



SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE EMILIA ROMAGNA
AZIENDA – UNITA' SANITARIA LOCALE FERRARA
DISTRETTO DI CENTO

Servizio medicina Preventiva ed Igiene del Lavoro

**SCHEDA INFORMATIVA PER RICHIESTE DI CONCESSIONE EDILIZIA, AUTORIZZAZIONE
E PER NOTIFICA DI AMBIENTI DI LAVORO**

- AL SINDACO DEL COMUNE DI (1) _____ prot. n° _____ del _____
- AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E SICUREZZA NEGLI AMBIENTI DI LAVORO DELL'AZIENDA USL (2)
di _____ distretto di _____ prot. n° _____ del _____

CONCESSIONARIO

residente in (via, comune, provincia)

TITOLARE DELL'ATTIVITA' (ragione sociale)

legale rappresentante (nome, cognome, titolarità)

DITTA

sede legale (via, comune, provincia)

partita IVA

RICHIESTA DI

- nuova costruzione variante o modifiche
- ampliamento cambio di destinazione d'uso
- ristrutturazione manutenzione straordinaria
- trasferimento da _____
- altro _____

da realizzare in via _____ foglio _____ mappale _____

PRECEDENTE CONCESSIONE EDILIZIA ... n° _____ del _____

ULTIMA USABILITA' RILASCIATA n° _____ del _____

- (1) La presente scheda, insieme agli allegati e agli elaborati di progetto, deve essere trasmessa al Dipartimento di Prevenzione del Distretto A.U.S.L. di appartenenza e al Distretto A.R.P.A., per l'acquisizione del parere sulle richieste di concessione edilizia o di altre autorizzazioni di competenza del Sindaco.
- (2) Chi intende costruire, ampliare o modificare un edificio od un locale per adibirlo a lavorazioni cui debbano presumibilmente essere addetti più di tre lavoratori, deve notificarlo al Servizio di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro del Distretto AUSL di appartenenza, mediante la presentazione della presente scheda informativa corredata da disegni in semplice copia di piante di tutti i piani, prospetti, sezioni e copertura. L'obbligo della comunicazione vi è anche nei casi in cui non si preveda l'esecuzione di alcuna opera edilizia, ma si intenda avviare una attività in locali esistenti oppure modificare in tutto o in parte l'attività svolta con l'introduzione di nuove macchine, lavorazioni o impianti (Art. 48 DPR 303/56).

1 - INFORMAZIONI GENERALI

Approvvigionamento idrico

- acquedotto
 pozzo *se l'acqua è usata a fini potabili, riportare gli estremi del certificato di potabilità:
n° _____ del _____
se l'acqua è usata a fini industriali, riportare gli estremi dell'autorizzazione provinciale:
n° _____ del _____*

Esecuzione di lavori che comportano interventi di rimozione di materiali contenenti amianto

- no
 sì *con piano di lavoro presentato il _____ da presentare*

Attività soggetta ai controlli del Comando provinciale dei Vigili del Fuoco

- no *compilare il punto 14 – PREVENZIONE INCENDI della presente scheda*
 sì *per attività n° _____ del DM 16.2.82 e/o n°/tab. _____ del DPR 689/59*

Detenzione e impiego di gas tossici

- no
 sì *tipo di gas _____ quantità _____
allegare richiesta di autorizzazione per la detenzione e/o impiego*

Attività a rischio di incidente rilevante

- no
 sì *allegare copia della notifica o della dichiarazione*

Attività compresa nell'elenco delle industrie insalubri

- no
 sì *n° _____ del DM 5.9.94*

Linee elettriche ad alta tensione a distanza dal fabbricato ? 50 m

- no
 sì *denominazione e/o n° linea _____ tensione di esercizio _____
allegare planimetria con l'indicazione delle distanze dal fabbricato*

Installazione di serbatoi interrati compresi nel campo di applicazione del DM 20.10.98

- no
 sì *allegare scheda di registrazione*

Intervento per il quale è prescritto lo studio di impatto ambientale

- no
 sì *allegare documentazione*

Intervento per il quale è prescritto lo studio di impatto acustico

- no
 sì *allegare documentazione*

Intervento per il quale è prescritta la relazione geologico-geotecnica

- no
 sì *allegare copia della relazione*

Impianto di gestione dei rifiuti compreso nel campo di applicazione del DLgs 22/97

- no
 sì *allegare copia della domanda di autorizzazione o della comunicazione con relativi allegati tecnici*

NB: Gli allegati richiesti devono essere presentati solo nel caso non siano già stati presentati ai Servizi AUSL o all'ARPA con atti precedenti oppure se questi debbano essere aggiornati per modifiche intervenute o da attuare.

