

SEGNALAZIONE CERTIFICATA DI INIZIO ATTIVITA' ai sensi dell'art. 19 della L. n. 241/90

(modificato dalla L. n. 122/2010)

(Da valersi ai fini dell'art. 30 Bis del vigente Regolamento di Polizia Urbana. Laboratorio Industriale – artigianale/commercio ingrosso/deposito merci /esercizi professionali/etc.

Al Comune di.....

Settore Sviluppo Economico

Il Sottoscrittonato ail residente

in.....Via.....n.....Codice

Fis.....a nome e per conto della

ditta..... con sede in

..... Via..... n.

P.IVA/C.F. Tel. E-mail

AI SENSI E PER GLI EFFETTI DELL'ART. 19 DELLA LEGGE N. 241/90

S E G N A L A

Di iniziare, nel rispetto della normativa vigente la seguente attività :

.....

Nei locali posti in questo Comune in Via n.

Dati catastali: foglio..... mappale subalterno.....

con la prevista occupazione di n. impiegati, n. operai, n. apprendisti – aventi una superficie pari a mq. come si evince dalla piantina allegata.

Si segnala che trattasi di:

Nuova attività Cambio gestione Trasferimento Ampliamento.

L'attività consiste in (breve descrizione)

.....

Ai sensi del D.P.R. 445/2000, consapevole delle conseguenze amministrative e penali previste in caso di false dichiarazioni ed attestazioni

DICHIARA

CHE sono scrupolosamente osservate tutte le disposizioni di legge vigenti in materia (tecnico-urbanistica – agibilità e destinazione d'uso – igiene e sanità – inquinamento atmosferico e scarichi idrici – sicurezza degli impianti ed attrezzature – inquinamento acustico – prevenzione incendi) ed assicura l'esatta attuazione di ogni eventuale prescrizione e cautela.

A tal fine DICHIARA altresì

1) Che i locali ove intende svolgere l'attività sono in possesso di:

Certificato di agibilità e conformità edilizia n. del

ovvero

Scheda tecnica descrittiva n. del

- 2) Che ha verificato la compatibilità dell'attività con la destinazione d'uso prevista dai vigenti strumenti urbanistici comunali;
- 3) Che i locali utilizzati, di complessivi mq., presentano caratteristiche conformi a quanto previsto dalle norme vigenti;
- 4) Che i locali sono in possesso dei requisiti igienico sanitario per l'esercizio dell'attività;
- 5) Di essere in possesso di:
- autorizzazione allo scarico delle acque reflue domestiche rilasciata da questo Comune con atto n. del
 - autorizzazione allo scarico delle acque reflue industriali in pubblica fognatura rilasciata da questo Comune con atto n. del
 - autorizzazione allo scarico delle acque reflue industriali in corpo idrico superficiale rilasciata dall'Amministrazione Provinciale con atto n. del
- 6) Di non avere emissioni convogliate in atmosfera soggette ad autorizzazione ovvero
- Di essere in possesso di autorizzazione alle emissioni in atmosfera n. Del
- 7) Che per l'attività svolta nei locali sopra indicati non vengono utilizzati macchinari o impianti rumorosi e che l'attività medesima non induce aumenti significativi dei flussi di traffico
- Ovvero
- Di essere in possesso di debita valutazione di impatto acustico
- 8) Che l'attività in discorso non è soggetta al controllo dei Vigili del Fuoco
- Ovvero
- Di essere in possesso del Certificato di Prevenzione Incendi rilasciato in data con scadenzaper le attività previste dal DPR 151/2011
 - Di aver presentato in data dichiarazione di inizio attività presso il Comando Provinciale Vigili del Fuoco ed in data richiesta di rilascio del Certificato di Prevenzione Incendi.

DICHIARA ALTRESI'

Di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo n. 193/2003 che i dati personali forniti e raccolti in occasione del presente procedimento, saranno trattati con l'ausilio di mezzi elettronici esclusivamente per le finalità connesse al procedimento stesso.

