

PIANO TERZO  
Nuovo layout funzionale

- museo di zoologia** (912.24 m<sup>2</sup>)
- uffici** (204.00 m<sup>2</sup>)
- area accoglienza/infopoint** (32.10 m<sup>2</sup>)
- museo di mineralogia** (645.90 m<sup>2</sup>)
- servizi igienici** (53.90 m<sup>2</sup>)
- area espositiva/mostre temporanee** (140.10 m<sup>2</sup>)

PROGETTO ARCHITETTONICO

Legenda del nuovo layout funzionale  
(in rosso le destinazioni funzionali di progetto)

- P3.01** Infopoint/servizi per i visitatori
- P3.02** Sala espositiva del Museo di Zoologia
- P3.03** Sala espositiva del Museo di Zoologia
- P3.04** Ambulacro del Museo di Zoologia
- P3.05** Ufficio/Amministrazione
- P3.06** Ufficio/Amministrazione
- P3.07** Ufficio/Amministrazione
- P3.08** Ufficio/Amministrazione
- P3.09** Ufficio/Amministrazione
- P3.10** Ufficio/Amministrazione
- P3.11** Ufficio/Amministrazione
- P3.12** Deposito
- P3.14** Ingresso al Museo di Mineralogia
- P3.15** Allestimenti temporanei del Museo di Mineralogia
- P3.16** Sala espositiva del Museo di Mineralogia
- P3.17** Aula studio del Museo di Mineralogia
- P3.18** Ripostiglio
- P3.19** Laboratorio/Studio
- P3.20** Laboratorio/Studio
- CORR** Corridoio
- INGR** Ingresso
- SERVIZI IGIENICI**
- 3.1** Disimpegno
- WC3.1a** WC uomini
- WC3.1b** WC uomini
- 3.2** Disimpegno
- WC3.2a** WC donne
- WC3.2b** WC donne
- 3.2** Disimpegno
- 3.3** Ripostiglio/pulizie
- WCH1** WC Disabili

Scelte progettuali per l'accessibilità e il miglioramento della fruizione

- Inserimento di un nuovo ascensore elettrico all'interno del vano scala preesistente
- Nuova area espositiva di collegamento tra i musei
- Miglioramento dei percorsi interni
- Nuovi servizi igienici

