



**SCHEDA INFORMATIVA PER RICHIESTE DI PERMESSI DI COSTRUIRE/DIA
E PER NOTIFICA DI LUOGHI DI LAVORO**

Modena - Versione gennaio 2009

- AL SINDACO DEL COMUNE DI _____
 AL SERVIZIO DI PREVENZIONE E SICUREZZA AMBIENTI DI LAVORO AZIENDA USL (1)
di _____ distretto di _____

RICHIEDENTE _____ residente in (via, comune, provincia)

DITTA TITOLARE DELL'ATTIVITA' (ragione sociale) _____ legale rappresentante (nome ,cognome, titolarità)

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 _____ foglio _____ mappale _____
(via, comune)

PRECEDENTE CONCESSIONE EDILIZIA n° _____ del _____

ULTIMA USABILITA' RILASCIATA n° _____ del _____

(1) 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. 67 DLgs.81/2008).

NB: nei progetti relativi a Comuni che hanno adottato il RUE la dimostrazione del rispetto dei requisiti cogenti può essere effettuata o con la compilazione di questa Scheda o con le modalità previste nel RUE stesso. In questo ultimo caso la compilazione delle successive voci ripetitive dei requisiti cogenti può essere omessa.

1 - INFORMAZIONI GENERALI

Approvvigionamento idrico

- acquedotto
 - presenza di addolcitore
 - presenza di autoclave

- pozzo
 - se l'acqua è usata a fini potabili, allegare certificato di potabilità, stratigrafia e relazione tecnica relativa alle caratteristiche costruttive del pozzo e avvanpozzo e sull'eventuale presenza di centri di pericolo nelle vicinanze
 - se l'acqua è usata a fini industriali non potabile, 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 da presentare

Attività soggetta ai controlli del Comando provinciale dei Vigili del Fuoco

- no compilare il punto 14 - PREVENZIONE INCENDI della presente scheda
- sì richiesta di parere di conformità al Comando provinciale VVF presentata da presentare

Detenzione e impiego di gas tossici

- no
- sì tipo di gas _____ quantità _____
- richiesta di autorizzazione alla detenzione e/o all'impiego presentata da presentare

Presenza di impianti utilizzanti fluidi refrigeranti:

- no
- sì tipo di fluido _____
dichiarazione che il tipo di gas utilizzato è conforme al dettato della L. 549/93 " Misure a tutela dell'ozono stratosferico e dell'ambiente" e succ. modifiche;

Attività con rischi di incidenti rilevanti

- no
- sì allegare copia della notifica o della dichiarazione

Linee elettriche ad alta tensione a distanza dal fabbricato ≤ 100 m

- no
- sì, ed è già stata individuata la fascia di rispetto nel PRG
- sì Se si occorre precisare ove non siano già individuate le fasce di rispetto:
 - tipologia e tensione della linea _____
 - se AT: n° identificativo della linea e n° dei pali _____
 - se MT: sezione dei conduttori _____

Installazione, dismissione o sostituzione di serbatoi interrati di sostanze diverse dall'acqua:

- no
- sì Se si occorre precisare:
 1. ubicazione della/e cisterne su planimetria generale dell'azienda;
 2. descrizione delle caratteristiche costruttive e volume dei serbatoi interrati e delle tubazioni di raccordo, data di installazione e copia/data dell'ultima prova di tenuta;
 3. tipologia delle sostanze contenute;
 4. indicazione dei sistemi di controllo del livello e della loro tenuta;
 5. solo in caso di dismissione: relazione tecniche sulle modalità di dismissione

Impatto acustico

- presenza di attività o impianti rumorosi ai sensi dell'art.1, comma 1, DGR 673/2004
 - allegare valutazione di impatto acustico in caso di **permesso di costruire**
 - allegare dichiarazione di disponibilità in caso di **DIA**
- attività produttive non soggette all'art.1, comma 1, DGR 673/2004
 - allegare dichiarazione di attestante tale condizione

Clima acustico

- attività soggetta all'art.1, comma 4, del DGR 673/2004
 - allegare la valutazione di clima acustico in caso di **attività soggetta**

Intervento per il quale è necessaria la relazione geologica in quanto relativo ad attività impattante con il sottosuolo

- no
 sì © *allegare copia della relazione*

Attività di gestione dei rifiuti compresa nel campo di applicazione del DLgs 152/2006 e succ. mm. ed ii.

