

CAMERA DI COMMERCIO MILANO MONZABRIANZA LODI

RIQUALIFICAZIONE DEL COMPLESSO EDILIZIO IN

VIA DELLE ORSOLE 4



COMMITTENZA:		C.C.I.A.A MILANO MONZABRIANZA LODI Via Meravigli n.9/b - 20123 Milano - Italia							
RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Dott.ssa Irene Caramaschi									
PROGETTO ARCHITETTONICO:		PROGETTO STRUTTURALE:							
<div><div><div><div></div><div>Studio Transit</div></div></div><div>Via del Commercio n.12 - 00154 Roma</div></div>		<div><div><div><div></div><div>MSC Associati S.r.l. architettura e ingegneria</div></div></div><div>Via Cialdini n.37 - 20161 Milano</div></div>							
PROGETTO IMPIANTISTICO, PREVENZIONE INCENDI, LEED, ACUSTICA, SICUREZZA:		QUANTITY SURVEYOR - PERMITTING:							
<div><div><div><div></div><div>UNITEDCONSULTING engineering</div></div></div><div>Via Thaon di Revel n.21 - 20159 Milano</div></div>		<div><div><div><div></div><div>Wi IP</div></div></div><div>Work in Progress S.r.l</div><div>Corso di Porta Romana n.6 - 20122 Milano</div></div>							
PROGETTO ESECUTIVO									
011_PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA-SEZIONI									
SEZIONE DD									
PROGRESSIVO ELABORATI	PROGRESSIVO DOCUMENTO	NOME PROGETTO	TEAM	FASE PROGETTUALE	DISCIPLINA	TIPO ELABORATO	TPOLOGIA DOCUMENTO	REVISIONE	DATA : 29/03/2022
011	004	REVO	ATI	ESE	ARC	E	SE	R00	FILE : 011_004_REV0_ATI_ESE_ARC_E_SE_R00
									SCALA : 1:50

LEGENDA

Chiusure Verticali Opache		Pareti Interne Verticali	
Chiusure Verticali Trasparenti		Pareti Mobili Verticali	
Infisso Vetrate Fisso		Pareti Verticali Grigliate	
Infisso Vetrate Apribile Manuale		Porte Interne Verticali	
Infisso Vetrate Apribile Motorizzato		Porte Interne Verticali Tagliafuoco	
Porte Esterne		Porte Interne Pareti Mobili	
Rivestimenti di facciata		Elementi di Protezione Interni	
Chiusura Inferiore Opaca		Partizioni Interne Orizzontali	
Chiusura Superiore Opaca		Contraccolti	
Chiusura Superiore Trasparente		Pareti Esterne Verticali	
Rivestimenti di facciata		Porte Esterne Verticali	
▼ XXX.XX m	Quota altimetrica	Partizioni Esterne Orizzontali	
XXXXXX	Etichetta locali		

