

AL SINDACO DEL COMUNE DI ⁽¹⁾ _____

AL DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE ASL RM F ⁽²⁾

di _____ distretto di _____

CONCESSIONARIO _____ *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 AGIBILITÀ RILASCIATA n° _____ del _____

⁽¹⁾ La presente scheda, insieme agli allegati e agli elaborati di progetto, deve essere trasmessa al Dipartimento di Prevenzione del Distretto ASL di appartenenza, per l'acquisizione del parere sulle richieste di permesso di costruire o di altre autorizzazioni di competenza del Sindaco.

⁽²⁾ La presente comunicazione vale anche come notifica di luoghi di lavoro ai sensi dell'art.48 DPR 303/56

-----Parte Riservata alla Segreteria Servizio Referente-----

<i>N. protocollo:</i>	<i>descrizione attività:</i>	<i>n. attività:</i>
<i>Data ricevimento:</i>	<i>Servizio Referente:</i> SISP Í SPRESAL Í	<i>Servizi Concorrenti</i> SISP Í SPRESAL Í SIAN Í S. VETERINARIO Í
RESPONSABILE PROCEDIMENTO:		

1 - INFORMAZIONI GENERALI

Approvvigionamento idrico

- acquedotto pubblico: allacciamento alla rete di via _____
- rete idrica consortile: allacciamento alla rete di via _____
- pozzo privato: tipologia _____
profondità falda _____ m portata _____ l/sec

- esistente
*planimetria con ubicazione pozzo e indicazioni su zona di tutela e di rispetto
relazione tecnica con indicazioni sulle caratteristiche costruttive
analisi di potabilità (controllo chimico e batteriologico) di data non anteriore a 6 mesi*

- nuovo
*planimetria con ubicazione pozzo e indicazioni su zona di tutela e di rispetto
relazione idrogeologica a firma di geologo abilitato con indicazione della stratigrafia del pozzo e*

delle caratteristiche costruttive

Si dichiara:

- la fattibilità di allaccio all'acquedotto pubblico o consortile*
- l'avvenuto allaccio all'acquedotto pubblico o consortile*
- l'impossibilità ad effettuare l'allaccio all'acquedotto pubblico o consortile*

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

Linee elettriche, cabine e sottostazioni elettriche ad alta tensione a distanza dal fabbricato ≤ 50 m

- no
- sì denominazione _____ tensione di esercizio _____
allegare planimetria con l'indicazione delle distanze dal fabbricato

Sistemi fissi delle telecomunicazioni e radiotelevisivi a distanza dal fabbricato ≤ 50 m

- no
- sì tipologia _____
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

Intervento per il quale è prescritto lo studio di impatto ambientale

- no
- sì allegare copia della relazione

Intervento per il quale è prescritto lo studio di impatto acustico ai sensi della L. 447/95 e L.R. 18/01

- no
- sì allegare copia della relazione elaborata da tecnico competente in acustica iscritto negli elenchi regionali

Intervento per il quale è prescritta la relazione geologica e/o geotecnica

- no
- sì

Attività di gestione dei rifiuti compresa nel campo di applicazione del D.lgs. 22/97

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

Attività in locali con altezza inferiore ai limiti di legge no sì ⁽¹⁾

Attività in locali interrati o seminterrati no sì ⁽²⁾

⁽¹⁾ per l'inizio dell'attività andrà richiesta deroga ai sensi dell'art. 6 del DPR 303/1956

⁽²⁾ per l'inizio dell'attività andrà richiesta **deroga** ai sensi dell'art. 8 del DPR 303/1956

2 - STRUTTURA DEL FABBRICATO

	descrizione dei materiali da costruzione e delle finiture
pavimenti	
pareti	
copertura	
Descrizione degli elementi protettivi incorporati nell'opera e finalizzati alla sicurezza nei lavori di manutenzione del fabbricato	

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

	Non dipendenti		Dipendenti tempo pieno		Dipendenti legge "Biagi"		Equiparati dipendenti		Totale
	uomini	donne	uomini	donne	uomini	donne	uomini	donne	
N° attuali									
N° previsti									

Orario di lavoro	normale	Ridotto	Turni (n...)
n° addetti previsti			

5 - ILLUMINAZIONE NATURALE

locale o reparto	superficie pavimentata ⁽³⁾	superficie illuminante ⁽³⁾ a parete in copertura	R.I.	materiale utilizzato e coefficiente di trasparenza

⁽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.

