

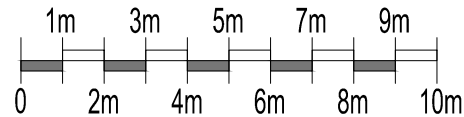
CALCOLO ILLUMINAZIONE SCALE



OGNI SCALA E' ILLUMINATA TRAMITE N.4 CUPOLE DOTATE DI COMANDO DI APERTURA MANOVRABILE DAL BASSO (TIPO CAODURO) CON SUP. VETRATA = MQ.1.36  
MQ.1.36x4= MQ.5.44 > A MQ.3.20  
SUPERFICIE ILLUMINANTE RICHIESTA: 0.40x8 (PIANI SERVITI)= MQ.3.20  
A QUESTO PIANO SI AGGIUNGONO PER LA SUP. ILLUMINANTE MQ.3.33 (2.40-0.80x2.08)

CALCOLO TROMBE SCALE

MQ.1.68 (0.58x2.90)+3.23 (1.05x3.08)= MQ.4.91>A MQ.4.80  
SUPERFICIE RICHIESTA MQ.0.60x8 (PIANI SERVITI)= MQ.4.80



PIANTA PIANO LOCALI TECNICI (h 3.00)  
dimensione pilastri 0.30x0.30

REGIONE EMILIA ROMAGNA  
Comune di Bologna  
Via Pietro Miliani, 8

C. I. G.  
xxxxxxx

ELABORATO N.

Ar. 12

DESCRIZIONE  
INTERVENTO

DESCRIZIONE  
ELABORATO

N.B. La posizione delle tramezzature interne potrebbe aver subito delle variazioni

LOTTO 2 - AFFIDAMENTO SERVIZIO DI INGEGNERIA E INDAGINI STRUMENTALI FINALIZZATI ALLA VERIFICA DELLA VULNERABILITA' SISMICA DI CUI ALL'O.P.C.M. 3274/03