



LAVORI PER ADEGUAMENTO AL D.M. 16/07/2014 ANTINCENDIO ASILO NIDO

SCALE:

- Alla sommità della scala al piano secondo viene realizzata una velux/apertura di areazione, di superficie non inferiore ad 1 mq, con sistema di apertura comandabile sia automaticamente dai rivelatori di incendio che manualmente mediante dispositivo posto in prossimità dell'entrata della scala, in posizione segnalata.

USCITE:

- Viene realizzata la seconda uscita ricavando per il Piano Secondo, una porta verso la scuola materna e per il Piano Primo una scala esterna in acciaio zincato che porta al Piano Terra.
- La larghezza delle uscite è di minimo 0,9 m.
- Le porte di uscita verso il vano scale principale, del Piano Primo e del Piano Secondo vengono sostituite con porte RE160.

IMPIANTI DI RILEVAZIONE, SEGNALAZIONE ED ALLARME:

- L'attività viene dotata di impianti fissi di rilevazione, segnalazione e allarme incendio nel rispetto del decreto del Ministero dell'Interno del 20 dicembre 2012 applicando la norma UNI 9795.

IMPIANTO ANTINCENDIO

- Al Piano Primo ed al Piano Secondo vengono installati naspi collegandosi alle tubazioni già predisposte.

COMUNE DI CASTELLO-MOLINA DI FIEMME PROVINCIA DI TRENTO



Committente COMMUNITÀ TERRITORIALE DELLA VALLE DI FIEMME

Progetto ADEGUAMENTO NORME ANTINCENDIO  
ASILO NIDO IN  
P.E.D. 736 C.C. CASTELLO DI FIEMME

Comune CASTELLO MOLINA DI FIEMME	Data LUG. 2015	Data Modifica	Scalo	Nome file ASILO NIDO CASTELLO MOLINA DI FIEMME	Nr. tav. 1:100/F.S.
-------------------------------------	----------------	---------------	-------	---	---------------------

Il presente elaborato è proprietà intellettuale dell'autore. È vietato utilizzare, copiare, riprodurre tutto o in parte, senza l'autorizzazione dello stesso.

2/3