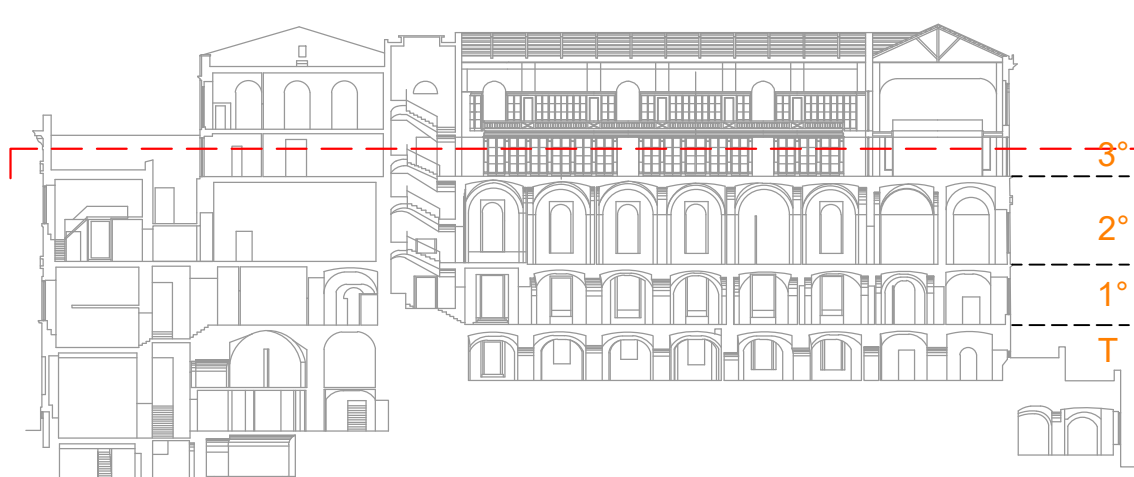
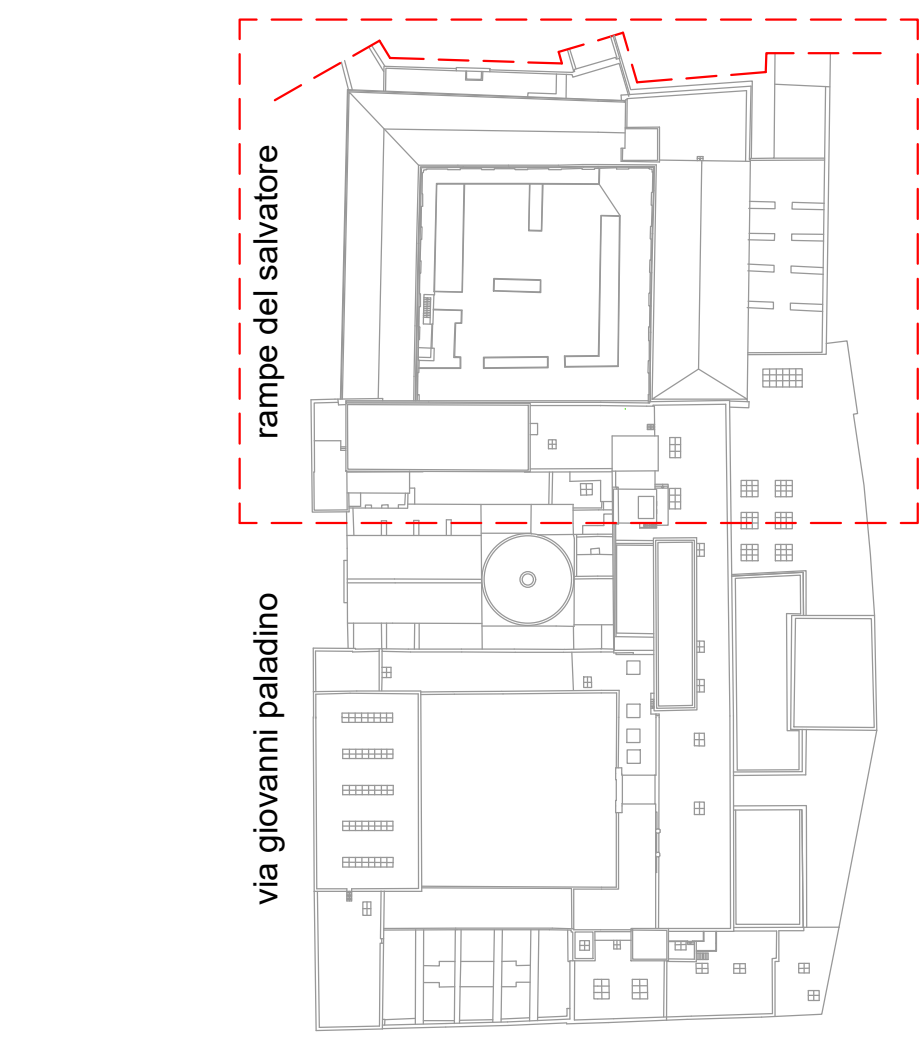
REVISIONE IMPIANTI E NUOVI SISTEMI DI ACCESSO

Revisione dell'impianto elettrico, di condizionamento, antincendio e di videosorveglianza. Inserimento di fornelli per il controllo degli ingressi e del flusso di visitatori.

NUOVI IMPIANTI DI SICUREZZA

CON AGGIORNAMENTO DEI SISTEMI PRESENTI

Le sale espositive saranno dotate di un nuovo sistema di sicurezza (anti-intrusione e antincendio) e potenziate attraverso l'aggiornamento dell'impianto infrastrutturale (illuminazione e Wi-Fi).



Area di intervento



MEZ08.2202L  
Complesso di Mezzocannone n. 8

Lavori di rimozione delle barriere fisiche, cognitive e sensoriali del Centro Musei delle Scienze Naturali e Fisiche dell'Università degli Studi di Napoli Federico II - CUP: E67G22000520001 - PNRR M1C3-3 Investimento 1.2 finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU

PROGETTO DEFINITIVO

responsabile procedimento Arch. Valeria Di Paola	responsabile scientifico Prof. Pierluigi Cappellotti	capo progetto Prof. Arch. Renata Picone
gruppo di progettazione Arch. Luigi Capelli Geom. Luigi Russo Ing. Luciano Silvestro	direttore dei lavori Arch. Simone Cardito	coordinatore sicurezza in fase di esecuzione Geom. Luigi Russo

Nuovo Layout Funzionale \_ P3

richiesta discesa	elaborazioni/progettazione	disseminazione	inciso / data	approvato / data	scala
FU	06	F	LUG22	MAG23	-