

All. A (allegato alla scheda informativa)

SCHEDA ANALITICA DI LOCALE

COMPILARE UNA SCHEDA PER OGNI LOCALE (AMBIENTE) DI LAVORO
(LABORATORIO, MAGAZZINO, DEPOSITO)

Struttura edilizia Piano .T Rif.. pianta **1**
Destinazione d'uso ...LABORATORIO.....

Caratteristiche costruttive, materiali impiegati per:

Sup. pav. mq. 748,80..... Pavimentazione: INDUSTRIALE
h. locale ml. 8,00.... Pareti .PREFABBRICATE IN CLS.....
V.locale mc. 5.990,40.. Intonacatura ..PRE-INTONACATE.....

Illuminazione naturale : superficie illuminante mq. 127,60.....
di cui : a parete mq. 105,60..... a soffitto mq. 22,00..... Rapporto sup. pav./sup. ill. 5,87
Natura del materiale utilizzato : VETRO TRASPARENTE A PARETE /POLICARBONATO
TRASLUCIDO A COPERTURA.....

Aerazione naturale (esclusi portoni e porte) superficie finestrata apribile mq: 69,65
di cui : a parete mq ..63,60..... a soffitto mq 6,05... Rapporto sup. pav. /sup. areata: 10,75
Sono previsti sistemi/meccanismi di apertura/regolazione con comando ad altezza d'uomo (dal basso)?

barrare risposta

Si

No

Sistemi accessi per la pulizia e manutenzione delle superfici a tetto DITTA SPECIALIZZATA
CON ELEVATORE MECCANICO

Portoni n. 3... misure (largh./altezza in m.) 4,50x4,85

sistemi apertura: AD ANTE SCORREVOLI.....

Porte n. 3..... misure (largh./altezza in m.) 1,30x2,20.....

sistemi apertura: 3 CON MANIGLIONE ANTIPANICO.....

di cui n. porte apribili nel senso dell'esodo 3..... misure (largh./altezza in m.) N. 2 1,30x2,20
N. 1 1,20x2,20

Aerazione artificiale e ventilazione naturale: allegare relazione specifica ove siano indicati almeno il tipo impianto, n° ricambi/h previsti, sistemi di reintegro dell'aria NATURALE.....

Impianti di condizionamento previsti/esistenti – barrare -:

Si

No

Impianti di aspirazione localizzata: - barrare -

Si

No

in caso affermativo allegare relazione specifica ove siano indicati almeno il tipo di rischio a cui è asservito, il tipo impianto, n° ricambi/h previsti, sistemi di reintegro dell'aria,

Riscaldamento: Locale riscaldato - barrare -

Si

No

Tipo impianto di riscaldamento e caratteristiche: GENERATORI AD ARIA CALDA (PENSILI) A GAS.....

Temperatura prevista nella stagione invernale : 18°-20° C

Combustibile usato : GAS METANO

Data di compilazione della presente scheda 28/02/2022

Timbro della ditta titolare
della richiesta e firma del
legale rappresentante

Timbro della ditta titolare
dell'attività e firma del
legale rappresentante

Timbro e firma
del progettista

La sottoscrizione del presente documento e l'apposizione della data della stessa sottoscrizione sono obbligatorie ai sensi del D.P.R. 445/2000 e s.m.i..

Allegare obbligatoriamente copia fotostatica di un documento d'identità, se non già allegata al fascicolo, quando la/le sottoscrizione/i non è/sono apposta/e in presenza del dipendente pubblico incaricato al ricevimento dell'istanza.

Informazione:

I dati personali desumibili dal presente documento saranno trattati secondo le disposizioni del D.Lgs. 196/2003 - Codice in materia di protezione dei dati personali - (con particolare riferimento agli artt. 11 e 18) per lo svolgimento delle proprie funzioni istituzionali.