Documentazione allegata:

- piantina planimetrica dei locali, redatta da tecnico abilitato, datata e sottoscritta;
- relazione tecnica descrittiva relativa ai cicli di produzione, ai servizi attuati, alle attrezzature che si intendono inserire (compilare la scheda informativa) ;
- copia di eventuale altra documentazione in possesso non citata nel corpo della segnalazione;

..... li,

FIRMA

Ai sensi dell'art. 38, DPR 445/00, la dichiarazione è sottoscritta dall'interessato in presenza del dipendente addetto ovvero sottoscritta o inviata insieme alla fotocopia, non autenticata di un documento di identità del dichiarante, all'ufficio competente via fax, tramite incaricato, oppure a mezzo posta.

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

SCHEDA INFORMATIVA PER RICHIESTE DI PERMESSO DI COSTRUIRE, DENUNCIA DI INIZIO ATTIVITA' E PER NOTIFICA DI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI

AL SINDACO DEL COMUNE DI _____ (¹)

Prot. n _____ ,il _____

AL SERVIZIO DI MEDICINA PREVENTIVA E IGIENE DEL LAVORO DELL'U.S.L. N _____ (²)

Prot. n _____ ,il _____

DITTA TITOLARE RICHIESTA (ragione sociale)

LEGALE RAPPRESENTANTE (nome, cognome, titolarità)

SEDE LEGALE (Via, Comune, Provincia)

DITTA TITOLARE DELL' ATTIVITÀ (ragione sociale)

LEGALE RAPPRESENTANTE (nome, cognome, titolarità)

SEDE LEGALE (Via, Comune, Provincia)

RICHIESTA :

a) **nuova costruzione**

b) **ampliamento**

c) **varianti**

d) **cambio di destinazione d'uso**

e) **altro** _____

f) **trasferimento da** _____

UBICATA IN : (via . località)

CLASSIFICAZIONE ISTAT (ultima pubblicata)

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

ARTIGIANATO

ELENCO INDUSTRIE INSALUBRI n. _____ classe _____ ai sensi del D.M. 19/11/81

¹ La scheda, insieme agli elaborati di progetto, deve essere trasmessa a cura del comune , alla U.S.L. competente per territorio per l'acquisizione dei pareri obbligatori dei servizi di Igiene pubblica, Medicina Preventiva e Igiene del lavoro, Veterinario in base all'art.20 della legge n. 833/78, all'art.9 della legge regionale n. 33/79 e agli art.19 e 23 della legge regionale n. 19/82.

² Le Ditte soggette all'obbligo di notifica, di cui all'art. 48 del D.P.R. n.303/56, devono presentare al servizio di Medicina Preventiva e Igiene del Lavoro una copia della presente scheda informativa corredata da disegni in semplice copia di tutti i piani, prospetti, sezioni, copertura. Le determinazioni conseguenti saranno trasmesse dal Servizio alla Ditta titolare della attività produttiva entro 30giorni dalla data di ricevimento della scheda informativa e dei disegni o da quella di presentazione di documenti aggiuntivi eventualmente richiesti.

PRECEDENTI TITOLI ABILITATIVI ALL'ATTIVITA' EDILIZIA	E RELATIVE AGIBILITÀ/ABITABILITÀ/CONFORMITÀ EDILIZIE
concessa il _____ prot. n. _____	concessa il _____ prot. n. _____
concessa il _____ prot. n. _____	concessa il _____ prot. n. _____
concessa il _____ prot. n. _____	concessa il _____ prot. n. _____
concessa il _____ prot. n. _____	concessa il _____ prot. n. _____

ESTREMI DELLE DENUNCE E AUTORIZZAZIONI

Vigili del Fuoco _____
 altre _____

1- ADDETTI

	operai		impiegati		stagionali		totale
	uomini	donne	uomini	donne	uomini	donne	
n. attuali							
n. previsti							

ORARIO DI LAVORO

- normale: n. addetti attuali _____ n. addetti previsti _____
 - su 2 turni: n. addetti attuali _____ n. addetti previsti _____
 - su 3 turni: n. addetti attuali _____ n. addetti previsti _____

2- SERVIZI IGIENICI

	operai		impiegati	
	uomini	donne	uomini	donne
n. wc				
n. docce				
n. lavandini				
n. spogliatoi				

mensa
 cucina
 infermeria
 cassetta di medicazione

3- STRUTTURA DEL FABBRICATO

	materiali e loro coefficienti di trasmissione termica K (K cal/m ² h°C)	trattamenti superficiali (pannelli, intonaci, rivestimenti, ecc.) e loro coefficienti di assorbimento acustico α_m
pareti		
soffitto		
pavimento		

