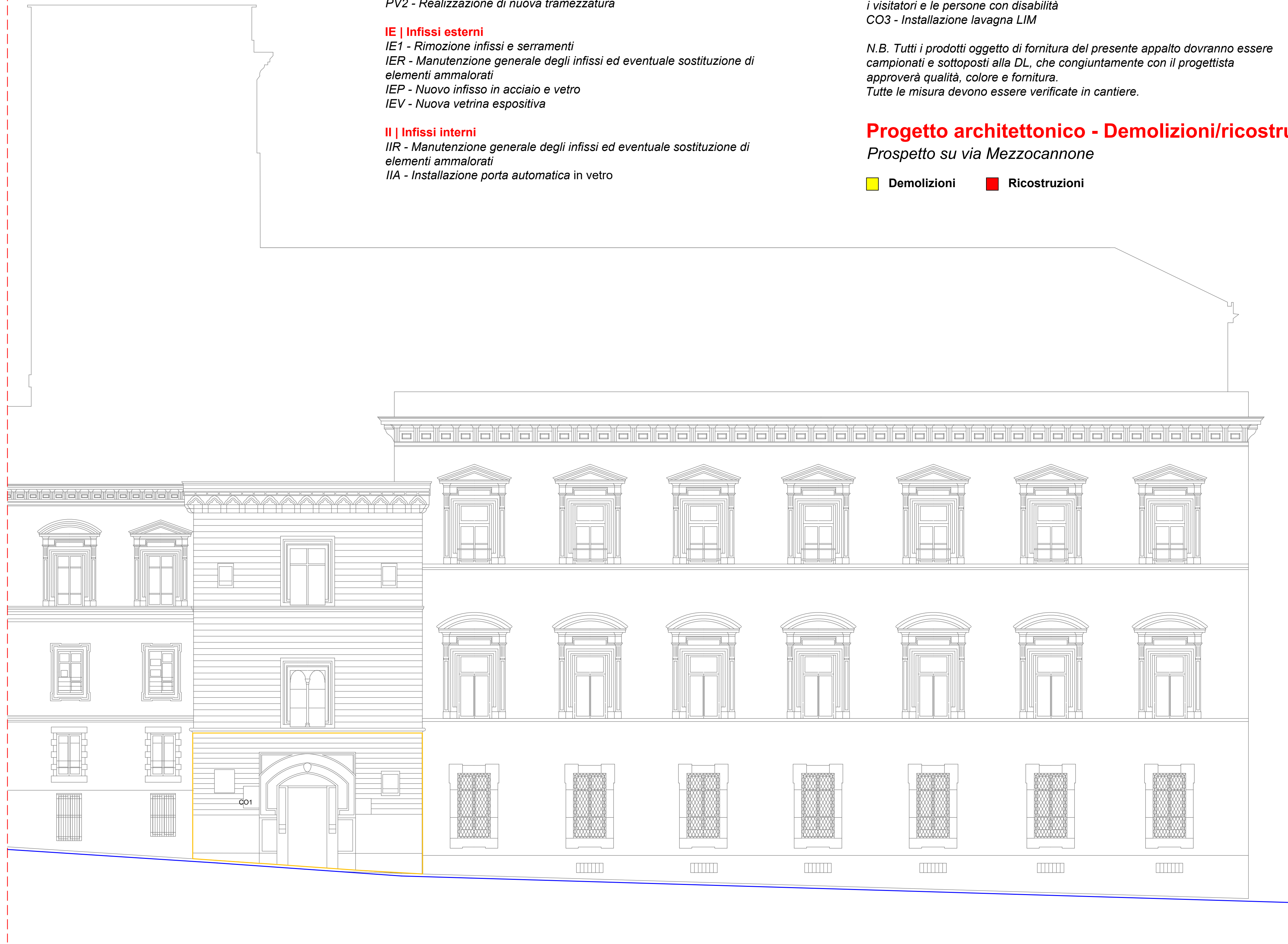


SEZIONE URBANA/1
L'ingresso al civico n.8 sul fronte di via Mezzocannone



Progetto architettonico Prospetto su via Mezzocannone

Legenda degli interventi: materiali e finiture

- P | Pavimentazioni**
P1 - Manutenzione generale pavimentazione esistente ed eventuale sostituzione di elementi degradati
P2 - Pulitura e trattamento protettivo della pavimentazione esistente
P3 - Rimozione della pavimentazione esistente
P4 - Sostituzione soglia in marmo
P5 - Posa in opera di nuova pavimentazione
P6 - Nuova pedana in ottone sagomata utile a coprire dei gradini
P7 - Realizzazione di segnaletica orizzontale per individuazione di parcheggi per persone con disabilità
- R | Rivestimenti**
R1 - Pulitura, trattamento protettivo e consolidamento puntuale della muratura a faccia vista esistente
R2 - Ripristino localizzato dell'intonaco e tinteggiatura della muratura intonacata esistente
R3 - Rasatura e tinteggiatura colore RAL a scelta della DL
R4 - Posa in opera dei rivestimenti in gres
R5 - Realizzazione pittura murale mediante stencil
R6 - Rimozione della tinteggiatura esistente
R7 - Revisione e ripristino della zoccolatura in marmo

- C | Soffitti e controsoffitti**
C1 - Ripristino localizzato dell'intonaco e successiva tinteggiatura (volte intonacate)
C2 - Ripristino dell'intonaco ammalorato con materiale macroporoso e successiva tinteggiatura (soffitti intonacati)
C3 - Rimozione soppalco
C4 - Realizzazione solaio non calpestabile a chiusura dei locali WC (quota attuale soppalco h: 2,80 m)

- PV | Partizioni verticali**
PV1 - Demolizione tramezzatura esistente
PV2 - Realizzazione di nuova tramezzatura

- IE | Infissi esterni**
IE1 - Rimozione infissi e serramenti
IER - Manutenzione generale degli infissi ed eventuale sostituzione di elementi ammalorati
