



LEGENDA

STR-A	STRATIGRAFIA PAVIMENTI (VEDI ABACO)		CONTROPARETI ESPOSITIVE
	LASTRICATO IN TRACITE (utilizzo delle masserie presenti in situ)		MDF ignifugo mm 25 + Cartongesso 1 lastra
	DRENAGGIO IN GHIAIA bordatura con lamiera spessore mm 8		PROIEZIONE CONTROSOFFITTO
	LASTRICATO IN CLS LAVATO spessore cm 10 con bordatura in lamiera mm 8		PROIEZIONE BINARI ILLUMINAZIONE A SOSPENSIONE
	PRESENZA DI SUPERFICIE AFFRESCATE		TOTEM DISTRIBUZIONE IMPIANTI TIPO 1 (cfr. dettagli costruttivi)
	NUOVA MURATURA PIENA A DUE TESTE INTONACATA		TOTEM DISTRIBUZIONE IMPIANTI TIPO 2 (cfr. dettagli costruttivi)
	DIVISORI E CONTROPARETI IN CARTONGESSO Lastra doppia		TOTEM DISTRIBUZIONE IMPIANTI TIPO 3 (cfr. dettagli costruttivi)
	DIVISORI IN CARTONGESSO REI 60 Lastra doppia		TOTEM MASPO ESTINTORI (cfr. dettagli costruttivi)
	CONTROPARETI IMPIANTI Cartongesso lastra doppia, cavedo cm 40		COLONNE RIPRESA AREA FACCIATA SUD (cfr. dettagli costruttivi)
	CONTROPARETI IMPIANTI ESPOSITIVE MDF ignifugo mm 19 + Cartongesso 1 lastra + cavedo cm 40		PAVIMENTO FLOTTANTE
	SOGLIE IN LAMIERA DI ACCIAIO spessore mm 8		CAVEDO IMPIANTI 40x40 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: H95F21000270001
PROGETTO DEFINITIVO

CODICE OPERA	LLPP EDP 2021/102	DATA	FEBBRAIO 2023
DESCRIZIONE ELABORATO	PROGETTO - STRALCIO 1 PIANTE PIANO TERRA - PIANO PRIMO SCALA 1:100	NUMERO	APPR.16
I PROGETTISTI	coordinamento e progettazione generale: STUDIOMAS ARCHITETTI 35125 Padova via Faloppo 39 - +39 049 8754630 - www.studiomas.com - info@studiomas.com progetto strutturale e modellazione BIM: BIM DESIGN GROUP srl 35135 Venezia Santa Croce 486G - +39 347258535 - info@bimgroup.it coll. progetto architettonico: arch. Riccardo Bettin 35100 Padova via Fontana del - +39 049834640 - bettinriccardo@gmail.com prevenzione incendi: p. ing. Enrico Boscaro 35031 Dolo (VE) Via Foscarina n. 4 - +39 059121104 - studioboscaro@gmail.com	CODICE ELABORATO	AR_09
		IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO	Arch. Domenico Lo Bosco
		IL CAPO SETTORE	Ing. Matteo Banfi