

**FAC-SIMILE DI NOTIFICA ALLA PIÙ VICINA AUTORITÀ DI PUBBLICA
SICUREZZA, ENTI DI VIGILANZA E FORNITORE DEL CARICO
IN CASO DI SEGNALAZIONE ANOMALIA RADIOMETRICA**

Spett.le/Egr. Signor
Autorità P.S./Sindaco

Spett.le
PREFETTO

Spett.le
A.S.L.

Spett.le
COMANDO VV.FF.

Spett.le
A.R.P.A.

Spett.le
FORNITORE CARICO

Spett.le
ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

**OGGETTO: SEGNALAZIONE ANOMALIA RADIOMETRICA IN UN CARICO DI
RIFIUTI METALLICI IN INGRESSO AL NS. SITO DI CODOGNO (LO).**

Con la presente si comunica che in data odierna è stata riscontrata la segnalazione di allarme radioattività su un carico di rifiuti metallici conferiti al ns. stabilimento.

In ottemperanza alla procedura interna di stabilimento, il carico è stato parcheggiato nell'area appositamente predisposta allo scopo (adeguatamente delimitata e segnalata con idonea segnaletica) in attesa di successivi ulteriori controlli.


Si riportano di seguito l'esito dei primi controlli effettuati:

- data e ora del rilevamento:
- dati identificativi del mezzo di trasporto:
- dati identificativi del proprietario dello stesso:
- dati identificativi del conducente:
- provenienza del carico:
- ditta fornitrice della merce:
- tipologia del materiale trasportato:
- sistema di misura utilizzato per il controllo:

Primi risultati delle misure effettuate sul carico

- fondo naturale uSv/h cps
- a contatto parete carico max uSv/h cps
- a una distanza di 0,5 metri max uSv/h cps
- a una distanza di 1,0 metri max. uSv/h cps
- nella cabina di guida maxuSv/h cps
- ai limiti delimitazione zona recintata e segnalata maxuSv/h cps

(VEDERE SCHEMA ALLEGATO)

	<p>PROCEDURA CONTROLLI RADIOMETRICI</p> <p>ALLEGATO 3 ALLA PCR-CA/2022</p>	<p>Rev. 0 del 30/06/2022</p> <p>PAG. 2 DI 5</p>
---	---	---

Si comunica che in ottemperanza a quanto previsto dalla ns. procedura interna, il carico, coperto in maniera tale da prevenire eventuali dispersioni causate da eventi meteorici, rimarrà parcheggiato presso la suddetta area in attesa di definire tempi e modalità di intervento che saranno comunque conformi a quanto stabilito con apposita procedura aziendale redatta con l'ausilio di un Esperto di Radioprotezione.

I costi provenienti da tali attività saranno a carico del conferitore del materiale contaminato.

Sarà ns. Cura inviarVi copia della documentazione redatta dall'Esperto di Radioprotezione relativa al suddetto intervento e contenente le principali caratteristiche (dimensionali e radiologiche) della fonte radiogena recuperata.

Il materiale radioattivo recuperato rimarrà comunque a Vs. disposizione per eventuali accertamenti tecnici che si rendessero necessari.

Le pratiche di smaltimento potranno iniziare solo dopo la notifica dell'ASL/ARPA competente per territorio.

L'alienazione sarà affidata a ditte specializzate ed autorizzate che dovranno rilasciare la documentazione attestante l'avvenuto ritiro e condizionamento.

Il trasporto sarà effettuato a mezzo di vettori autorizzati al trasporto di sostanze radioattive.

Di tutte le suddette operazioni sarà mantenuta registrazione, che sarà conservata a disposizione di eventuali controlli / ispezioni da parte degli organi vigilanti.

Si rimane a disposizione per ogni eventuale ulteriore informazione e/o chiarimento.

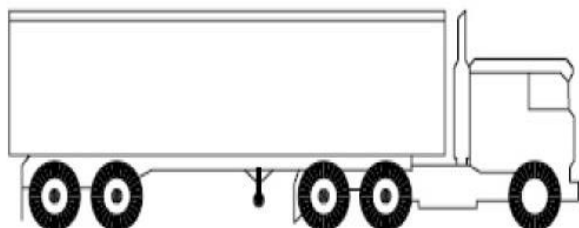
Localizzazione irradiazione

Allegato alla comunicazione di allarme del: Targa rimorchio:.....

