



COMUNICAZIONE INTERNA

Nr. I-37 Documento dedicato alle aziende associate

18/10/2022

APPROVAZIONE DI UNA NORMA TECNICA DI PREVENZIONE INCENDI PER GLI STABILIMENTI ED IMPIANTI DI STOCCAGGIO E TRATTAMENTO RIFIUTI

La Gazzetta Ufficiale n. 187 dell'11/08/2022 pubblica il DM 26 luglio 2022 dal titolo "Approvazione di norma tecnica di prevenzione incendi per gli stabilimenti e impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti".

Si tratta di una nuova Regola Tecnica Verticale – RTV, che si utilizzerà come riferimento al Codice di Prevenzione Incendi, in combinazione con le sezioni G, S, V1, V2, V3 e M dello stesso.

La RTV entrerà in vigore il **9 novembre 2022**.

La regola tecnica è allegata alla presente comunicazione.

Le regole sono applicabili a centri di raccolta dei rifiuti con superficie superiore a 3.000 m², ma sono esclusi i depositi temporanei.

Le superfici vengono suddivise in:

- Tipo AA $\leq 5.000 \text{ m}^2$
- Tipo AB $5.000 \leq \text{m}^2 \leq 10.000$
- Tipo AC $> 10.000 \text{ m}^2$

Sono da considerare le metodologie di identificazione del rischio secondo quanto prevede il Codice di Prevenzione Incendi.

Per quanto riguarda le strutture, i materiali costituenti devono essere realizzati con materiali del Gruppo GM1 (tettoie) e GMO (pareti) per la reazione al fuoco e R 60/R 120 per la resistenza al fuoco.

Anche la compartimentazione viene determinata in funzione della superficie, ovvero sono da prevedere al massimo 32.000 m² ed anche sono definite le distanze tra i vari stoccaggi di materiali differenti.

Cura particolare deve essere seguita per la realizzazione dei sistemi di controllo dell'incendio con estintori e/o reti di idranti e le aree dovranno essere dotate di sistemi antintrusione e allarmi incendio.