



MINISTERO DELLA CULTURA - DIREZIONE GENERALE MUSEI
DIREZIONE REGIONALE MUSEI PUGLIA

Adeguamento funzionale di una parte dell'Edificio scolastico "G. MAZZINI" da destinare alla nuova sede del

MUSEO ARCHEOLOGICO NAZIONALE
DI CANOSA DI PUGLIA (BT)

PROGETTO ESECUTIVO

Verifica del rischio sismico, riduzione della vulnerabilità, restauro e miglioramento dell'accessibilità
Finanziamento di € 1.800.000,00 - CUP F24E18000170001
Adeguamento funzionale di una parte dell'Edificio scolastico "G. MAZZINI" da destinare alla nuova sede del
Finanziamento di € 1.200.000,00 - CUP F24E12000000001

Completamento lavori di ristrutturazione dell'edificio scolastico G. Mazzini da destinare a Museo Archeologico Nazionale di Canosa di Puglia
Finanziamento di € 4.000.000,00 - CUP F24E20000000001



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		Arch. Pietro Copani Direttore Regionale Musei Puglia	
COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI		Arch. Vincenzo Corrado Progettista	
DIREZIONE SCIENTIFICA		Dott.ssa Anita Rocco Dott.ssa Anita Rocco	
PROGETTAZIONE ESECUTIVA E CSP		Ing. Domenico Scaleria Ing. Domenico Scaleria	
VERIFICA DI VULNERABILITA' SISMICA, PROGETTAZIONE STRUTTURALE E CONSOLIDAMENTO		Ing. Michele Cappiello Ing. Michele Cappiello	
ELABORATO		DATA	NONE
IMPIANTO RACCOLTA ACQUE PIOVANE		REDAZIONE	Febbraio 2023
		VERIFICATO	
		APPROVATO	
		DATA	02/04/2023
		SCALA	1:100
		CODICE ELABORATO	
		CODICE FILE	E_620_PR_RP
REVISIONE		DATA	AGGIORNAMENTI
Rev. 1			
Rev. 2			
Rev. 3			

LEGENDA

Griglia continua per installazione longitudinale in ghisa sferoidale:
costruita secondo le norme UNI EN 124
Dimensione:
- Lunghezza: 2 metri (1+1 m)
- Larghezza canaletta: 21,6cm
- Larghezza griglia: 21cm
- Altezza canaletta: 21cm

Tubazione di PVC tipo SN
usa in PVC rigido conformi norma UNI EN 1401-1 tipo SN per condotte
di scarico interrate di acque civili e industriali, giunto a banchiere con
anello in gomma, segnato ogni metro con sigla produttore, data di
produzione, marchio e numero distintivo IIP o equivalente, diametro
del tubo.
Diametro esterno:
- ø115mm, spessore 7,7 mm
- ø200mm, spessore 4,9 mm
- ø160mm, spessore 4,0 mm

Particolare della caditoia grigliata - Carrabile

