

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 veritiera 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

- ottenuto nulla osta
- presentata comunicazione preventiva

serbatoi

Presenza di serbatoi

- non sono presenti serbatoi
- sono presenti serbatoi della seguente tipologia
 - interrati
 - sopraterra
 - doppia parete

Contenuto serbatoi

uso di locali chiusi semisotterranei e sotterranei

Per l'attività

- non è previsto l'uso di locali chiusi semisotterranei e sotterranei
 - è previsto l'uso di locali chiusi semisotterranei e sotterranei e
 - le lavorazioni non danno luogo ad emissioni di agenti nocivi, sono rispettati i requisiti di cui all'allegato IV (in quanto applicabili) e le idonee condizioni di aerazione, di illuminazione e di microclima
 - è stata inviata la prescritta comunicazione al competente ufficio territoriale dell'Ispettorato nazionale del lavoro (INL) in data

Data

© 2019 Pearson Education, Inc.

tipologia di impianto

Tipologia

- ciclo chiuso e sigillato
 - ciclo chiuso ma con carico e scarico manuale
 - ciclo chiuso ma con periodici e limitati interventi manuali
 - processo con operatori efficacemente remotizzati
 - manuale
 - manuale in condizioni d'esercizio non adeguate

tipologia di materiale, prodotto utilizzato o depositato

Nome materiale o prodotto	Quantitativo massimo	Unità di misura
Centravisione	1000	pezzi

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

luoghi di lavoro destinati a lavorazioni industriali con presenza di più di tre lavoratori**Presenza di più di tre lavoratori**

- non sono presenti edifici o locali adibiti a lavorazioni industriali con più di 3 lavoratori
- sono presenti edifici o locali adibiti a lavorazioni industriali con più di 3 lavoratori, in tal caso la presente ha valore di notifica ai sensi dell'articolo 67 del Decreto legislativo 09/04/2008 , n. 81

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
 - videoteminali
 - microclima/rilluminazione
 - radiazioni
- organizzazione lavoro
 - caratteristiche strutturali luogo di lavoro
 - movimentazione manuale dei carichi
 - movimentazione altro

- infortuni
 - rischio elettrico
 - rischio meccanico
 - cadute dall'alto
- esplosione (atmosfere esplosive)
- incendio
- nessuna tipologia di rischio

Voce INAIL

Vizzolo Predabissi

Luogo

Data

il dichiarante