

Progettista:

iscritto al n. 879
dell'Ordine degli Ingegneri di L'Aquila
dott. ing. Michele Giannitto

Collaborazione tecnica:

dott. Andrea Giannitto
dott. In Scienze e tecnologie
per l'ambiente e il territorio.

Il Committente:

CLEA ENERGY srl
P.IVA 02037150667

Provincia di Pescara

Comune di Tocco da Casauria



C.L.E.A. Energy s.r.l.

Km. 95,500 Strada Statale 17
Zona Industriale – 67039 Sulmona (AQ)
P.IVA 02037150667
Tel. +39 0864 567818
Fax +39 0864 32106
Indirizzo PEC cleaenergy@pec.it
Indirizzo Internet www.cleaenergy.com

PROGETTO DEFINITIVO

relativo ad un

IMPIANTO DI RECUPERO E RICICLO RIFIUTI

(R.A.E.E.) NON PERICOLOSI

MODULI FOTOVOLTAICI A FINE VITA

E PRODUZIONE "End of Waste" DI M.P.S.

In

Strada provinciale Madonna degli Angeli, 26 Comune di Tocco da Casauria

Provincia di Pescara

Parere VV.F.

punto 13.

elaborato:

Novembre 2020

data:

STUDIO DI INGEGNERIA AMBIENTALE ING. MICHELE GIANNITTO

Via Monte Matese , n. 8 - 67100 L'AQUILA

Tel.: 335 877.3354 - email: mgiannitto54@gmail.com



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
Comando Vigili del Fuoco di Pescara
"Celerrime Accurrere"

UFFICIO: Prevenzione

Alla Società Clea Energy Srl
Strada Provinciale Madonna Degli Angeli, 26
65028 TOCCO DA CASAURIA
pec: cleaenergy@pec.it

Al Sig. Sindaco del Comune di
TOCCO DA CASAURIA

Pratica n.: 15188
PIN: 9373¹

OGGETTO: Valutazione del progetto relativo a: "Depositi di materie plastiche (quantità da 5.000 a 50.000 kg), n./sott.cl./cat. 44.1.B" e 73.2.C della ditta Società Clea Energy Srl sita nel comune di Tocco Da Casauria in Strada Provinciale Madonna Degli Angeli, 26.

Esaminati gli elaborati integrativi presentati in data 05.11.2020, tendenti ad ottenere la valutazione del progetto per la realizzazione dell'attività in oggetto specificata, si esprime, per quanto di competenza, parere favorevole alla esecuzione dei lavori a condizione che vengano effettuati in conformità del progetto e delle ulteriori seguenti prescrizioni:

- 1) La valutazione circa l'installazione dell'impianto fotovoltaico non è compresa nel presente parere in quanto non è stato presentato il progetto, sono stati fornite unicamente delle indicazioni generiche;
- 2) L'impianto idrico antincendio deve essere installato in modo da coprire tutte le parti dell'attività in conformità alla UNI 10779, in particolare dovrà essere garantita la copertura anche della tettoia;
- 3) Dovrà essere prevista l'installazione di interruttore generale elettrico di sgancio per tutta l'attività in posizione segnalata ed accessibile;
- 4) La ricarica dei muletti dovrà avvenire in aree scoperte in locali protetti ed aerati;
- 5) I piani di emergenza delle due attività ubicate nello stesso sedime dovranno tenere conto delle interferenze esistenti.

Per quanto non esplicitamente indicato nel progetto dovranno essere rispettate le normative in vigore.

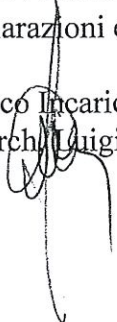
Al termine dei lavori, e comunque prima della utilizzazione di quanto realizzato, dovrà essere prodotta la segnalazione certificata di inizio attività (SCIA) prevista dall'art. 4 del DPR 151/2011.

¹ Il PIN, unitamente al numero di pratica e il Comando di Pescara, permette di verificare sul sito www.vigilfuoco.it, alla sezione Prevenzione Incendi – Servizi al cittadino, lo stato della pratica. Tale PIN è strettamente personale in quanto consente di accedere ai dati sulle richieste effettuate. Affidarlo a terzi rientra nella facoltà personale del titolare ed esonera da qualsiasi responsabilità il Comando dei Vigili del Fuoco di Pescara.

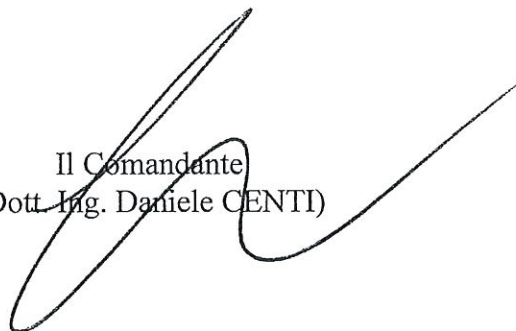
Tale segnalazione (SCIA), da redigere su apposito modello (mod. PIN 2 - 2018 SCIA) in duplice copia, sottoscritte entrambe in originale, dovrà essere corredata dei seguenti documenti:

- ricevuta comprovante il versamento, con importo da determinare secondo le tariffe in vigore, sul c/c postale n. 00155655 intestato alla Tesoreria Provinciale dello Stato - Sezione di Pescara, con la seguente causale “con vincolo a favore del Comando Provinciale VV.F. di Pescara” o tramite il pagamento con bonifico bancario secondo le modalità riportate sul sito web del Comando Vigili del Fuoco di Pescara (www.vigilfuoco.it/sitiVVF/pescara);
- copia del documento d’identità del titolare;
- copia del presente parere;
- asseverazione a firma di tecnico abilitato attestante la conformità delle opere al progetto approvato e alle prescrizioni previste dalla normativa di prevenzione incendi (mod. PIN 2.1 - 2018 ASSEVERAZIONE);
- dichiarazioni e certificazioni di cui ai punti del modello 1 Prev_2012 allegato.

Il Tecnico Incaricato
Dott. Arch. Luigi Cupaiolo



Il Comandante
(Dott. Ing. Daniele CENTI)



836

Utente procedura: CUPAILO
Data compilazione: 10 novembre
2020