



ASSOCIAZIONE IMPRESE GESTIONE RIFIUTI
dal 1992 al servizio delle imprese e dell'ambiente

ALLE AZIENDE ASSOCIATE

Macerata 14.09.2021

Info/140/PREVENZIONE/norme UNI/Le Linee Guida per la prevenzione dei danni ambientali (da incendi, perdite serbatoi, sversamenti e emissioni fuori norma...)

<p>PREVENZIONE - NORME UNI - PUBBLICATE LE LINEE GUIDA PER LA PREVENZIONE DEI DANNI AMBIENTALI (da incendi, perdite serbatoi, sversamenti e emissioni fuori norma...)</p>
--

Riportiamo, poiché di interesse per gli impianti, l'informazione che UNI e [Pool Ambiente](#) hanno sviluppato e pubblicato la Prassi di riferimento **UNI/PdR 107:2021 “Ambiente Protetto - Linee guida per la prevenzione dei danni all'ambiente - Criteri tecnici per un'efficace gestione dei rischi ambientali”** per fornire alle imprese di qualunque settore e dimensione uno strumento pratico finalizzato a rendere più efficace la propria **politica di tutela dell'ambiente** e in particolare la prevenzione di eventuali danni a terreno, acqua, aria, specie e habitat naturali.

Gli scenari di danno all'ambiente rientranti nel campo di applicazione del presente documento sono:

- **effetti diretti e indiretti legati a incendio** causati dai fumi, dalle ricadute al suolo di sostanze chimiche e polveri, dallo scarico di acque di spegnimento e anche dalle fiamme;
- **perdite da serbatoi e vasche interrato** e fuori terra che possono verificarsi in fase di installazione, di esercizio, di attività di carico e scarico e anche di disinstallazione;
- perdite da condutture di adduzione e reflui industriali (interrato e fuori terra) che possono verificarsi in fase di installazione, di esercizio e anche di disinstallazione;
- **sversamenti** da aree di processo, di deposito, di movimentazione o di carico e scarico di prodotti e/o di rifiuti;
- **emissioni fuori norma**, localizzate e/o diffuse;
- perdite da depuratori e/o disoleatori aziendali.

Il documento si rivolge **a tutte le tipologie di organizzazioni che svolgono la propria attività in un sito**, quali impianti produttivi, depositi, magazzini, centri logistici, cantieri edili etc. a prescindere dal settore industriale.

La **UNI/PdR 107:2021** ha l'obiettivo di:

- contribuire alla prevenzione dei danni e alla diminuzione della frequenza e intensità degli eventi incidentali;
- fornire alle organizzazioni indicazioni dettagliate su come devono essere eseguite le manutenzioni e i controlli operativi dei propri impianti che potenzialmente possono diventare sorgente di danno all'ambiente;
- fornire alle organizzazioni uno strumento per valorizzare il proprio impegno nella tutela dell'ambiente.

Le imprese che applicheranno correttamente i requisiti della nuova prassi di riferimento potranno richiedere la certificazione - che potrà essere rilasciata a cura di un organismo accreditato presso Accredia - ed ottenere il [Marchio UNI](#).

Ricordiamo che le prassi di riferimento sono documenti UNI che introducono prescrizioni tecniche o modelli applicativi settoriali di norme tecniche, in assenza di progetti di norma nazionali, europei o internazionali. Generalmente dopo due anni dalla pubblicazione, si valuta se far evolvere la prassi di riferimento in un documento normativo (dopo cinque anni o sono trasformate in norma UNI, UNI/TS, UNI/TR o sono ritirate).

La prassi di riferimento [UNI/PdR 107:2021](#) può essere liberamente scaricata dal sito UNI.

--