

LEGENDA

FESSURE VERTICALI

FESSURE ORIZZONTALI

FESSURE DIAGONALI

CAVILLATURE

UMIDITA' E/O INFILTRAZIONI

PUNTO DI VISTA FOTOGRAFICO
A PARETE

PUNTO DI VISTA FOTOGRAFICO
A SOFFITTO/PAVIMENTO

OGGETTO INTERVENTO

VALUTAZIONE VULNERABILITA' SISMICA, INDAGINI PRELIMINARI
E PROGETTAZIONE DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
DELL'EDIFICIO SCOLASTICO: I.P.S.I.S. GASLINI P./MEUCCI A.
SEDE VIA PASTORINO PASQUALE, 15 GENOVA

RILIEVO QUADRO FESSURATIVO

COMPTENTE.

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

OGGETTO DELLA TAVOLA:

QUADRO FESSURATIVO E VISTE FOTOGRAFICHE
PIANO TERZO

Progettisti

Ing. **Federico Martignone**
Via Poastro 25/3 16122, Genova — Telefono 010.876287
Arch. **Francesco Castaldi**
Via G. Galilei: 24/3 16010, Sant'Olcese (Ge) — Telefono 010.7092557
Dott. **Geol. Ruggero Dameri**
Via Vesuvio 52R 16134, Genova — 010.4030779

[illegible]

DOSSIERATO:	Ing. Molisani	CONFERMATO:	Ing. Molisani	APPROVATO:	Ing. Martignone
RMMA:		RMMA:		RMMA:	

CONTO COMPLESSIVO	0553	Nome Fw :		Abb. emmettitoriale ctb
FORMATO ISO	A1	Scala Disegni	1:100	Data Inizio :
		Marzo 2019		
Proprietà e diritti del presente disegno sono riservati allo STUDIO MAPPOVANI ASSOCIATI L'Approbazione è valida anche parziale senza la sua autorizzazione scritta				
TAV. RQF04				