



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA
Azienda Unità Sanitaria Locale di Reggio Emilia
IRCCS Istituto in tecnologie avanzate e modelli assistenziali in oncologia



Dipartimento di Sanità Pubblica

Servizio Igiene e Sanità Pubblica

Spett.le Responsabile
III Servizio Assetto ed Uso del Territorio e Ambiente
c/o Comune di Bibbiano
PEC: bibbiano@cert.provincia.re.it

OGGETTO: Richiesta parere ai sensi art.53 comma1, lettera b) della L.R. 24/2017 “Disciplina Regionale sulla Tutela dell’Uso del Territorio” per l’approvazione del progetto di ampliamento dello stabilimento sito in via Barboiara n° 12/4 presentato dalla Ditta LAPI PLAST S.R.L. nel comune di Bibbiano.

Valutato che trattasi di ampliamento e delocalizzazione dell’attuale stabilimento da destinarsi a produzione, stoccaggio prodotti finiti e nuova area parcheggi pubblici/privati di pertinenza aziendale, con una parziale demolizione dell’attuale fabbricato e nuova costruzione di edificio in aderenza al capannone esistente

Vista la documentazione tecnica illustrativa pervenuta ai nostri uffici con ns. prot. n. 118051 in data 22/09/2022

Visto quanto emerso nella Conferenza dei Servizi in data 18/10/2022

Vista e valutata la documentazione integrativa pervenuta ai nostri uffici con ns. prot. n. 33370 del 14/03/2023

Si comunica che la pratica è conforme alle seguenti condizioni:

- Devono essere garantiti i parametri di illuminazione ed aerazione, rispettivamente pari a 1/8 e 1/16, anche nel fabbricato esistente e nei locali di nuova realizzazione destinati a produzione, deposito, tenendo in considerazione la reale superficie apribile delle finestre;
- Per gli spogliatoi deve essere garantito il reale utilizzo degli stessi. Gli spazi minimi fruibili a disposizione dei lavoratori devono essere in funzione di:
 - tipo e numero di arredi
 - ingombri (porte, finestre, termosifoni ecc..)
 - zone di passaggio (larghezza > 60 cm)
 - spazio necessario alle persone per cambiarsi > 60 cm + anta armadietto aperta.

La superficie degli spogliatoi è di 1mq per persona ed in particolare gli arredi devono essere fruibili agevolmente da parte di tutto il personale.

Si fa presente che gli armadietti non devono essere addossati alle finestre in progetto.

Servizio Igiene e Sanità Pubblica - info.igienepubblica@ausl.re.it
Sede Reggio Emilia: igienepubblicare@pec.ausl.re.it
Sede Scandiano: sanitapubblicascandiano@pec.ausl.re.it
Sede Montecchio: sanitapubblicamontecchio@pec.ausl.re.it
Sede Castelnovo Monti: sanitapubblicacastelnovomonti@pec.ausl.re.it
Sede Correggio: sanitapubblicacorreggio@pec.ausl.re.it
Sede Guastalla: sanitapubblicaguastalla@pec.ausl.re.it

Sede Legale: Via Amendola,2 - 42122 Reggio Emilia
T. +39.0522.335.111 – Fax +39.0522.335.205
C.F. e Partita IVA 01598570354
www.ausl.re.it



- Deve essere garantito un adeguato riscaldamento di tutti i locali adibiti ad attività lavorativa e con presenza costante di lavoratori;
- Deve essere individuata la zona di ricarica muletti. La stessa deve essere lontana da materiale infiammabile e collocata in prossimità di aperture fisse (ventilazione diretta);
- Devono essere individuati e correttamente segnalati con idonea cartellonistica e segnaletica orizzontale i percorsi interni ed esterni, considerando gli eventuali divieti, sensi unici, spazi di manovra, zone di passaggio miste (carrelli/operatori/pedoni), vie di esodo, zone stoccaggio materiali ecc. Si ricorda che tali percorsi dovranno essere privi di buche, dislivelli e pendenze in modo da evitare potenziali rischi di ribaltamento dei mezzi. Oltre a ciò si richiede un'ideale illuminazione artificiale in modo da garantire una buona visibilità dei mezzi anche in condizioni di scarsa illuminazione naturale;
- In merito alla sicurezza relativa alle cadute dall'alto (coperture) ci si dovrà attenere alla DGR 699/2015 "Nuovo atto di indirizzo e coordinamento per la prevenzione delle cadute dall'alto nei lavori in quota nei cantieri edili e di ingegneria civile ai sensi dell'art. 6 della L.R.02/03/2009 e dell'art. 16 della L.R. 24/03/2000 n. 20" è necessario presentare l'Elaborato tecnico dei dispositivi permanenti di protezione, in dotazione all'opera, contro le cadute dall'alto. In particolare si ricorda: che il sistema di accesso in quota per ciascuna copertura deve garantire il passaggio degli operatori e degli utensili da lavoro e che gli shed devono essere muniti di idoneo sistema di protezione anti-caduta verso il vuoto;
- La collocazione dei pannelli fotovoltaici in copertura deve essere tale da mantenere e garantire i rapporti illuminanti ed aeranti obbligatori previsti per i locali sottostanti;
- L'invaso di laminazione, allo scopo di prevenire la riproduzione di insetti vettori di patologie trasmissibili, dovrà evitare ristagni d'acqua e garantire sempre il rapido svuotamento nella rete scolante (entro le 72 ore). In alternativa è necessario prevedere sistematiche disinfestazioni e derattizzazioni dell'area di laminazione con modalità e prodotti la cui idoneità dovrà essere valutata preventivamente dal Servizio scrivente. A tale scopo l'azienda dovrà presentare idonea documentazione prima di iniziare i trattamenti od in occasione di loro modifiche.

Distinti Saluti.

**Il Tecnico del
Servizio Igiene e Sanità Pubblica**
Dott. Fausto Giacomino

**Il Direttore del
Servizio Igiene e Sanità Pubblica**
Dott.ssa Emanuela Bedeschi