



LEGENDA	
<b>STR-A</b>	STRATIGRAFIA PAVIMENTI (VEDI ABACO)
	LASTRICO IN TRACHITE (utilizzo delle masserie presenti in situ)
	DRENAGGIO IN GHAIANO bordatura con lamiera spessore mm 8
	LASTRICO IN CLS LAVATO spessore cm 10 con bordatura in lamiera mm 8
	PRESENZA DI SUPERFICCI AFFRESCATE
	NUOVA MURATURA Piena A DUE TESTE INTONACATA
	DIVISORI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO Lastra doppia
	DIVISORI IN CARTONGESSO REI 60 Lastra doppia
	CONTROPARETI IMPIANTI Cartongesso lastra doppia, cavetto cm 40
	CONTROPARETI IMPIANTI ESPOSITIVI MDF ignifugo mm 19 + Cartongesso 1 lastra + cavetto cm 40
	DIFFUSORI LINEAR ARIA PRIMARIA
	INCASO A SOFFITTO
	CONTROPARETI ESPOSITIVE
	MDF ignifugo mm 25 + Cartongesso 1 lastra
	PROIEZIONE DEI PIANI DI IRRIGIDIMENTO DELLA COPERTURA (cfr. STRUTTURALI)
	PROIEZIONE BINARI ILLUMINAZIONE A INCASSO
	TOTEM DISTRIBUZIONE IMPIANTI TIPO 1 (cfr. dettagli costruttivi)
	TOTEM DISTRIBUZIONE IMPIANTI TIPO 2 (cfr. dettagli costruttivi)
	TOTEM DISTRIBUZIONE IMPIANTI TIPO 3 (cfr. dettagli costruttivi)
	TOTEM MASPO ESTINTORI (cfr. dettagli costruttivi)
	COLONNE RIPRESA ARIA FACCIATA SUD (cfr. dettagli costruttivi)
	PAVIMENTO FLOTTANTE cm 60x60 / 60x120
	CAVEDIO IMPIANTI 42x42 cm



PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA  
MISSIONE M5C2 - COMPONENTE C2 - AMBITO INTERVENTO INVESTIMENTO 2.1  
"PROGETTI DI RIGENERAZIONE URBANA"

## RESTAURO DEL CASTELLO DEI CARRARES ALA NORD

CUP: H95F2100270001

### PROGETTO DEFINITIVO

CODICE OPERA	LLPP EDP 2021/102	DATA	FEBBRAIO 2023
DESCRIZIONE ELABORATO	PROGETTO - STRALCIO 1 PIANTE PIANO II - III - COPERTURA SCALA 1:100	NUMERO	APPR.17
		CODICE ELABORATO	AR_10
I PROGETTISTI	coordinamento e progettazione generale: STUDIOMAS ARCHITETTI 35125 Padova via Faloppo 39 - +39 049 8754530 - www.studiomas.com - info@studiomas.com progetto strutturale e modellazione BIM: BIM DESIGN GROUP srl 30136 Venezia Santa Croce 486G - +39 347258535 - info@bimgroup.it coll. progetto architettonico: arch. Riccardo Bettin 35100 Padova via Fontanafredda - +39 04293440 - bettinriccardo@gmail.com prevenzione incendi: p. ind. Enrico Boscaro 35031 Dolo (VE) Via Foscarini n. 4 - +39 3558121054 - studioboscaro@gmail.com	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	Arch. Domenico Lo Bosco
		IL CAPO SETTORE	Ing. Matteo Banfi