Indicare, con l'ausilio dei disegni sotto riportati, la posizione ed il valore dei punti di irradiazione

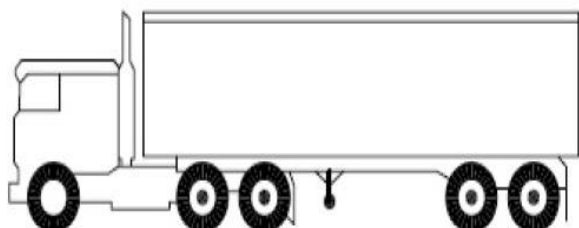
Unità di misura utilizzata: **n Sv/h** **μSv/h** **cps**

fondo ambientale in assenza di carichi: Fondo di riferimento:



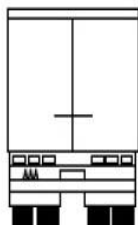
LATO DESTRO – NOTE

Max



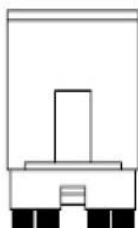
LATO SINISTRO – NOTE

Max



LATO POSTERIORE – NOTE

Max



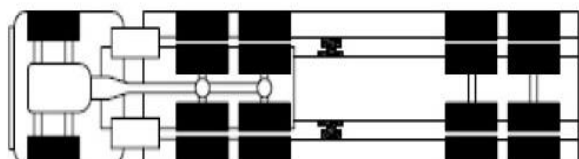
LATO ANTERIORE – NOTE

Max



LATO SUPERIORE – NOTE

Max



LATO INFERIORE – NOTE

Max

FAC-SIMILE DI COMUNICAZIONE AVVENUTO INTERVENTO DI RICERCA, SEPARAZIONE E MESSA IN SICUREZZA RIFIUTO RA.E.E. CARATTERIZZATO DA PRESENZA DI RADIOATTIVITA'

Spett.le/Egr. Signor
Autorità P.S./Sindaco

Spett.le
PREFETTO

Spett.le
A.S.L.

Spett.le
COMANDO VV.FF.

Spett.le
A.R.P.A.

Spett.le
FORNITORE CARICO

Spett.le
ESPERTO DI RADIOPROTEZIONE

**OGGETTO: RIF. NS COMUNICAZIONE DEL
INTERVENTO DI RICERCA, SEPARAZIONE E MESSA IN SICUREZZA
RIFIUTO METALLICO CONTAMINATO PRESSO NS. SITO DI CODOGNO
(LO)**

Con riferimento alla ns precedente comunicazione del
si comunica che in data odierna è stato effettuato l'intervento di ricerca, separazione e messa in
sicurezza di contaminato rilevato a bordo del seguente carico :

- data e ora del rilevamento:
- dati identificativi del mezzo di trasporto:
- dati identificativi del proprietario dello stesso:
- dati identificativi del conducente:
- provenienza del carico:
- ditta fornitrice della merce:

L'intervento è stato effettuato secondo le modalità di intervento stabilite con apposita procedura aziendale.

Si allega copia della relazione redatta Esperto di Radioprotezione relativa al suddetto intervento e contenente le principali caratteristiche (dimensionali e radiologiche) della fonte radiogena recuperata.

Il materiale radioattivo recuperato rimarrà comunque a Vs. disposizione per eventuali accertamenti tecnici che si rendessero necessari.

	<p>PROCEDURA CONTROLLI RADIOMETRICI</p> <p>ALLEGATO 3 ALLA PCR-CA/2022</p>	<p>Rev. 0 del 30/06/2022</p> <p>PAG. 5 DI 5</p>
---	---	---

Le pratiche di smaltimento potranno iniziare solo dopo la notifica dell'ASL/ARPA competente per territorio.

L'alienazione sarà affidata a ditte specializzate ed autorizzate che dovranno rilasciare la documentazione attestante l'avvenuto ritiro e condizionamento.

Il trasporto sarà effettuato a mezzo di vettori autorizzati al trasporto di sostanze radioattive.

Di tutte le suddette operazioni sarà mantenuta registrazione, che sarà conservata a disposizione di eventuali controlli / ispezioni da parte degli organi vigilanti.

Si rimane a disposizione per ogni eventuale ulteriore informazione e/o chiarimento.

Fac-Simile