



PIANTA PIANO PRIMO

LEGENDA

	Rete fognaria
	Scarico condensa

NOTE:
Tutti gli scarichi sono convogliati alla rete fognaria idonea.
Verrà effettuato il trattamento chimico delle acque a norma UNI-CT1 8065.
L'installazione di condotti e componenti metallici sarà realizzata nel rispetto delle pertinenti norme CEI, in particolare per quanto riguarda la messa a terra e la protezione da scariche elettriche in genere.

COMUNE DI MONZA
Provincia di Monza e della Brianza
NUOVA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "BELLANI"
di Via Ugo Foscolo in Monza

COMUNE DI MONZA
Provincia di Monza e della Brianza

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA

OGGETTO ai sensi Art. 41 c.6 D.lgs. 36 del 31.03.2023 e artt. 6-21 all. 1,7 del D.lgs. 36 del 31.03.2023



STUDIO AR.CO ARCHITETTURE COSTRUITE
di Renzo Ascari e Giuseppe Tremolada Architetti Associati
Via Pontida, 72 - 20833 Gussano (MB) - Tel. 0362 354308 - Fax 0362 354708 - starco@tin.it - www.studioarco.info



STUDIO AR.CO ARCHITETTURE COSTRUITE di Renzo Ascari e Giuseppe Tremolada Architetti Associati
Via Pontida 72, 20833 Gussano (MB) Tel 0362/354308 Fax 0362/354708 - starco@tin.it - www.studioarco.info
PROGETTO ARCHITETTONICO - CAPOGRUPPO

B&C Associati - Ing. Antonio Capsoni
Via Volta 70, 22100 Como (CO) Tel 031/271781 - info@bielassociati.com
PROGETTO STRUTTURE - MANDANTE

STUDIO DI INGEGNERIA Ing. Nicola Piazza
Via Statale 5/s, 23807 Merate (LC) Tel 039/5983544 Fax 039/5983640 - nicola.piazza@npingegneria.com
PROGETTO IMPIANTI

Disegno PFTE VISTA IN PANTA PIANO PRIMO - IMPIANTO DI SCARICO
Scala 1:100
Data Luglio 2024
N° TAVOLA **SC03**

Avanzamento 08/03/2024
Consegna 12/04/2024
Consegna 15/05/2024

NP COORDINATORE PROGETTISTA	LS REDAZIONE DISEGNO	CODICE	FILE
--------------------------------	-------------------------	--------	------