



Ing. Ambientale Antonio Mozzillo

"Servizi di Consulenza Ambientale"

Email: physissrls@gmail.com – Pec: srlsphysics@pec.it

Linee guida per la predisposizione del *PIANO DI EMERGENZA ESTERNA E PER LA RELATIVA INFORMAZIONE DELLA POPOLAZIONE* per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti

a cura dell'Ing. Antonio Mozzillo

Gentile gestore, con il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 27 agosto 2021, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale di ieri, 7 ottobre 2021, sono state approvate le «Linee guida per la predisposizione del piano di emergenza esterna e per la relativa informazione della popolazione per gli impianti di stoccaggio e trattamento dei rifiuti», di cui all'art. 26-bis, comma 9, del decreto-legge 4 ottobre 2018, n. 113, convertito, con modificazioni, dalla legge 1° dicembre 2018, n. 132.

Qualora non sia stato ancora fatto, si invitano tutti i gestori degli impianti di stoccaggio e trattamento rifiuti ad elaborare il **PEI** e a trasmettere il tutto alla prefettura territorialmente competente.

Si precisa inoltre, anche per coloro che hanno già elaborato e trasmesso il PEI nel 2019, che lo stesso dovrà pertanto essere integrato con la classificazione del rischio incendio e le schede diramate dal citato Decreto.

Le Linee Guida si applicano agli impianti che effettuano lo stoccaggio dei rifiuti, agli impianti che svolgono uno o più operazioni di trattamento dei rifiuti e ai centri di raccolta comunali e intercomunali.

La scadenza fissata per tutti i titolari degli impianti, è il **6 dicembre 2021** (60 giorni dall'entrata in vigore del D.P.C.M. 27 agosto 2021).

Le informazioni che il Gestore dell'impianto dovrà fornire entro il 6 dicembre p.v. sono costituite da quanto contenuto nell'Allegato C.2 del DPCM 27 agosto 2021 ovvero:

1. **Modulo di dichiarazione** ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445 **sulle informazioni relative all'impianto**, ai sensi dell'art. 26, c. 4 del decreto-legge 4 ottobre 2018, n. 113;
2. **Allegati al Modulo di dichiarazione:**
 - a. Classificazione del rischio di incendio mediante metodo ad indici e relativa relazione tecnica, eventuali elaborati grafici e check-list a firma di tecnico abilitato
 - b. Planimetria generale dell'impianto
 - c. Planimetria antincendio
 - d. Elaborati grafici / Check list
 - e. fotocopia del documento d'identità in corso di validità con firma visibile
3. Informativa in materia di protezione dei dati personali

Come sempre lo Studio Physis resta a disposizione per la predisposizione della documentazione.

L'occasione è gradita per porgere cordiali saluti

Physis s.r.l.s.

"Servizi di consulenza ambientale"

[+39 334 97 86 250](tel:+393349786250) | physissrls@gmail.com | srlsphysics@pec.it | | <http://physissrls-it> |