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

2 - ADDETTI

	<i>Addetti alla produzione (operai, apprendisti, soci, collab.familiari, stagionali, atipici)</i>		<i>impiegati e dirigenti (apprendisti, soci, collab.familiari, stagionali, atipici)</i>		<i>totale</i>
	<i>operai e apprendisti)</i> uomini	donne	uomini	donne	
<i>n° attuali</i>					
<i>n° previsti</i>					

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

3 - STRUTTURA DEL FABBRICATO

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

Descrizione degli elementi protettivi incorporati nell'opera e finalizzati alla sicurezza nei lavori di manutenzione del fabbricato

4 - BARRIERE ARCHITETTONICHE

Livelli di qualità dello spazio costruito accessibilità visitabilità adattabilità

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

5 - ILLUMINAZIONE NATURALE

locale	superficie pavimentata	superficie illuminante in m ² come da RUE		in copertura	R.I. oppure FLD _m (1)	materiale utilizzato e coefficiente di trasparenza
		a parete				
		altezza bancale				
≤1,5m	>1,5					

(1) Devono essere riportati anche i dati di locali esistenti e adiacenti ad ampliamenti.

6- ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE

locale o compito visivo/attività	illuminamento (lux)	tipo di lampade	illuminaz. di sicurezza (lux)

7 - AERAZIONE NATURALE DISCONTINUA

locale	altezza del locale	superficie aerante in m ² (1)			R.A. (1)	tipo e sistema di apertura delle finestre	
		a parete		in copertura		a parete	in copertura
		altezza bancale					
		≤1,5m	>1,5				

(1) Dal calcolo devono essere escluse le superfici di porte e portoni.
Le aperture a vasistas vanno conteggiate in relazione all'apertura effettiva; ad esempio si può utilizzare la funzione $S_L = S \times \sin \alpha$ dove α è l'angolo di apertura

8 - IMPIANTI PER IL RINNOVO DELL'ARIA (VENTILAZIONE FORZATA)

E' presente uno o più impianti per il rinnovo dell'aria ?

- SI in questo caso allegare disegni del progetto dell'impianto/i e relazione illustrativa delle prestazioni in termini di qualità (aria di rinnovo) e movimento dell'aria
- NO

9 - IMPIANTI PER IL CONTROLLO TERMOIGROMETRICO (RISCALDAMENTO - RAFFRESCAMENTO - CONDIZIONAMENTO)

E' presente uno o più impianti per il riscaldamento/condizionamento dell'aria ?

- SI in questo caso allegare relazione illustrativa sulla tipologia degli impianti e sulle caratteristiche termiche e igrometriche garantite ai diversi ambienti
- NO motivare il perché _____

10 - SERVIZI IGIENICI E LOCALI ACCESSORI

	n° wc	n° docce	n° lavandini	spogliatoi: tipo e numero degli armadietti
per uomini				
per donne				

Servizi igienici destinati al pubblico no sì © per uomini n° _____ per donne n° _____

<i>caratteristiche dei locali e descrizione di impianti, attrezzature e arredi</i>	
<i>locale di riposo e/o zona di ristoro</i>	
<i>locale di pronto soccorso-infermeria</i>	

11 - ATTIVITA', MACCHINE, SOSTANZE

Descrizione dell'intero ciclo lavorativo dell'azienda

Attività/lavorazione	Attrezzature di lavoro	Materie prime e prodotti

12 - RISCHI E LORO PREVENZIONE

Attività o lavorazione	Rischi per la salute e la sicurezza (1)	Misure di prevenzione collettive previste

(1) *allegare:*

- documento di valutazione del rischio rumore nel caso di azienda già esistente;
- documento di valutazione previsionale del rischio chimico. Nel caso di aziende fino a 10 occupati che non dispongono del documento scritto della valutazione previsionale del rischio chimico allegare le schede di sicurezza per ogni sostanza pericolosa o preparato che contenga sostanze pericolose (possibilmente su CD);
- disegni del progetto di massima di impianto/i di aspirazione localizzata e relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche relative a velocità di cattura, organi di captazione

Sono presenti lavorazioni che espongono a **rumore** con $L_{EX,8h}$ maggiori di 85 dB(A) o $L_{picco,C}$ maggiori di 137 dB(C) ?