2 - STRUTTURA DEL FABBRICATO

	<i>descrizione dei materiali da costruzione e delle finiture</i>
<i>pavimenti</i>	
<i>pareti</i>	
<i>copertura</i>	

<i>Descrizione delle attrezzature e dei dispositivi progettati per la prevenzione dei rischi connessi ai lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria della copertura e degli infissi verticali e orizzontali del fabbricato</i>

3 - BARRIERE ARCHITETTONICHE

Livelli di qualità dello spazio costruito visitabilità accessibilità adattabilità

Ditta soggetta all'obbligo di assunzione di persone disabili no sì

4 - ADDETTI

	<i>operai e apprendisti</i>		<i>impiegati e intermedi</i>		<i>soci lavorat.-collab.famil.</i>		<i>totale</i>	<i>stagionali o altri</i>
	<i>uomini</i>	<i>donne</i>	<i>uomini</i>	<i>donne</i>	<i>uomini</i>	<i>donne</i>		
<i>n° attuali</i>								
<i>n° previsti</i>								

<i>Orario di lavoro</i>	<i>normale</i>	<i>su 2 turni</i>	<i>su 3 turni</i>
<i>n° addetti previsti</i>			

5 - ILLUMINAZIONE NATURALE

<i>locale o reparto</i>	<i>superficie pavimentata</i>	<i>superficie illuminante (3) a parete in copertura</i>		<i>R.I. oppure % ?_m(3)</i>	<i>materiale utilizzato e coefficiente di trasparenza</i>

(3) Compilare solo nel caso che i valori non siano riportati in pianta. Devono essere riportati anche i RI di locali esistenti e adiacenti ad ampliamenti.

R.I. = Rapporto Illuminante: esprime, in frazione, il rapporto fra la superficie illuminante prospiciente spazi liberi esterni e la superficie pavimentata di un locale; ?_m = fattore medio di luce diurna: esprime, in %, il rapporto fra l'illuminamento medio di un locale e l'illuminamento esterno senza irraggiamento diretto del sole.

6 - ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE

<i>locale o reparto</i>	<i>illuminamento (lux)</i>	<i>tipo di lampade</i>	<i>illuminazione di emergenza (lux)</i>

7 - VENTILAZIONE NATURALE

locale o reparto	superficie finestrata apribile (4)		R.A. (4)	tipo e sistema di apertura delle finestre	
	a parete	in copertura		a parete	in copertura

(4) Compilare solo nel caso che i valori non siano riportati in pianta. Devono essere riportati anche i RA di locali esistenti adiacenti ad ampliamenti.

Dal calcolo devono essere escluse le superfici di porte e portoni.

R.A. = Rapporto Aerante: esprime, in frazione, il rapporto fra la superficie finestrata apribile prospiciente spazi liberi esterni e la superficie pavimentata di un locale.

8 - VENTILAZIONE ARTIFICIALE

locale o reparto	tipo e caratteristiche dell'impianto	n° ricambi ora	reintegro forzato (m ³ /h)

9 - RISCALDAMENTO - RAFFRESCAMENTO - CONDIZIONAMENTO

<i>locale o reparto</i>	<i>collocazione, tipo e caratteristiche degli impianti (5)</i>	<i>potenzialità termica</i>	<i>combustibile</i>	<i>temperature assicurate</i>

(5) Per impianti di condizionamento e raffrescamento allegare lo schema e la relazione illustrativa delle caratteristiche termiche, igrometriche, di qualità e movimento dell'aria.

10 - SERVIZI IGIENICI E LOCALI ACCESSORI

<i>addetti</i>	<i>n° wc</i>	<i>n° docce</i>	<i>n° lavandini</i>	<i>spogliatoi: descrizione e numero degli arredi</i>
<i>per uomini</i>				
<i>per donne</i>				

Servizi igienici destinati al pubblico:

no
 sì *per uomini n° _____ per donne n° _____*

	<i>caratteristiche dei locali e descrizione di impianti e arredi</i>
<i>locale preparazione e/o distribuzione pasti</i>	
<i>mensa o zona di ristoro</i>	
<i>locale di pronto soccorso/infermeria</i>	

11 - ATTIVITA'

<i>locale o reparto</i>	<i>descrizione delle lavorazioni (6)</i>	<i>addetti per mansione</i> <i>attuali previsti</i>	

(6) Riportare in pianta la disposizione delle macchine e degli impianti (lay-out).

