



FOSSA ASCENSORE quota - 125.00
P. SCAVO m 1.45

TRINCEA IMPIANTI da quota - 60.00 a quota -95.00.
P. SCAVO m 1.00

INGRESSO OVEST quota - 60.00
P. SCAVO m 0.80

INGRESSO EST quota - 25.00
DEMOLIZIONE m 0.30

LOC. TECNICO NORD quota - 75.00
P. SCAVO m 0.50

LINEE SOTTOSERVIZI
P. SCAVO m 0.60

LINEE ESISTENTI

LINEE ESISTENTI



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

RESTAURO DEL CASTELLO DEI CARRARESÌ
ALA NORD
CUP: H95F21000270001

PROGETTO DEFINITIVO

CODICE OPERA	DATA
LLPP EDP 2021/102	DICEMBRE 2022
DESCRIZIONE ELABORATO	NUMERO
PROGETTO AREE DI SCAVO <small>SCALA 1:200</small>	APPR.15
	CODICE ELABORATO
	AR_08
I PROGETTISTI	IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO
<i>coordinamento e progettazione generale:</i> STUDIOMAS ARCHITETTI <small>35125 Padova via Falloppio 39 - +39 049 8764030 - www.studiomas.com - info@studiomas.com</small>	
<i>progetto strutturale e modellazione BIM:</i> BIM DESIGN GROUP srl <small>30135 Venezia Santa Croce 466/G - +39 3472585835 - info@bdgroup.it</small>	Arch. Domenico Lo Bosco
<i>coll. progetto architettonico:</i> arch. Riccardo Bettin <small>35100 Padova via Fornasari 6ter - +39 3462438440 - bettinriccardo@gmail.com</small>	IL CAPO SETTORE
<i>prevenzione incendi:</i> p.ind. Enrico Boscaro <small>30031 Dolo (VE), Via Foscarina n. 4 - +39 3358121854 - studioboscaro@gmail.com</small>	Ing. Matteo Banfi