



Ministero dell'Interno

Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile Comando provinciale dei vigili del fuoco di Ferrara

In flammis animus

AREA II – PREVENZIONE E SICUREZZA TECNICA

ALLA **REGIONE EMILIA ROMAGNA**
vipsa@regione.emilia-romagna.it

E P.C. ALLA **OX2 Italy SPV 2 S.r.l.**
ox2italy2@legalmail.it

Oggetto: Procedimento autorizzatorio unico di VIA che comprende l'Autorizzazione Unica ai sensi dell'art. 9 del DLgs 190/2024 relativo al "Progetto di un impianto solare agrivoltaico connesso alla rete della potenza nominale pari a 167,06 MWp da realizzarsi nel comune di Conselice (RA), e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Conselice (RA), Argenta (FE) e Portomaggiore (FE)" presentato da OX2 ITALY SPV 2 S.r.l.
Verifica di completezza, ai sensi dell'art. 15, commi 4 e 5, della L.R. 04/2018.

Con riferimento al procedimento in oggetto, trasmesso con nota acquisita agli atti con prot. n. 6094 del 29/04/2026, si rileva preliminarmente che nei documenti reperibili al link comunicato non risultano attivati specifici procedimenti in materia di prevenzione incendi per la provincia di Ferrara.

Pertanto si comunica che per tale istanza non è previsto che questo Comando esprima un parere di competenza.

Tanto premesso si rammenta che qualora, nell'ambito delle opere ricadenti nella provincia di Ferrara, dovessero essere previste attività soggette ai controlli di prevenzioni incendi elencate nell'All. I di cui al DPR 151/2011, resta in capo al titolare dell'attività l'obbligo di attivare i procedimenti di prevenzione incendi; in particolare, per attività classificate di categoria B o C dovrà essere inoltrata l'istanza di valutazione progetto ai sensi dell'art. 3 del DPR 151, allegando documentazione qualificata a firma di tecnico abilitato per consentire al Comando le valutazioni di competenza.

Si segnala infine che qualora l'installazione dell'impianto in oggetto comporti la realizzazione di nuovi tratti di elettrodotti o cavidotti ad alta tensione, pur non essendo questi ultimi ricompresi tra le attività soggette ai sensi del DPR 151/11 dovrà essere prodotta tutta la documentazione prevista dalla Circolare del Ministero dell'Interno prot. DCPREV n. 3300 del 06/03/2019, finalizzata a documentare le eventuali interferenze che detti sistemi di trasporto dell'energia elettrica di nuova realizzazione possono avere con altre attività soggette a controllo dei Vigili del Fuoco o a rischio di incidente rilevante (*richiesta di valutazione della compatibilità dell'elettrodotto con le infrastrutture esistenti corredata del relativo versamento, commisurato a 4 ore di istruttoria, ai sensi del D.Lgs. 139/2006 e s.m.i. e del D.M. 2 marzo 2012, relazione che dimostri il rispetto delle distanze di sicurezza da elettrodotti prescritte da norme di prevenzione incendi, planimetrie in scala opportuna che riportino il tracciato delle opere e le eventuali attività soggette ai controlli di prevenzione incendi con cui l'elettrodotto potrebbe interferire*)

IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA TECNICA
VD Raffaella Colangelo

IL COMANDANTE
Antonio Del Gallo
(Firmato e pubblicato in forma digitale ai sensi di legge)

Comando provinciale dei vigili del fuoco di Ferrara