IEP - Nuovo infisso in acciaio e vetro
IEV - Nuova vetrina espositiva

- II | Infissi interni**
IIR - Manutenzione generale degli infissi ed eventuale sostituzione di elementi ammalorati
IIA - Installazione porta automatica in vetro

- CV | Collegamenti verticali**
CV1 - "Stramp" di accesso (stairs and ramp/scale e rampa) realizzata con struttura in metallo e rivestimento in ottone
CV2 - Rampa interna di collegamento in resina
CV3 - Balaustra in vetro
CV4 - Impianto ascensore elettrico con rivestimento in ottone
CV5a - Taglio e rifinitura delle balaustre in ferro esistenti in seguito all'installazione dell'ascensore
CV5b - Adeguamento dei pianerotoli di smonto in seguito all'installazione dell'ascensore
CV5c - Nuove balaustre di protezione in ferro
CV6 - Rimozione scala in ferro esistente
CV7 - Rimozione rampa in muratura

- AR | Arredi**
AR1 - Arredo ufficio
AR2 - Arredo biglietteria
AR3 - Dispositivi elettronici (computer, monitor, telefono, ecc)
AR4 - Nuovi apparecchi illuminanti (plafoniere, applique, ecc)
AR5 - Arredo salotto
AR6 - Arredo bar/caffetteria (tavolini, sedie, bancone, distributori acqua, ecc)
AR7 - Arredo bookshop (cassa, espositori, libreria, monitor, ecc)
AR8 - Espositori e cavalletti per esposizioni temporanee (piantane, mensole, ecc)
AR9 - Arredo bagno

- IM | Impianti**
IM1 - Realizzazione di un nuovo impianto elettrico
IM2 - Realizzazione impianto di riscaldamento con installazione di convettore elettrico a parete
IM3 - Rimozione impianti tecnologici esistenti
IM4 - Rimozioni apparecchi igienico-sanitari presenti
IM5 - Installazione di tornelli anti-intrusione per validazione automatica del ticket di ingresso
IM6 - Installazione di sistemi di videosorveglianza
IM7 - Installazione impianto di videoproiezione

