



BrianzAcque S.r.l.

Viale E. Fermi 105, 20900 Monza (MB)
p.iva 03988240960
cap. soc. €126.883.498,98 i.v.

tel 039 262.30.1
fax 039 214.00.74

brianzacque@legalmail.it
informazioni@brianzacque.it
www.brianzacque.it



COMUNI VARI DEL TERRITORIO GESTITO

PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA

progetto:

**ATTIVITA' SPECIALISTICHE D'INGEGNERIA PER LA REDAZIONE DI PREVENTIVI I
ALLACCIAMENTI CONTO UTENZA – SETTORE FOGNATURE**

titolo elaborato:

ELENCO DOCUMENTI

progettazione:



**Direzione Area Tecnica
Settore Fognature**

Viale E. Fermi, 105 - 20900 MONZA (MB)
tel. 039.262301 brianzacque@legalmail.it

il Progettista:

Ing. Daniele Ronchi

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate

resp. unico del procedimento:

Ing. Daniele Ronchi

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del T.U. 445/2000 e del D.Lgs 82/2005 e rispettive norme collegate

note:

-
-

timbro:

cod.commissa:

data:

Maggio 2025

elaborato:

00

4					
3					
2					
1					
0	05-2025	EMISSIONE PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO	DRO	DRO	MFE
rev.	data	note	redatto	resp. progetto	D.T.
				Settore Fognatura	

Mod.01-PdG19 CopertinaDocumentiProgettuali Rev02

Il presente documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il consenso scritto di BrianzAcque srl. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. This document may not be copied, reproduced or published either in part or entirely without the written permission of BrianzAcque srl. Unauthorized use will be persecuted by law.

- 1 **CAPITOLATO TECNICO AMMINISTRATIVO**
- 2 **ANALISI PREZZI, PREZZIARIO E QUADRO ECONOMICO**
 - 2.1 **ALLEGATO A: SUDDIVISIONE COMUNI**
- 3 **SCHEMI DELLA SICUREZZA**
- 4 **DUVRI**
- 5 **MODELLO OFFERTA ECONOMICA**
- 6 **ALLEGATO 1: FLOWCHART PREVENTIVAZIONE ALLACCIAMENTI**
- 7 **ALLEGATO 2: REGOLAMENTO 655/2015/R/idr E SUO ALLEGATO A**
- 8 **ALLEGATO 3: LISTINO PREZZI ALLACCIAMENTI IN USO PRESSO
BRIANZACQUE**
- 9 **ALLEGATO 4: SCHEMA ALLACCIAMENTO TIPO**