



In allegato alla dichiarazione di
Codice fiscale

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà in materia di sicurezza

Il sottoscritto

Cognome

Nome

Codice Fiscale

Valendosi della facoltà prevista dall'articolo 46 e dall'articolo 47 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445, consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del Decreto del Presidente della Repubblica 28/12/2000, n. 445 e dall'articolo 483 del Codice Penale nel caso di dichiarazioni non veritiere e di falsità in atti,

DICHIARA

elettrodotti

Fascia di rispetto di elettrodotti

- l'impianto non ricade in fascia di rispetto di elettrodotti
- l'impianto ricade in fascia di rispetto di elettrodotti. L'impresa è in possesso della relazione attestante il rispetto del limite di esposizione e dichiarazione che i locali vengono fruiti ai sensi dell'articolo 4 del Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 08/07/2003, redatta da

Cognome	Nome	Titolo	Data rilascio

sorgenti radioattive o radiazioni ionizzanti

Presenza di sorgenti radioattive o radiazioni ionizzanti

- presso l'impianto non sono impiegate sorgenti radioattive o apparecchiature emittenti radiazioni ionizzanti
- presso l'impianto sono impiegate sorgenti radioattive o apparecchiature emittenti radiazioni ionizzanti

Titolo autorizzativo	Numero	Data	Ente di riferimento
<input type="radio"/> ottenuto nulla osta			
<input type="radio"/> presentata comunicazione preventiva			

serbatoi

Presenza di serbatoi

- non sono presenti serbatoi
- sono presenti serbatoi della seguente tipologia
- interrati
- sopra terra
- doppia parete

Contenuto serbatoi

--

stato chimico-fisico del materiale, prodotto utilizzato o depositato**Stato**

- gas
- liquido, in rapporto alla temperatura di ebollizione
 - meno di 50°C
 - 50-150°C
 - più di 150°C
- solido, in rapporto alla respirabilità
 - non respirabile (granuli o scaglie)
 - respirabile

tipo lavorazione del materiale, prodotto utilizzato o depositato**Apporto di energia termica**

- con apporto di energia termica
- senza apporto di energia termica

Apporto di energia meccanica

- con apporto di energia meccanica
- senza apporto di energia meccanica

tipologia rischi per i lavoratori**Tipologia rischi**

- agenti cancerogeni e mutageni
- agenti biologici
- agenti chimici
 - gas, vapori e fumi
 - polveri e nebbie
 - liquidi
- agenti fisici
 - rumore
 - vibrazioni
 - videoterminali
 - microclima/illuminazione
 - radiazioni
- organizzazione lavoro
 - caratteristiche strutturali luogo di lavoro
 - movimentazione manuale dei carichi
 - movimentazione altro
- infortuni
 - rischio elettrico
 - rischio meccanico
 - cadute dall'alto
- esplosione (atmosfera esplosive)
- incendio
- nessuna tipologia di rischio

Voce INAIL

Dalmine

Luogo

Data

il dichiarante