

# PROVINCIA REGIONALE DI PALERMO

LICEO SCIENTIFICO " N. PALMERI "  
Piazza Sansone n°12 - Termini Imerese

Lavori di adeguamento alle normative vigenti in tema di  
impianti elettrici, protezione scariche atmosferiche,  
abbattimento barriere architettoniche e prevenzione incendi

CITTA' DI TERMINI IMERESE

Si attesta in virtua della conformità  
urbanistica, all'adeguamento edilizio e di  
igiene del Comune, ai sensi dell'art. 9  
della L. R. 1972. **25 OTT. 2010**  
Termini Imerese, li \_\_\_\_\_



IL DIRIGENTE  
DIPARTIMENTO AMBIENTE  
(Ing. Rosalia Marchitelli)

ELABORATO

RELAZIONE TECNICA

A.05

ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE

DATA :

AGGIORNAMENTO :

SCALA :

PROGETTAZIONE

Ing. Sergio



Ing. Carmelo SPONARÀ



Il riferimento legislativo che bisogna considerare, per quanto riguarda l'adeguamento delle barriere architettoniche, per gli edifici scolastici è il Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1996 n. 103.

Questo Decreto porta come titolo "Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici". Specificatamente è il titolo V composto da un solo articolo, precisamente l'art. 23 quello che a noi interessa.

L'art. in esame distingue le strutture interne da quelle esterne: per le prime rimanda agli artt. 7, 15 e 17, per le seconde all'art. 10. L'art. 7, in riferimento alle scale, alle rampe ed all'ascensore, rimanda ai punti 4.1.10 - 4.1.11 - 4.1.12 - 8.1.10 - 8.1.11 - 8.1.12 del D.M. 14 giugno 1989 n. 236.

L'art. 15 in riferimento alle unità ambientali e loro componenti, rimanda ai punti 4.1 e 8.1 del D.M. 14 giugno 1989 n. 236.

L'art. 17, in riferimento alla segnaletica, rimanda al punto 4.3 del D.M. 14 giugno 1989 n. 236.

L'art. 10 infine, in riferimento ai parcheggi, rimanda agli artt. 4.2.3 ed 8.2.3 del D.M. 14 giugno 1989 n. 236.

L'edificio in esame è conforme a quanto richiesto dal regolamento di cui sopra, ad esclusione dell'ascensore che va sostituito perché obsoleto e poco affidabile. Per quest'ultimo si rimanda, per le caratteristiche, all'elaborato A.04 (Relazione tecnica sugli impianti elettrici).

Rimangono inadeguati infine i servizi igienici normati dal D.M. 14 giugno 1989 n. 236 ai punti 4.1.6 ed 8.1.6. L'inadeguatezza è dovuta all'assenza dei servizi igienici per i portatori di handicap. Per ovviare a ciò saranno realizzati dei servizi igienici per i tre piani.

Essi verranno ricavati al posto di ripostigli esistenti.

Precisamente è stato previsto un WC a Piano Terra, due a Piano Primo (uno maschile ed uno femminile) e due a Piano Secondo (uno maschile ed uno femminile).

Il progetto di tali servizi rispetta tutte le indicazioni di cui al punto 4.1.6 ed 8.1.6. In tutti gli altri servizi igienici esistenti nella scuola saranno sostituiti i pavimenti deteriorati, con pavimenti nuovi in mattonelle antiscivolo. Per quanto non meglio specificato si rimanda agli elaborati allegati.

I Tecnici

A handwritten signature in black ink is positioned above a circular official stamp. The stamp is faded and contains illegible text, likely identifying the technical staff or the issuing authority.