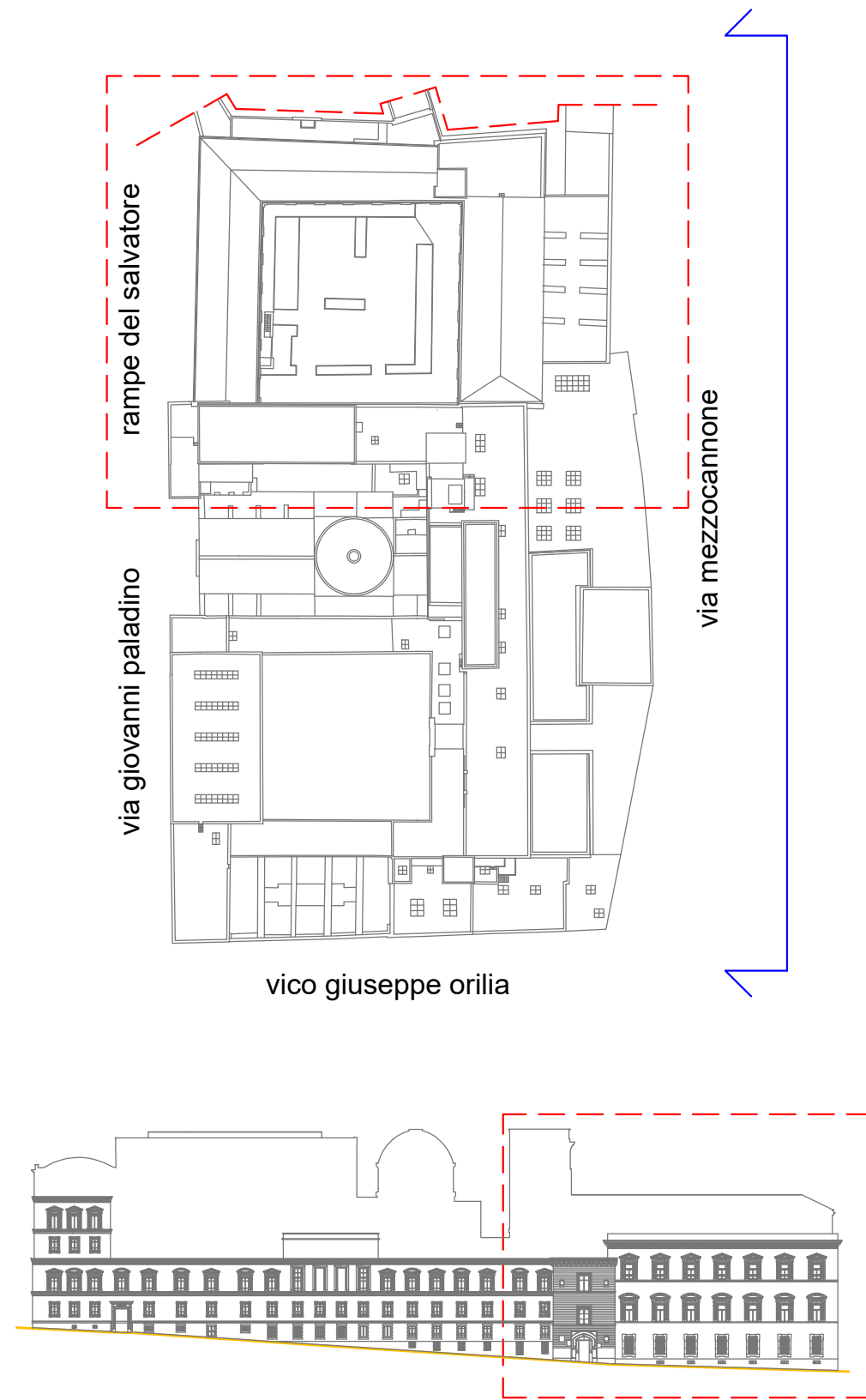
- CO | Comunicazione**
CO1 - Cartellonistica/totem pubblicitari
CO2 - Segnaletica verticale in ferro e alluminio per l'indicazione di servizi per i visitatori e le persone con disabilità
CO3 - Installazione lavagna LIM

N.B. Tutti i prodotti oggetto di fornitura del presente appalto dovranno essere campionati e sottoposti alla DL, che congiuntamente con il progettista approverà qualità, colore e fornitura.
Tutte le misura devono essere verificate in cantiere.

Progetto architettonico - Demolizioni/ricostruzioni

Prospetto su via Mezzocannone

- Demolizioni ■ Ricostruzioni



Area di intervento

0 2 4 6 8 10

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

MINISTERO DELLA CULTURA

Italia

domani

CONVITTO

UNIVERSITÀ FEDERICO II

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 Pasale

responsabile scientifico

Prof. Pierluigi Cappetelli

capo progetto

Prof. Arch. Renata Picone

gruppo di progettazione

Arch. Luigi Capelli
Geom. Luigi Russo
Ing. Luciano Silvestro

direttore dei lavori

Arch. Simone Cardillo

coordinatore assicurazione

in loco d'esecuzione

Geom. Luigi Russo

Progetto Architettonico _ Prospetto su Via Mezzocannone

versione definitiva

AR

data di approvazione

05

data di approvazione

F

data di approvazione

LUG22

data di approvazione

MAG23

data di approvazione

-