

## ***Art. 67 D.Lgs. 9 aprile 2008 n.81***

*Notifiche all'organo di vigilanza competente per territorio.*

# **SCHEDA INFORMATIVA SUGLI INSEDIAMENTI DESTINATI AD ATTIVITA' PRODUTTIVE, ARTIGIANALI E INDUSTRIALI**

La presente scheda informativa viene compilata ai sensi dell'art.67 del D.lgs. 81/08 per:

---

---

---

---

**NB: qualora sia già stato richiesto un parere preventivo indicare gli estremi della pratica.**

### **Art. 67 del D.lgs. 81/08:**

1. La costruzione e la realizzazione di edifici o locali da adibire a lavorazioni industriali, nonché gli ampliamenti e le ristrutturazioni di quelli esistenti, devono essere eseguiti nel rispetto della normativa di settore ed essere notificati all'organo di vigilanza competente per territorio.
2. La notifica di cui al comma 1 deve indicare gli aspetti considerati nella valutazione e relativi:
  - a. alla descrizione dell'oggetto delle lavorazioni e delle principali modalità di esecuzione delle stesse;
  - b. alla descrizione delle caratteristiche dei locali e degli impianti. Entro 30 giorni dalla data di notifica l'organo di vigilanza territorialmente competente può chiedere ulteriori dati e prescrivere modificazioni in relazione ai dati notificati.
3. La notifica di cui al presente articolo si applica ai luoghi di lavoro ove è prevista la presenza di più di tre lavoratori.
4. La notifica di cui al presente articolo è valida ai fini delle eliminazioni e delle semplificazioni di cui all'articolo 53, comma 5.

**Datore di lavoro della ditta ai sensi e per gli effetti del D.lgs. 81/08:**

---

indirizzo e telefono:

---

**Denominazione della Ditta (ragione sociale):**

---

**Sede Legale (Via, Comune, Provincia) Telefono:**

---

**Sede dell'insediamento in oggetto (Via, n. civico, Località, Comune) Telefono:**

---

**Comparto Lavorativo (ad es: metalmeccanica, chimica, legno, ecc.):**

---

**N° addetti previsti per il sito oggetto di notifica (maschi/femmine) e rispettive mansioni:**

---

**Progettista:**

---

**Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (R.S.P.P.):**

---

**Medico Competente:**

**ELABORATI GRAFICI:**

**(NB: da allegarsi se non già presentati in sede di parere preventivo); gli stessi, in scala 1:100 o 1:200) dovranno recare le seguenti indicazioni:**

- 1) destinazione d'uso dei vani;
- 2) suddivisione in reparti e servizi;
- 3) ubicazione delle varie lavorazioni e/o macchine (lay-out dell'attività produttiva);
- 4) individuazione dei luoghi sicuri nonché delle vie ed uscite di emergenza;
- 5) depositi di materie prime e prodotti;
- 6) depositi rifiuti.

Ai sensi del Piano Regolatore Generale la zona ove si inserisce l'azienda è di tipo:

A/ \_\_\_\_  B/ \_\_\_\_  C/ \_\_\_\_  D/ \_\_\_\_  E/ \_\_\_\_  F/ \_\_\_\_  / \_\_\_\_

Destinazione urbanistica ai sensi della L.R. n. 52/91 \_\_\_\_\_

SI ALLEGHI: oltre alla cartografia in scala 1:5000, la planimetria orientata aggiornata sul posto (scala 1:1000 o 1:2000) della zona dello stabilimento recante, in un raggio di circa 200 m dal perimetro, i confini e la destinazione urbanistica delle zone ricadenti in tale raggio evidenziando gli edifici esistenti, le aziende produttive vicine, il passaggio di linee elettriche aeree.

**ATTIVAZIONE DI LAVORAZIONE INSALUBRE**

Le lavorazioni che producono vapori, gas ed altre esalazioni insalubri o pericolose (indicate periodicamente dal Ministero della Sanità con proprio Decreto - ultimo 05.09.1994 -) devono essere notificate al Sindaco come prescritto dall'art. 216 T.U.LL.SS. R.D. N.1265/34.

Lavorazione insalubre SI  NO

se SI, indicare classe, lettera e numero (D.M. 05.09.1994) \_\_\_\_\_

**DESCRIZIONE DELLA STRUTTURA DEL FABBRICATO E DEI DIVERSI LOCALI**

Relazione sulle caratteristiche dei tamponamenti, superfici, pavimenti, soffitti, coperture e superfici aeroilluminanti e sulle modalità previste per l’esecuzione delle pulizie in altezza:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

E' prevista una demolizione delle strutture esistenti?

SI [ ] NO [ ]

Il materiale da demolire contiene amianto?

