

Comando Vigili del Fuoco Lecce

Al SUAP del Comune di Miggiano (LE)

E, p.c. Al sig. Sindaco del Comune di Miggiano (LE)

OGGETTO: Pratica n° 33580 – Impianto stoccaggio rifiuti urbani e speciali non pericolosi.

Ditta: CF Ambiente S.r.l.

Ubicazione: Zona Industriale, Lotto 59 – Miggiano (LE) Attività n° 38.2.C, 44.1.B e 70.1.B dell'all. I al D.P.R.151/2011

Valutazione progetto ex art. 3 del D.P.R. 151/2011 – Parere favorevole.

Con riferimento all'istanza di valutazione progetto ex art. 3 del D.P.R. 151/2011 acquisita da questo Comando con prot. n. 11480 del 19/06/2025, perfezionata con le integrazioni acquisite ai prott. nn. 12332 e 12334 del 01/07/2025, visto il parere espresso al riguardo dal Funzionario Istruttore, si comunica che il progetto relativo all'attività sopra indicata è, ai soli fini antincendio

CONFORME

alla normativa ed ai criteri tecnici di prevenzione incendi vigenti, con le seguenti prescrizioni:

- a) Nell'elaborato grafico è riportato un deposito di plastica all'interno, superiore a 5000 kg, mentre nel calcolo in relazione tecnica, lo stesso non figura. A tal proposito, quindi, si chiede di rivalutare il calcolo del carico d'incendio all'interno dell'edificio e, qualora lo stesso superi il valore già individuato, si proceda all'adeguamento di quanto ne consegue (resistenza al fuoco delle strutture, distanze di sicurezza, ecc);
- b) Non è chiaro dove siano stati previsti i rilevatori di fumo/calore (poiché non riportati nell'elaborato grafico) per i depositi all'esterno, costituenti attività soggette. Si precisa che gli stessi potranno comunque essere istallati facendo riferimento alla UNI 9795;
- c) Gli idranti esterni dovranno essere posti in maniera tale da garantire la copertura, con il getto di almeno un idrante, dell'esterno dell'edificio e delle attività 44.1.B poste nel piazzale (depositi di plastica superiori a 5000 kg);
- d) Vi sono discordanze progettuali in merito all'impianto antincendi. Lo stesso viene approvato, quindi, con alimentazione idrica singola superiore, con locale pompe e riserva idrica interrati e con alimentazione da vasca e pompe (e non con serbatoi in pressione).

Si precisa che i lavori dovranno essere eseguiti in conformità a quanto illustrato negli elaborati tecnici prodotti e, <u>anche per ogni particolare non descritto</u>, nel rispetto delle vigenti norme di sicurezza, con particolare riferimento a:

DM 3 agosto 2015, D.Lgs. 81/08

A lavori ultimati, prima dell'esercizio dell'attività, il titolare dovrà produrre a questo Ufficio Segnalazione Certificata di Inizio Attività (mod. PIN 2-2023 S.C.I.A.), ai sensi dell'art. 4, c. 1 del D.P.R. 151 del 01/08/2011, corredata della documentazione seguente:



MINISTERO DELL'INTERNO

Dipartimento dei Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico e della Difesa Civile **Comando Vigili del Fuoco Lecce**

- dichiarazioni e certificazioni, rispondenti a quanto specificato nel D.M. 7 agosto 2012, atte a comprovare che le strutture, gli impianti, le attrezzature e le opere di finitura sono stati realizzati, installati o posti in opera nel rispetto delle vigenti normative in materia di sicurezza antincendio; la documentazione dovrà essere redatta in conformità ai modelli disponibili all'indirizzo internet www.vigilfuoco.it.
- Attestato di avvenuto versamento, da effettuarsi ai sensi dell'articolo 23 del D.Lgs. 139/06, mediante la piattaforma PagoPA, utilizzando il link https://pagopa.vigilfuoco.it ed avendo cura di inserire nel relativo campo il numero di pratica 33580; oppure, mediante Bonifico Bancario utilizzando l'IBAN IT67Y0100003245433014244700, causale "Servizi a pagamento resi dal Comando VV.F. di Lecce Pratica nr. 33580".

Avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al Tribunale Amministrativo Regionale nonché ricorso straordinario al Presidente della Repubblica rispettivamente entro 60 e 120 giorni dalla data di ricezione dello stesso.

IL FUNZIONARIO ISTRUTTORE Dott. Ing. Fabio SAMBATI Firmato digitalmente ai sensi di Legge



IL COMANDANTE Dott. Ing. Roberta LALA Firmato digitalmente ai sensi di Legge