



Comando Provinciale Vigili del Fuoco

TORINO

“Virtus et Abstinentia”

da citare nella risposta

fascicolo n.
21128

A **GEUNA STEFANO**
VIA VERDI 8, 10124 Torino
ateneo@pec.unito.it

A **ROSTAGNO ALIDA**
alida.rostagno@ingpec.eu

Al Sig. Sindaco di Torino

OGGETTO: **UNIVERSITA' DI TORINO - GIURISPRUDENZA E SCIENZE POLITICHE – EDIFICIO F SEGRETERIE–**
Attività sita in **LUNGO DORA SIENA 100, 10153 Torino** – Comunicazione di approvazione ex art. 3 del D.P.R. n. 151/2011.

In relazione all'istanza ricevuta con prot. n. **44930** del **20/11/2023** per le seguenti attività soggette di cui all'allegato III al D.M. 7 agosto 2012:

67.2.B	Scuole e simili, con numero di persone presenti > 150 (fino a 300 persone)
--------	--

si esprime, per quanto di competenza, parere di conformità favorevole, a condizione che i lavori siano eseguiti secondo quanto illustrato nella documentazione tecnica allegata e nel rispetto delle vigenti norme e criteri tecnici di sicurezza, ancorché non espressamente richiamati negli elaborati.

Si fa presente che, a lavori ultimati, dovrà essere prodotta la SCIA ex art. 4 del D.P.R. n. 151/2011, con le modalità ed i contenuti di cui all'art. 4 del D.M. 07.08.2012.

Il presente parere è subordinato all'osservanza delle seguenti condizioni:

1. La terrazza praticabile, con previsione in progetto di un affollamento pari a 40 persone, attesa l'assenza di una seconda via di esodo, non deve essere accessibile dagli alunni o dal personale docente e non docente.
2. In luogo dello spazio calmo previsto in progetto all'interno del filtro a prova di fumo, deve essere adottato l'esodo orizzontale progressivo *assistito* da personale specificamente formato.
3. I criteri previsti al punto 4.5.4 del D.M. 19 agosto 1996 possono essere presi a riferimento per la realizzazione della scala di sicurezza esterna S1 (Nota prot. n. P702/4122 sott. 32 del 27-06-2001).
4. Vista l'istanza in premessa indicata, l'affollamento massimo deve essere non superiore a 300 persone, ivi

incluso il personale docente e non docente.

5. L'uscita di sicurezza US1 deve avere larghezza non inferiore a 1,80 m.

6. L'uscita di sicurezza US14 deve avere larghezza commisurata anche all'esodo proveniente dai piani interrato e terreno.

7. Per la protezione interna dell'attività è preferibile l'installazione di naspi anziché di idranti a muro.

8. Gli idranti/naspi devono essere installati in conformità al paragrafo 7.5.1.1 della UNI 10779 o equivalente regola dell'arte (no nella scala protetta S2).

Il responsabile dell'istruttoria tecnica
direttore speciale Gerardo Ferito
(firmato digitalmente ai sensi di legge)

per Il Comandante Provinciale
ing. Vincenzo Bennardo
Il direttore dell'Area III
direttore vice dirigente Andrea De Fend
(firmato digitalmente ai sensi di legge)

Arrivo: AOO 055, N. Prot. 00001690 del 16/05/2024

6.v, 20.v, SFART81/055.sfa, 055.arm, 8/2024A/055.fra, 055.arm, 1.sf, 2.nd, 6.a