



LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI AGRIGENTO
(L.R. 15/2015)
ex Provincia Regionale di Agrigento

OGGETTO : Avviso per l'assegnazione di contributi a regia regionale per l'esecuzione di indagini diagnostiche ed effettuazione delle **verifiche tecniche finalizzate alla valutazione del Rischio sismico degli edifici scolastici** nonché al conseguenziale aggiornamento della relativa mappatura, previste dall'OPCM n. 3274 del 20 marzo 2003.

RELAZIONE TECNICA- STATO DI FATTO

Codice Edificio:-0840010667- (-palestra-)

ISTITUTO " I.T.G. Brunelleschi" sito in nella Via R. Quartararo pittore n°-5 Agrigento

IDENTIFICAZIONE CATASTALE Il bene nel suo complesso è rappresentato all'Agenzia del Territorio di Agrigento nel foglio di mappa n 127 Part 996;

DESCRIZIONE DISTRIBUTIVA E IMPIANTI DI CUI È DOTATO L'EDIFICIO .

Premessa l' edificio destinato a palestra è costituito da un fabbricato isolato a forma di rettangolare, situato nella zona sud del complesso scolastico, .
L'edificio è stato realizzato negli anni 1989/90 ;

All'area di pertinenza dell'edificio scolastico si accede dalla via Quartararo Pittore tramite ingressi carrabili . L'edificio è dotato di rampe per l'abbattimento delle barriere architettoniche che consente l'accesso ai diversamente abili ed opportune uscite di sicurezza.

Descrizione dell'edificio

L'edificio è situato nella zona a sud della sede del" ITG. Brunelleschi"e si sviluppa su un piano fuori terra che occupa un'area complessiva (area giuoco palestra ed servizi spogliatoi) per un complessivi mq.1000 circa;

Copertura

La copertura è tipo curva in c.a.p. con impermeabilizzazione con guaina ardesiata, si accede dall'esterno con scala amovibile;

L'edificio presenta tutti i fronti esterni con rivestimenti intonacati e rifiniti ;

gli infissi esterni in alluminio preverniciato con vetri basso emissivi di sicurezza ;

i pavimenti sono in marmo tipo botticino;

Gli infissi interni sono del tipo corrente con rivestimento in laminato plastico;

Gli spazi interni sono tinteggiati con idropitture .

L' edificio è dotato dei seguenti impianti:

-
- Impianto di illuminazione dei locali con apparecchi illuminanti attrezzati con sorgenti luminose alto rendimento,
 - Impianti elettrico ordinario munito dei necessari Q.E.
 - Impianto di prevenzione incendi con stazione di pompaggio , estintori , segnaletica di sicurezza e sistema di rivelazione incendi integrato con il sistema di supervisione;
 - Impianto termico di riscaldamento con alimentazione a gasolio
 - Impianto idrico e di scarico

Elementi Strutturali costituenti l'edificio

La struttura è in C.A. ed i solai sono del tipo latero cemento con travetti in c.a.p.

I tecnici

Geom. Francesco Franco


Geom. Giuseppe Agnello

Allegati :
Planimetrie con calcolo volume
foto stato attuale ;

Il Responsabile del Procedimento

