



Pratica PI n. 87489
Rif. Prot. Richiesta n. 890

A FABIO DOMENICO AMICO
pec: revez@pec.it
presso:
VIA PUGLIA SNC, 40017 San Giovanni in Persiceto
p.c. Al Sindaco del Comune di
San Giovanni in Persiceto

Oggetto: **Valutazione del Progetto** relativo all'attività sita in:
VIA PUGLIA SNC, 40017 San Giovanni in Persiceto
Ragione Sociale: REVEZ SRL
Attività del DPR 151/11 n.:

48.1.B Macchine elettriche fisse con isolanti combustibili in q.tà > 1mc

In esito all'istanza presentata con prot. n. 890 del 10/01/2025 ai sensi del D.Lgs. 8.3.2006 n. 139 e dell'art. 3 del D.P.R. 01.08.2011, n. 151, tendente all'ottenimento della **valutazione del progetto** relativo all'attività citata in oggetto, in oggetto, esaminati gli elaborati grafici e la relazione tecnica allegati, **trasmessi per via telematica e che costituiscono parte integrante della presente nota**, per quanto di competenza si esprime, ai soli fini antincendio, **PARERE FAVOREVOLE CONDIZIONATO** alla realizzazione del progetto stesso purché, oltre a quanto previsto nella documentazione presentata, siano osservate tutte le norme di sicurezza antincendi applicabili, anche per quanto non esplicitamente rilevabile dalla documentazione allegata, e vengano attuate le sottoriportate prescrizioni e condizioni:

- P1) per quanto non chiaramente ed esplicitamente indicato nella documentazione tecnico progettuale presentata, occorre rispettare integralmente quanto specificato dal DM 14/7/2014 e ss.mm.ii.
- P2) Anche se non esplicitamente indicato, occorre predisporre un piano di emergenza interno per tutte le installazioni soggette al DM 14/7/2014. Devono essere esposte in vista planimetrie semplificate con centri di pericolo, vie di esodo, mezzi antincendio e spazi di manovra per i soccorsi. Presso il punto di gestione delle emergenze, presidiato durante l'attività, devono confluire le segnalazioni di allarme e essere disponibili il piano di emergenza e una planimetria generale con uscite, impianti antincendio, dispositivi di arresto elettrico e destinazioni d'uso degli ambienti. Dovrà essere predisposto inoltre un Piano di Sicurezza e Coordinamento in conformità alle disposizioni dell'articolo 91 e dell'allegato XV del D.Lgs. 81/2008 e ss.mm.ii.

A lavori ultimati, in conformità all'art. 4 del D.P.R. 151/11 e del D.M. 07.08.2012, dovrà essere presentata la SCIA a firma del responsabile dell'attività, al fine del Controllo di Prevenzione Incendi, allegando la documentazione indicata nell'allegato II al predetto D.M.

Il responsabile dell'istruttoria tecnica
RAFFAELE ALIBERTI
(firmato in forma digitale ai sensi di legge)

IA Ing. Raffaele Aliberti
24/03/2025



p. Il Comandante
(CACIOLAI)
Il Dirigente Vicario
Dott. Ing. Massimiliano Russo
(firmato e trasmesso in forma digitale ai sensi di legge)

