



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, Attivazione della vulnerabilità, restauro e miglioramento dell'acustica
Finanziamento di € 1.800.000,00 - CUP F27E18000170001 DM 30/11/2019 - DM 54/6/2019 (in DM 9/3/2019) - Programmazione DPCM 21/6/2017 - L.28/11/2018

Adeguamento funzionale di una parte dell'edificio scolastico Mazzini ad uso laboratori, sale didattiche e multimediali
Finanziamento di € 1.200.000,00 - CUP F27E18000170001 DM 30/11/2019 - Programmazione Annuale 2019-2021 - L.100/2017/2014

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 F27E22000000001 DM 30/11/2019 - Programmazione Annuale 2022-2024 - L.106/2017/2014



RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		Arch. Pietro Copani Direttore Regionale Musei Puglia	
COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI		Arch. Vincenzo Corrado Soprintendente Regionale Musei Puglia	
PROGETTISTA		Dott.ssa Anita Rocco Direttore Regionale Musei Puglia	
DIREZIONE SCIENTIFICA		Ing. Domenico Scalera Ing. Michele Cappiello	
PROGETTAZIONE ESECUTIVA E CSP			
VERIFICA DI VULNERABILITA' SISMICA, PROGETTAZIONE STRUTTURALE E CONSOLIDAMENTO			
ELABORATO		DATA	
PIANTA PIANO SEMINTERRATO		FEBBRAIO 2023	
VERIFICATO		NOME	
APPROVATO		CODICE BREVE	
DATA		1000	
SCALA		E_301_Pr_PS	
CODICE ELABORATO			
CODICE FILE			
REVISIONE		AGGIORNAMENTI	
Rev. 1			
Rev. 2			
Rev. 3			

LEGENDA

XX = Identificazione ambienti interni
P = Tipologia di pavimentazione
S = Tipologia di soffitto
R = Tipologia di rivestimento murale
B = Tipologia di battiscopa

SUPERFICI E DESTINAZIONE DEGLI AMBIENTI INTERNI

ID	DESCRIZIONE	SUP. [m²]	ID	DESCRIZIONE	SUP. [m²]
S1	Corridoio interno	194,19	S7	Spazi di servizio	23,18
S2	Blocco WC	22,71	S8	Ingresso agli spazi esterni	30,51
S3	Archivio cartaceo + sala lettura	55,05	S10*	Mensa del personale	16,86
S4	Deposito A	46,77	S10	Laboratorio di restauro	36,11
S5	Deposito B	59,05	S11	Deposito C	54,81
S6	Area tecnica + ascensore	14,64	S12	Deposito D	54,81
			S14	Deposito E	55,41

PAVIMENTAZIONE INTERNA

DESCRIZIONE
Pavimentazione monocottola stampata realizzata mediante getto di massetto in cls floccificato di spessore 10cm armato con rete Ø5 20x20. Lucidatura finale e applicazione di finitura trasparente semilucida con proprietà antipolvere e resistenza all'usura
Pavimentazione in lastre monocottola di prima scelta su sottofondo leggero a base di argilla espansa di spessore 90mm ca. e in ogni caso ad arrivare con la quota finita allo stesso livello della pavimentazione del connettivo. Dimensioni 20x20 / 30x30 / 40x40 cm o similari - monocottola
Pavimentazione in vinile su sottofondo leggero a base di argilla espansa di spessore 90mm ca. e in ogni caso ad arrivare con la quota finita allo stesso livello della pavimentazione del connettivo. Tavole dello spessore di circa 1,4mm a base di PVC intarsiato con fresa di vetro per uno spessore complessivo 2,50mm. Posato con l'effetto di stono collettivo - effetto legno

SOFFITTO

DESCRIZIONE
Controsoffitto antiscivolo con struttura nascosta munita di certificazione REI 180. Il controsoffitto è costituito da pannelli in cartongesso. Le lastre saranno fissate con viti autoperforanti a passo di 200 mm, ad una struttura di supporto in profili a C 18 x 48 x 18 posti ad interasse di 600 mm, sospesa con pendini in acciaio dani. 4 mm a gancio con molle di regolazione, sopra i profili a C sarà posato uno strato di lana di roccia di densità 50kg/m³ con spessore 40mm
Controsoffitto realizzato con lastre di cartongesso, reazione al fuoco Euroclasse A1 - s1, d0, fissate mediante viti autoperforanti ad una struttura costituita da profili in lamiera di acciaio zincato dello spessore di 6/10 mm ad interasse di 600 mm, comprese le stesse strutture e la struttura del giunto: spessore lamina 12,5 mm
Superfici intonacate a civile con intonaco realizzato in n. 2 strati e rifinito con colla della stessa malta passata al crivello.

RIVESTIMENTO MURALE

DESCRIZIONE
Rasatura di vecchi intonaci per dare le superfici perfettamente pronte alla pitturazione
Rivestimento in lastre di ceramica smaltata monocottola di dimensione 20x20, 20x20 cm o misure similari applicate su sottofondi predisposti

ZOCCOLINI BATTISCOPA

DESCRIZIONE
Zoccolino battiscopa in vinile di altezza pari a 9-10 cm incollato con adesivo cementizio ad alte prestazioni
Zoccolino e posa in opera di profilo angolare in alluminio anodizzato con superficie liscia e fissato a mezzo di viteria inossidabile di altezza pari a 3 cm

SPECIFICHE DI PORTE E SERRAMENTI

DESCRIZIONE
Nuova porta interna in legno e anta cieca liscia con o senza maniglia antipanco.
Colore standard
Nuova porta antirullo in legno a due battenti con anta a disegno come porte pre-esistenti, REI 60
Infisso recuperato con intervento di restauro
Infisso recuperato con intervento di restauro e riutilizzo di imbotti da serramenti demoliti
Nuovo infisso conforme alla zona climatica C

SPECIFICHE DELLE SCAFFALATURE DEI DEPOSITI

Scaffalatura tipo COMPATTA LIGHT modello SIMPLEX a volontario su rotelle sovrapposte disposte su quattro file composte quota inferiore per 2 corsie di consultazione di larghezza 900mm. L'impianto è composto da: mobili infissi composti da scaffalature modulari dm. 900mm
- scaffalature fisse monofronti composte da scaffalature modulari dm. 900mm
I mobili sono dotati ad ogni cassero per report archeologici delle dimensioni minime di 400x600x325H e peso pari a 25kg.

ID DEPOSITO	CARATTERISTICHE (LuPH)	N. CASSETTE
S4	n.5 mobili modulari 4600x1280x3350 n.2 mobile fisso 5500x650x3350	992
S5	n.5 mobili modulari 4600x1280x3350 n.2 mobile fisso 5500x650x3350	992
S11	n.5 mobili modulari 4600x1280x4550 n.2 mobile fisso 5500x650x4550	1364
S12	n.5 mobili modulari 4600x1280x4550 n.2 mobile fisso 5500x650x4550	1364
S14	n.5 mobili modulari 4600x1280x4550 n.2 mobile fisso 5500x650x4550	1364

P S R B
6076