SI [ ] NO [ ]

## SERVIZI

SERVIZI IGIENICI ED ASSISTENZIALI	PERSONALE DI REPARTO				PERSONALE DI UFFICIO			
	M		F		M		F	
	n.	addetti	n.	addetti	n.	addetti	n.	addetti
wc								
wc per disabili								
antibagno								
lavandini								
docce								
spogliatoi								
armadietti semplici								
armadietti a 2 scomparti								

### Fonti di approvvigionamento idrico:

---

---

---

### Caratteristiche dei servizi igienici e dei locali accessori:

riscaldamento

SI [ ]

NO [ ]

acqua calda : ai lavandini

SI [ ]

NO [ ]

alle docce

SI [ ]

NO [ ]

E' prevista l'installazione nei locali di lavoro di:

docce d'emergenza

SI [ ]

NO [ ]

lavaocchi

SI [ ]

NO [ ]

**ALTRI SERVIZI ASSISTENZIALI**

cucina                    SI [ ]      NO [ ]      m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

mensa                    SI [ ]      NO [ ]      m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

ristoro                    SI [ ]      NO [ ]      m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

infermeria                SI [ ]      NO [ ]      m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_

**Classificazione dell'azienda secondo D.M. 388/2003.**

---

**ILLUMINAZIONE**

**ILLUMINAZIONE NATURALE**

Destinazione d'uso del locale	Superfici e locale S (m <sup>2</sup> )	Altezza locale (m)	Superficie finestrata F (m <sup>2</sup> )							
			a parete			a soffitto			Totale	
			m <sup>2</sup>	S/F	*	m <sup>2</sup>	S/F	*	m <sup>2</sup>	S/F

\* Indicare il tipo di materiale utilizzato: vetro trasparente, vetro colorato, policarbonato, ecc..

E' prevista la schermatura delle superfici illuminanti:

a parete      SI [ ] NO [ ]    versante \_\_\_\_\_      Sistema adottato \_\_\_\_\_

a copertura    SI [ ] NO [ ]    tipo    \_\_\_\_\_      Sistema adottato \_\_\_\_\_

E' prevista alle strutture o ai locali esistenti una riduzione dei rapporti illuminati?    SI [ ]    NO [ ]

Se si, riportare nella tabella i valori di progetto.

## ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE

a) diffusa (indicare i valori dell'intensità di illuminazione prevista nei vari reparti di lavoro):

reparto	lux
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

## AERAZIONE

### AERAZIONE NATURALE

Destinazione d'uso del locale	Superfici e locale S (m <sup>2</sup> )	Altezza locale (m)	N. persone presenti	Superficie finestrata apribile F (m <sup>2</sup> )							
				a parete			a soffitto			Totale	
				m <sup>2</sup>	S/F	*	m <sup>2</sup>	S/F	*	m <sup>2</sup>	S/F

Modalità di apertura del serramento: manuale   
 elettrico   
 altro \_\_\_\_\_

E' previsto un intervento alle strutture esistenti che modifichi i rapporti aeranti? SI  NO

Se si, riportare nella tabella i valori di progetto.

## VENTILAZIONE ARTIFICIALE

Allegare relazione di progetto dell'impianto.

## IMPIANTO DI RISCALDAMENTO

Centralizzato SI [ ] NO [ ]

Localizzato SI [ ] NO [ ]

Previsto in tutti i locali SI [ ] NO [ ]

Previsto nei locali:

---

---

---

---

## CARATTERISTICHE DEL TRASPORTO INTERNO

Carrelli con motore a scoppio N. \_\_\_\_\_

Carrelli con motore elettrico N. \_\_\_\_\_

Esiste un locale separato per la ricarica degli accumulatori? SI [ ] NO [ ]

Il locale è ventilato? SI [ ] NO [ ]

## DESCRIZIONE DEL CICLO TECNOLOGICO PER OGNI REPARTO

Si fornisca un'accurata descrizione del ciclo tecnologico, indicando in sequenza le lavorazioni che vengono svolte, i tipi di macchine utilizzate, le materie prime ed ausiliarie impiegate.

---

---





**DESCRIZIONE DELLE MISURE DI TUTELA DEL LAVORATORE, CONSIDERANDO:**

- **gli inquinanti chimici (polveri, fumi, nebbie, vapori)**
- **gli inquinanti fisici (rumore, vibrazioni, microclima, radiazioni ionizzanti e non ionizzanti, campi elettromagnetici)**
- **gli agenti cancerogeni e mutageni**
- **gli agenti biologici**
- **la presenza di videoterminali**
- **la movimentazione manuale dei carichi**
- **la presenza di ambienti con atmosfere esplosive**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Allegare la valutazione del rischi chimico ex art. 223 del D.lgs. 81/08 e schede di sicurezza dei prodotti utilizzati.

Data e firma del Datore di Lavoro \_\_\_\_\_