

Nuova parete in calcestruzzo cellulare REI 60	M01
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Rasatura a gesso con pittura fotocatalitica ecoattiva</div><div>Blocchi di calcestruzzo cellulare</div><div>Rasatura a gesso con pittura fotocatalitica ecoattiva</div></div></div>	
Controplaccatura parete esistente in calciosilicato REI 60	M02
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Rasatura a gesso con pittura fotocatalitica ecoattiva</div><div>Lastra in silicato di calcio a matrice cementizia</div><div>875 kg/mc</div><div>Muratura esistente</div></div></div>	
Controparete in cartongesso	M03
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Rasatura a gesso con pittura fotocatalitica ecoattiva</div><div>Lastra in cartongesso rivestito in classe A1</div><div>Lastra in cartongesso</div><div>Struttura di sostegno con profili zincati 100mm</div></div></div>	
Nuova parete in blocchi cavi vibrocompressi	M04
<div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div>Intonaco civile con pittura ai silicati di potassio modificati</div><div>Blocchi cavi in conglomerato cementizio vibrocompresso</div></div></div>	
Per la descrizione corretta dei materiali si rimanda all'Allegato al Capitolato - Opere Edili "2020605.PES.ENN.ARC.-.-.PNN.PR.RR.00002.02"	



Centro Specialistico Ortopedico Traumatologico

Gaetano Pini-CTO

Sistema Socio Sanitario



Regione Lombardia

ASST Gaetano Pini

ADEGUAMENTO AI REQUISITI DI SICUREZZA ANTINCENDIO DELLA SEDE DI PIAZZA CARDINAL FERRARI



Progettisti Associati Tecnarc s.r.l.

Milano - Via Lampedusa, 13

Tel. 02/45490600

Fax 02/45490601



PROGETTO ESECUTIVO

Abaco Murature

PROGETTO	FASE	EDIFICIO/AREA	CATEGORIA	SOTTOCATEGORIA	BLOCCO	PIANO	AMBITO	TIPOLOGIA	PROGRESSIVO	REVISIONE
2020605	PES	E01	ARC	-	-	PNN	PR	AB	10081	02
REDATTO ADM		VERIFICATO AA		APPROVATO AT		SCALA 1 : 10		DATA 23/04/2020		

direttore generale:
dott. Francesco Laurelli

progetto architettonico:
arch. Andrea Taddia

TADDIA ANDREA GIUSEPPE

ARCHITETTO

10018

ORDINE DEGLI ARCHITETTI, PIANIFICATORI, PAISAGGISTI E CONSERVATORI DELLA PROVINCIA DI MILANO

responsabile unico del procedimento:
ing. Francesca Loreti

progetto impianti meccanici ed elettrici:
ing. Roberto Taddia

DOCT. ING. TADDIA ROBERTO

Sez. A

Settori:
a) civile e ambientale
b) industriale
c) dell'informazione
n° A 17832

MILANO

02	29/05/2020	Revisione per Validazione
01	20/05/2020	Revisione per Validazione
00	23/04/2020	Prima Emissione
Rev.	Data	Descrizione

A termini di legge il progettista si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione.