



SCHEDA INFORMATIVA
NUOVI INSEDIAMENTI PRODUTTIVI

DITTA (ragione sociale) _____ **legale rappresentante** (nome ,cognome, titolarità) _____ **D**

sede legale (via, comune, provincia) _____ **partita IVA** _____

sede unità produttiva (via, comune, provincia) _____

La presente scheda, insieme agli elaborati di progetto deve essere trasmessa al Dipartimento di Prevenzione A.U.S.L. di RIETI per l'acquisizione del parere sulle richieste di permesso di costruire nuovi insediamenti produttivi.

1 - INFORMAZIONI GENERALI

Ubicazione in zona industriale prevista dal P.R.G.C. o da altri strumenti urbanistici Si No
 La zona è compresa nella perimetrazione urbana

Superficie dell'area mq
 Superficie utile coperta mq

Precedenti atti autorizzativi concernenti il manufatto

Permesso di costruire n° del
 n° del
 n° del

Agibilità n° del
 n° del
 n° del

Approvvigionamento idrico

- acquedotto
- pozzo

riportare gli estremi dell'autorizzazione provinciale:
 n° _____ del _____

se l'acqua è usata a fini potabili, riportare gli estremi del certificato di potabilità:
 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 VV.F. 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

Attività con rischi di incidenti rilevanti

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

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 geologica e/o geotecnica

- no
 sì *allegare copia della relazione*

Attività di gestione dei rifiuti compresa nel campo di applicazione del [D.Lgs. 16-01-2008 n.4](#) . [Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del D.Lgs. 3 aprile 2006 n.152](#), recante norme in materia ambientale.

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

2 - STRUTTURA DEL FABBRICATO

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

3 - BARRIERE ARCHITETTONICHE

- Livelli di qualità dello spazio costruito accessibilità visitabilità 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>								

Orario di lavoro	<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 (3)</i>	<i>superficie illuminante (3)</i>		<i>R.I. oppure % η_m (3)</i>	<i>materiale utilizzato e coefficiente di trasparenza</i>
		<i>a parete</i>	<i>in copertura</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, nonché le altezze nette, dovrà essere specificato se trattasi di locali seminterrati e/o interrati destinati a lavorazione.

R.I. = Rapporto Illuminante: esprime, in frazione, il rapporto fra la superficie illuminante prospiciente spazi liberi esterni e la superficie pavimentata di un locale; η_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 sicurezza (lux)</i>

7 - VENTILAZIONE NATURALE

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

(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

<i>locale o reparto</i>	<i>tipo e caratteristiche dell'impianto</i>	<i>n° ricambi ora</i>	<i>reintegro forzato (m³/h)</i>

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 disegni del progetto di massima e relazione illustrativa delle caratteristiche termiche, igrometriche, di qualità e movimento dell'aria (Norme UNI 10339/95) . In fase di compilazione della suddetta sezione si dovrà descrivere il tipo di materiale previsto in relazione all'impianto da realizzare, le modalità di manutenzione , il livello di rumorosità emessa che dovrà rientrare nei limiti i indicati dalle Norme UNI 8199/81

10 - SERVIZI IGIENICI E LOCALI ACCESSORI

	<i>n° wc</i>	<i>n° docce</i>	<i>n° lavandini</i>	<i>spogliatoi: tipo 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 con indicazione di massima di attrezzature ed arredi da valutare al momento dell'apertura dell'insediamento produttivo .</i>
--

<i>locali di preparazione Alimenti somministrazione alimenti Deposito alimenti Vendita alimenti Eventuale confezionamento ed etichettatura</i>	
<i>locale di riposo e/o zona di ristoro</i>	
<i>locale di pronto soccorso-infermeria</i>	
<i>Servizi igienici per Il pubblico</i>	

11 - ATTIVITA'

<i>locale o reparto</i>	<i>descrizione delle attività e delle attrezzature di lavoro (6)</i>	<i>addetti per mansione</i>	
		<i>attuali</i>	<i>previsti</i>

(6) Riportare in pianta la disposizione di massima delle macchine e degli impianti (lay-out) e indicare le zone destinate alla lavorazione, al deposito e alle vie di circolazione per veicoli e pedoni

12 - IMPIANTI E APPARECCHIATURE

Impianto elettrico

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

Potenza totale impiegata kW _____

Comunicazione dell'impianto di messa a terra (se esistente) *presentata* *da presentare*

Installazioni elettriche in luoghi con pericolo di esplosione o incendio

- no
 sì *indicazione dei luoghi (zone e/o locali)* _____
indicazione dei prodotti o materiali pericolosi _____
Comunicazione di luoghi con pericolo di esplosione (se esistenti) *presentata*
 da presentare

Installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche

- no
 autoprotezione da norme CEI
 impianto di protezione
Comunicazione dell'impianto di protezione (se esistente) *presentata* *da presentare*

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 gancio con portata > 200Kg

- no
 sì *marcati CE n°* _____ *apparecchi*
non marcati CE con collaudo ISPESL *n°* _____ *apparecchi*

Ponti mobili sviluppabili

- no
 sì *marcati CE n°* _____ *ponti mobili sviluppabili*
non marcati CE con collaudo ISPESL *n°* _____ *ponti mobili sviluppabili*

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

- no
 sì *marcati CE n°* _____ *apparecchi*
non marcati CE con verifica 1° impianto ISPESL *n°* _____ *apparecchi*

13 - PRODOTTI E MATERIALI

tipo	quantità		sistema di stoccaggio
	in lavorazione	in deposito	

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 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. 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>corrosivi</i>	
<i>rumore e vibrazioni</i>	

(8) Per gli impianti di aspirazione allegare i disegni del progetto di massima e la relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche relative a velocità di cattura, organi di captazione e ventilatore

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

<i>umidità</i>	
<i>alte e basse temperature</i>	
<i>radiazioni ionizzanti</i>	
<i>radiazioni non ionizzanti</i>	
<i>lavoro ai videoterminali</i>	
<i>movimentazione manuale dei carichi</i>	

(8) Per gli impianti di aspirazione allegare i disegni del progetto di massima e la relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche relative a velocità di cattura, organi di captazione e ventilatore

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 (D.Lgs. 16-01-2008 n.4 . Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del D.Lgs. 3 aprile 2006 n,152,recante norme in materia ambientale)

Provenienza
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 e timbro del Progettista

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

Data _____