



CITTA' METROPOLITANA DI GENOVA
DIREZIONE SVILUPPO ECONOMICO E SOCIALE
SERVIZIO EDILIZIA

EDIFICIO - ATTIVITA':
via Soracco 7, località Calvari, San Colombano Certenoli (GE)
Istituto Marco Polo

CODICE	
EDIFICIO	ATTIVITA'
269	A

COMMESSA: Lavori di ripristino della struttura geodetica pertinenziale
...

CODICE COMMESSA
LAP.18.00006

FASE: ESECUTIVO STATO: PROGETTO

OGGETTO DELLA TAVOLA:
DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
...

N° TAVOLA

REL002

SCALA

PROGETTISTI: Ing. Angelo Allodi Arch. Umberto Bigoni

REVISIONE	A	B	C	D	E	F
-----------	---	---	---	---	---	---

DATA	10/2019
------	---------

RIF. FILE ANAGEDIL:

STAFF di PROGETTAZIONE		APPROVAZIONE DOCUMENTO	
coord. staff	Arch Umberto Bigoni	RESP. UFFICIO	
verifiche sismiche		Ing. Angelo Allodi	
tec. progetto elettrico	P.I. Enrico Siri	DIRIGENTE TECNICO	
tec. progetto termico	Ing. MGotta/P.I. R.Schenone	Ing. Davide Nari	
assistente		R.U.P.	
grafica CAD		Ing. Davide Nari	



Città Metropolitana
di Genova

Direzione Sviluppo Economico e Sociale

Servizio Edilizia

Oggetto : LAS.18.00006 – edificio 269A

**RIPRISTINO DELLA STRUTTURA GEODETICA DELL'ISTITUTO MARCO POLO IN VIA
SORACCO 7, SAN COLOMBANO CERTENOLI (GE)**

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA



A. ESTERNI



Figura 1: la struttura



Figura 2: fronte ovest - gli accessi



Figura 3: Fronte sud - collegamento con l'istituto scolastico



Figura 4: particolare dell'appoggio strutturale



Figura 5: particolare dell'attacco della membrana di copertura



Figura 6: particolare del nodo strutturale

B. INTERNI



Figura 7: la volta



Figura 8: il telone di copertura



Figura 9: interni



Figura 10: gli accessi

C. GLI IMPIANTI



Figura 11: quadro elettrico generale



Figura 12: quadro di derivazione



Figura 13: le condotte di immissione del riscaldamento



Figura 14: destratificatore d'aria



Figura 15: il generatore di calore



Figura 16: particolare del bruciatore



Figura 17: il passaggio delle condotte aria

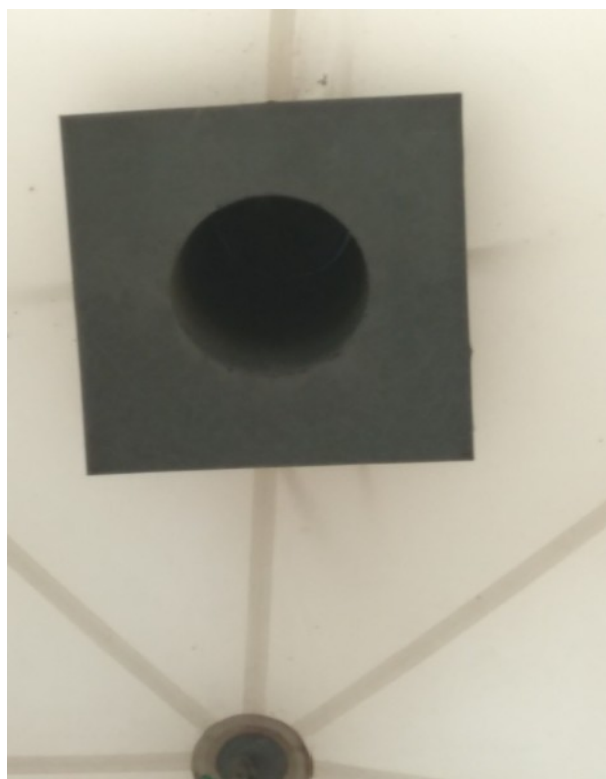


Figura 18: torrino di estrazione aria