



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

Pratica n° 20952

ALLA ARPAE
Unità autorizzazioni complesse e Energia Ferrara
rif. SINADOC n. 2207/2021 del 21/04/2022
aaofe@cert.arpa.emr.it

E, P.C. ALLA SOCIETA' EG LAGUNA S.R.L.
eglaguna@pec.it

Oggetto: Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra, di potenza pari a 13,8 MW_p collegato direttamente alla rete pubblica di distribuzione e trasmissione dell'energia elettrica.

D.P.R. n. 151/2011 Attività 4 x 48/1/B - macchine elettriche fisse con presenza di liquidi isolanti combustibili in quantitativi superiori a 1 m³

Ubicazione Attività Via Grillo Braglia – Portomaggiore
Ditta SOCIETA' EG LAGUNA S.R.L.

In riferimento all'inizio del procedimento SINADOC 2207/2021, premesso che l'installazione in questione è assoggettabile al DPR 151/2011 esclusivamente per la presenza di n. 4 trasformatori BT/MT con presenza di liquidi combustibili isolanti pari a 1,5mc cad., esaminata la documentazione presente sul portale elettronico e verificata l'assenza di interferenze con altre attività, per quanto di competenza di questo Comando, **nulla osta** alla creazione ed all'esercizio dell'impianto fotovoltaico connesso alla rete elettrica nazionale, con potenza installata pari a 13,8 MW_p, con l'osservanza delle seguenti condizioni:

1. per consentire l'intervento dei mezzi di soccorso dei Vigili del Fuoco, gli accessi devono garantire una larghezza minima di 3,5m e una resistenza al carico di almeno 20.000kg
2. l'area di installazione dei moduli fotovoltaici deve essere priva di vegetazione che possa costituire pericolo d'incendio
3. Per le installazioni di tipo A0 in materiale incombustibile, le dimensioni dei locali devono essere compatibili con l'esercizio elettrico in sicurezza e l'esodo in condizioni di emergenza. Tra la sommità del cassone della macchina elettrica o del serbatoio di espansione (se esiste) e l'intradosso del solaio di copertura del locale deve essere mantenuta la distanza di almeno 1 m. (Capo II punti 2 del DM 15/07/2014).

Ai sensi dell'art. 4 del DPR 151/11, il Responsabile legale della Società, a lavori ultimati e prima dell'esercizio dell'attività, dovrà presentare segnalazione certificata di inizio attività (SCIA) corredata dalla documentazione prevista dall'art. 4 del D.M. 7/08/2012 ed utilizzando la modulistica allegata al decreto DCPST n. 72 del 16/05/2018.

Comando provinciale dei vigili del fuoco di Ferrara





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

Si ricorda infine che l'esercizio dell'attività rimane subordinato, oltre che al rilascio della SCIA, all'attuazione degli adempimenti previsti dal D.Lgs. n. 81 del 9/04/2008 in particolare per quanto riguarda il documento della sicurezza, la designazione dei lavoratori addetti alla lotta antincendio e/o evacuazione e alla relativa formazione.

IL RESPONSABILE DELL'ISTRUTTORIA TECNICA

I.A.E. Giuseppe Sarti

(Firmato e pubblicato in forma digitale ai sensi di legge)

IL COMANDANTE PROVINCIALE

ANTONIO GIOVANNI MARCHESE

(FIRMATO E PUBBLICATO IN FORMA DIGITALE AI SENSI DI LEGGE)

Comando provinciale dei vigili del fuoco di Ferrara

Via G. Verga, 125 - 44124 Ferrara Numero unico soccorso del CNVVF 115
PEC com.ferrara@cert.vigilfuoco.it
E-mail comando.ferrara@vigilfuoco.it



Numero unico soccorso del CNVVF 115 Telefono Centralino 0532-973111
PEC Sala operativa com.salaop.ferrara@cert.vigilfuoco.it
E-mail Sala operativa so.ferrara@vigilfuoco.it



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

Documentazione da allegare all'istanza finalizzata al Controllo di prevenzione incendi

(rif. art. 4 comma 1 del D.P.R. 151/2011 pubblicato sulla G.U. serie generale n. 221 del 22/09/2011 e art. 4 del D.M. 7.08.2012 pubblicato sulla G.U. serie generale n.201 del 29/08/2012 e decreto del Direttore Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza Tecnica - DCPST n° 72 del 16.05.2018)

0. DOCUMENTI GENERALI

- ☒ **Segnalazione Certificata di Inizio Attività** redatta secondo il **modello PIN 2-2018 SCIA** con indicazione delle attività gestite incluse nel D.P.R. 151/2011 – Allegato I.
- ☒ **Asseverazione** ai fini della sicurezza antincendio a firma di un tecnico qualificato redatta secondo il **modello PIN 2.1 – 2018**
- ☒ **Attestazione di versamento** da effettuare sul C/C postale n° **189449** intestato alla “Tesoreria Provinciale dello Stato, Sezione di Ferrara, Servizi a pagamento resi dai VV.F.” (CAUSALE: “Servizi a pagamento resi dai VV.F.– N. Pratica VVF”)

(La numerazione della documentazione di seguito riportata fa riferimento al mod. PIN 2.1 – Asseverazione)

4. DICHIARAZIONI/CERTIFICAZIONI RELATIVE AGLI IMPIANTI RILEVANTI AI FINI DELLA SICUREZZA ANTINCENDIO

IMPIANTI NON RICADENTI NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DAL D.M. N° 37/2008

- ☒ **DICHIARAZIONE DI CORRETTA INSTALLAZIONE E FUNZIONAMENTO (DI)** da compilarsi sul **modello PIN 2.4 2018_DICH.IMP** da parte dell'installatore, corredate di progetto a firma di professionista, riferito alle eventuali norme di impianto e/o agli eventuali requisiti prestazionali previsti dalle disposizioni vigenti
In assenza di progetto, **CERTIFICAZIONE DI RISPONDENZA E FUNZIONALITÀ (CI)** da compilarsi sul **modello PIN 2.5 2018 CERT.IMP** a firma di professionista iscritto negli elenchi del M.I. di cui all'art. 16 comma 4 del DLgs 139/2006 corredate di documentazione tecnica illustrativa, espressamente specificante il rispetto dei requisiti tecnici e prestazionali previsti dalle disposizioni vigenti
- ☒ **4.I** di produzione, di trasporto, di distribuzione e di utilizzazione **dell'ENERGIA ELETTRICA**;
- ☒ **4.II** di protezione contro le **SCARICHE ATMOSFERICHE**;
- ☒ **4. VIII** **RIVELAZIONE** di fumo, calore, gas e incendio e **SEGNALAZIONE ALLARME**.

5. ALTRA DOCUMENTAZIONE

- ☒ Dichiarazione di conformità/marcatura CE dei trasformatori BT/MT e MT/AT

Comando provinciale dei vigili del fuoco di Ferrara

Via G. Verga, 125 - 44124 Ferrara Numero unico soccorso del CNVVF 115
PEC com.ferrara@cert.vigilfuoco.it
E-mail comando.ferrara@vigilfuoco.it



Numero unico soccorso del CNVVF 115 Telefono Centralino 0532-973111
PEC Sala operativa com.salaop.ferrara@cert.vigilfuoco.it
E-mail Sala operativa so.ferrara@vigilfuoco.it