

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.

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 [] m² _____

mensa SI [] NO [] m² _____

ristoro SI [] NO [] m² _____

infermeria SI [] NO [] m² _____

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

ILLUMINAZIONE

ILLUMINAZIONE NATURALE

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