- SI in questo caso allegare il Modulo per gli interventi di controllo del rumore scaricabile dalla stessa pagina web di questa Scheda NIP (<http://www.ausl.mo.it/dsp/NIP/index.htm>)
- NO

13 - IMPIANTI E APPARECCHIATURE

Impianto elettrico

- nessuna modifica
- modifica o nuova installazione senza progetto con progetto (progettista _____)

Potenza totale impiegata kW _____

Dichiarazione di conformità dell'impianto elettrico presentata da presentare

Installazioni elettriche in luoghi con pericolo di esplosione

- no
- sì indicazione dei luoghi (zone e/o locali) _____
- indicazione dei prodotti o materiali pericolosi _____
- denuncia delle installazioni elettriche presentata da presentare

Installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche

- ditta soggetta all'obbligo di denuncia
- struttura autoprotetta
- struttura con impianto di protezione
- ditta non soggetta a rischio

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° _____

Apparecchi di sollevamento con portata al gancio > 200Kg

- no
- sì marcati CE n° _____ 1ª verifica ISPESL richiesta da richiedere
- non marcati CE n° _____ collaudo ISPESL richiesto da richiedere

Ponti mobili sviluppabili

- no
 sì *marcati CE n° _____* *1ª verifica ISPESL* *richiesta* *da richiedere*
 non marcati CE n° _____ *collaudo ISPESL* *richiesto* *da richiedere*

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

- no
 sì *marcati CE n° _____*
 non marcati CE n° _____ *verifica 1° impianto ISPESL* *richiesta* *da richiedere*

14 - PREVENZIONE INCENDI (1)

<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>	

- (1) Compilare solo se l'attività non è compresa nell'elenco allegato al DM 16/02/82 e/o nelle tabelle A e B allegate al DPR 689/59. Elementi costruttivi, aperture, distanziamenti, sistema di vie di uscita, mezzi di spegnimento e sistemi di segnalazione devono essere riportati in pianta adottando i simboli grafici di prevenzione incendi del DM 30/11/83.

15 - SCARICHI IDRICI**Autorizzazione agli scarichi**

- Nuovo scarico o variazione scarico esistente: presentare copia domanda di autorizzazione
Indicazione del recapito *acqua superficiale* *fognatura*
 industriale
 assimilato al domestico
 domestico
 acque meteoriche di dilavamento
- Scarichi esistenti: riportare estremi della autorizzazione
Indicazione del recapito *acqua superficiale* *fognatura*
 industriale
 assimilato al domestico
 domestico
 acque meteoriche di dilavamento

16 - EMISSIONI IN ATMOSFERA**Autorizzazione alle emissioni in atmosfera**

- Impianto o attività alla quale non si applica il titolo Primo della parte Quinta del D.Lgs 152/2006 (autorizzazione alle emissioni in atmosfera).

oppure

- Impianto o attività alla quale non si applica il titolo Primo della parte Quinta del D.Lgs 152/2006 (autorizzazione alle emissioni in atmosfera). In tale ipotesi indicare:
 - non è prevista alcuna nuova emissione né modifiche sostanziali quali-quantitative a quelle esistenti. In caso di modifiche NON sostanziali è fatto obbligo di presentare apposita comunicazione secondo quanto previsto dall'art.269 comma 8 del D.Lgs152/2006.
© *allegare copia dell'atto autorizzativo*
 - nuovi impianti, trasferimento o modifica di impianti esistenti
© *allegare copia della domanda di autorizzazione*

17 - SMALTIMENTO O RECUPERO RIFIUTI

Deposito temporaneo dei rifiuti (1)

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 _____

Nel caso siano stoccati e/o smaltiti rifiuti speciali allegare relazione tecnica indicante le modalità di stoccaggio e smaltimento dei rifiuti speciali prodotti, pericolosi e non, sia solidi che liquidi, nonché degli eventuali oli esausti (caratteristiche costruttive e volume dei serbatoi sia interrati che non, indicazione dei sistemi di controllo del livello e della loro tenuta, eventuali bacini di contenimento, ecc.) ed indicazione in planimetria della collocazione dei siti di stoccaggio;

(1) 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>estremi autorizzazione o comunicazione</i>	<i>iscrizione Albo smaltitori</i>

Descrizione di eventuali sistemi di recupero interno: _____

Firma e timbro del Progettista

Firma del R-SPP

Firma del Richiedente

Firma del Legale rappresentante e timbro della Ditta titolare dell'attività

Data _____