4- ILLUMINAZIONE NATURALE

locale o reparto	superficie pavimentata (Sp) m ²	superficie illuminante (Si) m ²		R.I (Si/Sp)	natura del materiale utilizzato e suo coefficiente di trasmissione della luce
		a parete	a soffitto		

5- ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE

Tipo e quantità delle sorgenti luminose, con riferimento alla illuminazione generale e localizzata :

6- AERAZIONE NATURALE

locale o reparto	volume m ²	superficie finestra apribile(Sa) m ²		R.I (Sa/Sp)	tipo di apertura dei serramenti	
		a parete	a soffitto		a parete	a soffitto

7- AERAZIONE ARTIFICIALE E RISCALDAMENTO

locale o reparto	tipo di impianto di riscaldamento e sue caratteristiche	combustibile	temperatura minima garantita °c	ricambio forzato dell'aria n. ricambi/h

- sistemi di reintegro dell'aria (*)

- impianto di condizionamento (*)

(*) allegare relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche

8- DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ

locale o reparto	descrizione dell'attività svolta attualmente e dell'attività prevista ⁽¹⁾ lavorazioni, modalità, n. e tipo di macchine, tempi di utilizzo(ore/giorno, giorni/anno)	addetti per mansione	
		attuali	previsti

⁽¹⁾ Nel disegno delle piante rappresentare : aree destinate alle diverse lavorazioni e al deposito dei materiali grezzi, semilavorati e finiti ; macchine e impianti utilizzati ; impianto di riscaldamento con posizione delle bocchette di immissione dell'aria.

Allegare o riportare lo schema a blocchi del possesso produttivo e informazioni anche sui vari stralci di realizzazione del ciclo di lavorazione.

locale o reparto	descrizione dell'attività svolta attualmente e dell'attività prevista : lavorazioni, modalità, n. e tipo di macchine, tempi di utilizzo (ore/giorno, giorni/anno)	addetti per mansione	
		attuali	previsti

9- PRODOTTI

MATERIE PRIME - PRODOTTI AUSILIARE - COMBUSTIBILI

denominazione commerciale e ditta produttrice	denominazione chimica(*)	fase e modalità di impiego	quantità utilizzata per	
			ciclo di lavorazione	giorno mese, anno

SOTTOPRODOTTI E/O SCARTI

denominazione	denominazione chimica(*)	fase formazione e destinazione	quantità utilizzata per	
			ciclo di lavorazione	giorno mese, anno

PRODOTTI FINITI

denominazione _____

quantità prodotta (mese, anno) _____

(*) o numerazione del tipo ABCVWY, o numerazione secondo il CAS - Chemical Abstract Service, o numero di CI-Color Index

10 - DIFESA DAGLI AGENTI NOCIVI

causa lavorazione o macchina	durata ore /giorno	interventi previsti o adottati alla sorgente, nell'ambiente, di protezione individuale(*)
POLVERE		
FUMI E NEBBIE		
GAS E VAPORI		
RUMORE		

causa lavorazione o macchina	durata ore /giorno	interventi previsti o adottati alla sorgente, nell'ambiente, di protezione individuale(*)
VIBRAZIONI		
ALTE-BASSE TEMPERATURE		
UMIDITÀ		

(*) Riportare le caratteristiche tecniche degli interventi e per gli impianti di aspirazione, allegare lo schema dell'impianto con l'indicazione delle dimensioni delle parti aspiranti e della posizione delle cappe.

11 - RADIAZIONI NON IONIZZANTI E IONIZZANTI

Sorgenti esistenti o da installare

- saldatrici elettriche ad arco con elettrodi n. _____ a filo in atmosfera inerte n. _____
- lampade a UV impiego di radiazioni elettromagnetiche a radiofrequenza
- impianti per RX impianti per raggi γ impiego di isotopi radioattivi
- indicatori di livello parafulmini segnalatori di incendio
- altre _____

Allegare una relazione nella quale, a seconda delle sorgenti presenti, si specifichi: numero, quantità e qualità degli elementi, caratteristiche degli impianti, inattività e tempo di impiego, collazione, collocazione (deposito e impiego), smaltimento, misure di radioprotezione adottate.