6 - ILLUMINAZIONE ARTIFICIALE

locale o reparto	illuminamento (lux)	tipo di lampade	illuminazione di sicurezza (lux)

7 - VENTILAZIONE NATURALE

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

locale o reparto	tipo e caratteristiche dell'impianto ⁽⁵⁾	n° ricambi ora	reintegro forzato (m ³ /h)

⁽⁵⁾ La relazione tecnica dell'impianto di ricambio forzato dell'aria dovrà essere redatta secondo la scheda allegato B. Per i servizi igienici e gli spogliatoi è sufficiente indicare il tipo di estrattore, il numero di ricambi orari e inserire la simbologia dell'estrattore in pianta. Nel caso esistano o si preveda l'installazione di impianti fissi di captazione e/o abbattimento di inquinanti aerodispersi si deve compilare la scheda allegato C. Se si tratta di impianti mobili fornire caratteristiche tecniche e depliant illustrativo della ditta costruttrice.

9 - RISCALDAMENTO - RAFFRESCAMENTO - CONDIZIONAMENTO

locale o reparto	collocazione, tipo e caratteristiche degli impianti ⁽⁶⁾	potenzialità termica	combustibile	temperature assicurate

⁽⁶⁾ Per impianti di condizionamento e raffreddamento allegare disegni del progetto, relazione illustrativa delle caratteristiche termiche, igrometriche, di qualità e movimento dell'aria e scheda allegato B.

10 - SERVIZI IGIENICI E LOCALI ACCESSORI

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

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

	caratteristiche dei locali e descrizione di impianti, attrezzature e arredi
cucina, distribuzione pasti, mensa	
locale di riposo e/o zona di ristoro	
locale di pronto soccorso-infermeria	

11 - ATTIVITA'

locale o reparto	descrizione delle attività e delle attrezzature di lavoro ⁽⁷⁾	addetti per mansione	
		attuali	previsti

⁽⁷⁾ Riportare in pianta la disposizione 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 _____

Denuncia dell'impianto di messa a terra (DPR 462/2001) 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 _____

denuncia delle installazioni elettriche (DPR 462/2001) presentata da presentare

Installazioni e dispositivi di protezione contro le scariche atmosferiche

- no
 autoprotezione da norme CEI
 impianto di protezione
 denuncia dell'impianto di protezione (DPR 462/2001) 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° _____ 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

13 - MACCHINE

SCHEDA MACCHINE		Rispondere SI /NO		
MARCA	TIPO	manuale d'uso	marcatura CE / dichiarazione di conformità	libretto manutenzione

14 - PRODOTTI E MATERIALI

Denominazione commerciale ⁽⁸⁾ Ditta produttrice	Deposito		Lavorazione	
	Ubicazione Sistema stoccaggio	Quantità max	Consumo max / g	Fasi di lavorazione

⁽⁸⁾ Allegare scheda tecnica di sicurezza, se prevista

15 - PREVENZIONE INCENDI ⁽⁹⁾

<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>	

⁽⁹⁾ Compilare solo se l'attività **non è compresa** nell'elenco allegato al DM 16.2.82 e/o nelle tabelle A e B allegato 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.

16 - RISCHI PER LA SALUTE E LA SICUREZZA

	<i>cause e misure tecniche, organizzative e procedurali di protezione ⁽¹⁰⁾</i>
<i>Polveri</i>	
<i>Fumi e nebbie</i>	
<i>Gas e vapori</i>	
<i>Agenti biologici</i>	
<i>Agenti chimici</i>	
<i>Cancerogeni</i>	
<i>Rumore e vibrazioni</i>	
<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>	

⁽¹⁰⁾ Per gli impianti di aspirazione localizzata allegare i disegni di progetto, la relazione illustrativa delle caratteristiche tecniche relative a velocità di cattura, organi di captazione, ventilatore e la scheda C.

17 - 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*

18 - EMISSIONI IN ATMOSFERA

Autorizzazione alle emissioni in atmosfera

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

18bis - EMISSIONI IN ATMOSFERA IMPIANTI TERMICI

Canna fumaria

- realizzata e certificata conforme alle norme UNI-CTI 9615/90
- per impianti con P>35 kW, non inserita in pareti di vani edilizi con permanenza di persone
- idoneamente coibentata per tutto il suo sviluppo al fine di evitare alla stessa variazioni di temperatura (impianto spento e impianto acceso a regime) superiori a 2 °C

Comignolo

con terminale sul coperto in conformità alle norme UNI-CIG 7129/92, al DPR 1391/70 e regolamenti di igiene ed edilizia comunale.

19 - SMALTIMENTO O RECUPERO RIFIUTI E/O SOTTOPRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE NON DESTINATI AL CONSUMO UMANO

Deposito temporaneo dei rifiuti ⁽¹¹⁾

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 _____

⁽¹¹⁾ Indicare in planimetria l'ubicazione dell'area di stoccaggio e la tipologia dei rifiuti

Smaltimento dei rifiuti prodotti e/o degli eventuali sottoprodotti di origine animale non destinati al consumo umano (Reg. CE n° 1774/02)

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 _____