







Sala tipo del primo piano, fotomontaggio di progetto, vista verso nord. La controparete per l'alloggi amento delle macchine per la climatizzazione, addossata alla facciata nord, è dotata di plenum di mandata nella parte sommitale, con ugelli diffusori ad alta gittata, e di plenum di ripresa nella parte inferiore, con griglia di ripresa microforata a battiscopa. Il controsoffitto in lastre di gesso distribuisce illuminazione e impianti speciali e di sicurezza. Le murature trasversali sono rivestite da contropareti espositive ad alta portata, con struttura in profilati in acciaio e pannelli in MDF ignifugo rivesrni con lastre di gesso. L'illuminazione museale è ottenuta da proiettori su binario, incassato nel soffitto.

2. Sale 02.042/02.043 e 02.045/02.046 del

- secondo pieno, con doppia altezza parziale, fotomontaggio di progetto, vista verso est. I profilati metallici HEA 200 delle strutture di irrigidimento costituiscono la bordatura della doppia altezza della sala; all'interno del controsoffitto vengono distribuiti gli impianti elettrici, di illuminazione e di sicurezza. Le murature trasversali sono rivestite da contropareti espositive ad alta portata, con struttura in profilati in acciaio e pannelli in MDF ignifugo rivesrni con lastre di gesso. Il "totem" a ridosso del varco alloggia il plenum di ripresa dell'aria, i terminali degli impianti di sicurezza, gli estintori e la segnaletica. La mandata dell'impianto aria awiene attraverso canali metallici nel sottotetto. Il pavimento è in microcemento di colore grigio tortora.
- 3. Sale 02.042/02.047 del secondo piano, con doppia altezza parziale, fotomontaggio di progetto, vista verso nord.
- 4. Sala 02.045 del secondo plano, fotomontaggio di progetto, vista verso nord.







PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE M5C2 - COMPONENTE C2 - AMBITO INTERVENTO INVESTIMENTO 2.1
"PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA"

RESTAURO DEL CASTELLO DEI CARRARESI ALA NORD

CUP: H95F21000270001

PROGETTO DEFINITIVO

CODICE OPERA	DATA
LLPP EDP 2021/102	FEBBRAIO 2023
DESCRIZIONE ELABORATO	NUMERO
PROGETTO - STRALCIO 1	APPR.25
FOTOMONTAGGI INTERNI	CODICE ELABORATO AR_A18
I PROGETTISTI	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
coordinamento e progettazione generale: STUDIOMAS ARCHITETTI 35125 Padova via Falloppio 39 - +39 049 8764030 - www.studiomas.com - info@studiomas.com	
progetto strutturale e modellazione BIM: BIM DESIGN GROUP srl 30135 Venezia Santa Croce 466/G - +39 3472585835 - info@bdgroup.it	
coll. progetto architettonico: arch. Riccardo Bettin	Arch. Domenico Lo Bosco
35100 Padova via Fornasari 6ter - +39 3462438440 - bettinriccardo@gmail.com prevenzione incendi: p.ind. Enrico Boscaro 30031 Dolo (VE), Via Foscarina n. 4 - +39 3358121854 - studioboscaro@gmail.com	IL CAPO SETTORE
	Ing. Matteo Banfi
	1