Estremi delle denunce _____

Estremi delle autorizzazioni _____

12 - MACCHINE E IMPIANTI

- Potenza elettrica installata (nell'impianto nuovo o ampliato): kW _____

- Impianto elettrico :
Funzionante a V _____ altre tensioni previste V _____

Alimentato da rete B.T. da propria cabina a V _____

- Impianti di protezione contro le scariche atmosferiche:
n. e tipo _____

strutture ed impianti protetti _____

- Impianti di messa a terra : prima installazione sostitutivo o aggiuntivo per modifiche
descrizione degli impianti protetti _____

- Disposizione di protezione dispositivi differenziali altri

- Impianti di illuminazione sussidiaria:
tipo _____

accensione automatica

- Impianto di sollevamento:
n. e tipo _____

portata singola _____

- Impianti di trasporto:
n. e tipo _____

motori a _____

- Impianti per la produzione di vapore di acqua surriscaldata: n. _____

potenzialità complessiva _____ pressione singola _____

- Impianti per la produzione di acqua calda:
n. e tipo _____

- Compressori: n. e tipo _____

pressione singola _____ capacità del serbatoi _____

collocazione _____

- Porte di uscita dei locali di lavoro: n. _____ larghezza _____
sistema di apertura _____

- Luoghi nei quali sono previsti deposito e la lavorazione di sostanze e materiali che danno luogo a pericolo di esplosione o incendio:

- Motori a combustione interna - Forni a combustione - Motrici a vapore

- Impianti frigoriferi - Gruppo elettrogeno - Mezzi antincendi

13 - SCARICHI ATMOSFERICI

SITUAZIONE ATTUALE

n. di emissione : tipo e tempi di funzionamento	portata (Nmc/h)	H camini (m.)	superf. Bocche di emissione (m ²)	T di emissione (°C)	inquinanti (mg/Nmc)	impianto di abbattimento (*)

(*)Estremi dell'autorizzazione all'esercizio di impianto esistente di abbattimento inquinanti gassosi:

domanda presentata il _____

autorizzazione concessa il _____

SITUAZIONE FUTURA

n. di emissione : tipo e tempi di funzionamento	portata (Nmc/h)	H camini (m.)	superf. Bocche di emissione (m ²)	T di emissione (°C)	inquinanti (mg/Nmc)	impianto di abbattimento (*)

(*) Per questo impianto compilare l'allegato 3 della " scheda informativa per la valutazione dell'inquinamento atmosferico da sorgenti fisse " del CRIAER (assessorato ambiente , Regione Emilia - Romagna).

- Allegare stralcio mappa topografica 1:2000 con indicati i punti di emissione, gli edifici prossimi (nel raggio di 100 m. dai punti di emissione)e loro altezza

14 - SCARICHI IDRICI

Approvvigionamento idrico : acquedotto pozzi privati altro _____

- Per variazione degli scarichi allegare :

- a) domanda di autorizzazione allo scarico (legge n.319/1976 e successive modifiche)
- b) scheda catasto scarichi della Regione Emilia - Romagna
- c) planimetria in scala 1:100 a 1:200 con schemi delle reti: di acqua potabile, di acqua di raffreddamento impianti, di approvvigionamento delle acque di processo e/o recupero , fognaria delle acque cloacali con pozzetti di ispezione e punto di emissione , fognaria delle acque di processo con pozzetti di ispezione e punto di emissione
- d) schema impianto di depurazione previsto

- Per gli scarichi esistenti :

domanda di autorizzazione allo scarico presentata il _____ a _____

autorizzazione concessa il _____ provvisoria definitiva

15 - RIFUTI SOLIDI

a) Allegare domanda di autorizzazione allo smaltimento di rifiuti speciali e/o tossici e/o nocivi (D.P.R.n.915 del 10/2/1982)

Modalità prevista per lo smaltimento di rifiuti prodotti _____

16 - ALTRE EVENTUALI INFORMAZIONI

TIMBRO DELLA DITTA TITOLARE DELLA RICHIESTA
ATTIVITÀ
E FIRMA DEL LAGALE RAPPRESENTANTE
RAPPRESENTANTE

TIMBRO DELLA DITTA TITOLARE DELLA
E FIRMA DEL LAGALE

~~FIRMA E TIMBRO DEL PROGETTISTA~~

Data _____