto ambientale ai sensi dell'art 23 del Dlgs 152/06 si formulano le seguenti richieste di integrazione:

Servizio Ambiente e Agricoltura

Nella documentazione analizzata, per quanto riguarda le opere che interessano il Comune di Ferrara (sottostazione elettrica e collegamento), non sono state analizzate dal punto di vista degli impatti ambientali. Si chiede di integrare il SIA con le valutazioni sulla matrice rumore, terre e rocce da scavo, invarianza idraulica, elettromagnetismo per la nuova sottostazione in località Aranova e per tutte le opere ricadenti nel territorio del Comune di Ferrara.

U.O. Pianificazione Generale e Paesaggistica

Dal progetto emerge la necessità di apportare modifiche alle destinazioni d'uso dello strumento urbanistico vigente, pertanto si chiede:

- Elaborato piano particellare d'esproprio con indicazione delle ditte interessate dall'intervento, completo di tutti i mappali e delle proprietà interessate dalla realizzazione della linea di connessione interrata nel Comune di Ferrara;
- Tavola comparativa tra lo stato di fatto e lo stato di progetto inerente la destinazione d'uso della zona interessata dall'ampliamento della sottostazione elettrica Terna "Aranova" in riferimento allo strumento urbanistico vigente (Tav. 4 RUE);
- Relazione di compatibilità ambientale – VAS - VALSAT, comprensivo del quadro di riferimento programmatico, rispetto al quale dovranno essere esplicitate le relazioni intercorrenti fra l'opera progettata (linea di connessione) e gli atti di pianificazione e programmazione territoriale e settoriale comunali vigenti, in particolare con la Tavola dei



COMUNE DI FERRARA

Città Patrimonio dell'Umanità

vincoli (art. 37 L.R.24/17) dello strumento urbanistico vigente finalizzata alla Variante al RUE e POC stralcio.

Cordiali saluti

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO
f.to digitalmente
(Ing. Alessio Stabellini)