12 - MACCHINE E IMPIANTI

Impianto elettrico

- nessuna modifica
- modifiche
- nuova installazione

- con progetto *progettista* _____
- senza progetto

Installazioni elettriche in luoghi con pericolo di esplosione e incendio

- no
- sì

Protezione contro le scariche atmosferiche

- no
- impianto di protezione
- autoprotezione da norme CEI

Cabina elettrica di trasformazione

- no
- sì *tensione massima kV* _____
 - ad uso esclusivo della ditta*
 - ad uso di più utenti*

Carrelli elevatori trasportatori

- no
- sì *elettrici n°* _____ *GPL n°* _____ *diesel n°* _____

Impianti ed apparecchi di sollevamento con gancio

- no
- sì *n°* _____
tipo e portata di ciascuno _____

Apparecchi fissi a pressione di gas e/o recipienti e generatori a vapor d'acqua

- no
- sì *n°* _____
tipo, pressione e capacità di ciascuno _____

13 - SOSTANZE MATERIALI E PRODOTTI

	<i>tipo e collocazione</i>	<i>quantità</i>
<i>in lavorazione</i>		
<i>in deposito</i>		
<i>finiti</i>		

14 - PREVENZIONE INCENDI (7)

<i>misure per ridurre la probabilità di insorgenza degli incendi</i>	
<i>misure relative alle vie di uscita in caso di incendio</i>	
<i>attrezzature ed impianti di estinzione</i>	

- (7) Compilare solo se l'attività non è compresa nell'elenco allegato al DM 16.2.82 o nelle tabelle A e B allegate al DPR 689/59. Elementi costruttivi, aperture, distanziamenti, sistema di vie di uscita, mezzi di spegnimento, sistemi di segnalazione, devono essere riportati in pianta adottando i simboli grafici di prevenzione incendi del DM 30.11.83. Se l'attività è regolata da specifiche disposizioni tecniche di prevenzione incendi, la compilazione può limitarsi a dimostrare l'osservanza di tali disposizioni.

15 - RISCHI PER LA SALUTE E LA SICUREZZA

	<i>cause e misure tecniche, organizzative e procedurali di protezione (8)</i>
<i>polveri</i>	
<i>fumi e nebbie</i>	
<i>gas e vapori</i>	
<i>agenti biologici</i>	
<i>cancerogeni</i>	
<i>rumore</i>	
<i>vibrazioni</i>	

(8) Per gli impianti di aspirazione allegare lo schema dell'impianto e la relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche

cause e misure tecniche, organizzative e procedurali di protezione (8)

umidità

*alte e basse
temperature*

*radiazioni
ionizzanti*

*radiazioni
non ionizzanti*

*lavoro ai
videoterminali*

*movimentazione
manuale dei
carichi*

(8) Per gli impianti di aspirazione allegare lo schema dell'impianto e la relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche

16 - SCARICHI IDRICI

Autorizzazione agli scarichi

- non vi sono scarichi idrici
- scarichi esistenti *riportare estremi della autorizzazione: n° _____ del _____*
- nuovi scarichi o variazione a scarichi esistenti *allegare copia della domanda di autorizzazione*

17 - EMISSIONI IN ATMOSFERA

Autorizzazione alle emissioni in atmosfera

- non è prevista alcuna nuova emissione né modifiche quali-quantitative a quelle esistenti
- impianti di emissione esistenti *riportare estremi della autorizzazione: n° _____ del _____*
- nuovi impianti o modifica di impianti esistenti *allegare copia della domanda di autorizzazione*

18 - SMALTIMENTO O RECUPERO RIFIUTI

Deposito temporaneo dei rifiuti (9)

Tipologie dei rifiuti prodotti: urbani speciali non pericolosi speciali pericolosi

Misure di prevenzione e sicurezza adottate per evitare lo spargimento di liquidi o la liberazione di gas volatili o il sollevamento di polveri _____

(9) Indicare in planimetria l'ubicazione dell'area di stoccaggio

Smaltimento dei rifiuti prodotti

Estremi delle imprese di smaltimento o recupero alle quali vengono conferiti i rifiuti prodotti

<i>ragione sociale</i>	<i>autorizzazione</i>	<i>comunicazione</i>	<i>iscrizione Albo smaltitori</i>

Descrizione di eventuali sistemi di recupero interno:

???????

Firma del Concessionario

Firma del Legale rappresentante

e timbro della Ditta titolare dell'attività

Firma e timbro del Progettista

Data _____