

Oggetto		NUOVA CIRCONVALLAZIONE NUCLEO DI BIOGNO		Sigla Oggetto		3617	
Ubicazione		QUARTIERE DI BREGANZONA NUCLEO DI BIOGNO		Nome Piano		PROGETTO STRADALE PLANIMETRIA GENERALE DELLE CANALIZZAZIONI	
IC	004	CAN	1:250	Varianze	#	Indice e Modifica	A00
Nome File	3617_P_200	Formato	118 x 84	Capo Progetto	PM	Data	15.09.2023
Documento N°	206	Disegnato	DM	 Project Partners Ltd Consulting Engineers CH - 6918 GRANCIALUGANO Via al Molino 55 Tel. +41 91 933 05 33 www.pppeng.ch Internet lugano@ppeng.ch 			

Ind.	Mod.	Dis.	Data	Correzioni

LEGENDA CANALIZZAZIONI

Esistenti	Da eliminare / diversiva	Nuove
Canalizzazione comunale acque miste	Canalizzazione comunale acque luride	Canalizzazione comunale acque meteoriche
Canalizzazione comunale acque meteoriche	Canalizzazione consortile	Canalizzazione privata acque miste
Canalizzazione privata acque luride	Canalizzazione privata acque meteoriche	Canalizzazione privata acque di drenaggio

Griglie stradali
 <- mar. di. int. - J. pose
 direzione flusso - materiale - diametro - lunghezza - tipo di posa
 N.B. La posizione di tutte le infrastrutture rappresentate nel presente piano è indicativa e dovrà essere preventivamente verificata sul posto





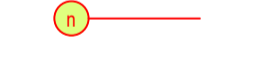

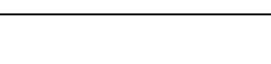
MATERIALE

TIPO ACQUE	PROPRIETA'
TC Cemento	L Luride
TCA Cemento - amianto	U Miste
TCC Calcestruzzo aeroflutto	M Meteoriche / chiare
BH Calcestruzzo	
Cal. Calcestruzzo e lastre	
GRE Gres	c Comunale
GUP Polietilene e fibra di vetro	s Consortile
PE Polietilene	p Privata
PVC Polivinile	

SEZIONE

DATI POZZETTO
O Circolare
Ov Ovoidale
PC Ovoidale con scorrimento
PS Speciale
RET Rettangolare

LEGENDA COSTRUZIONE STRADALE

Progetto strada	
Scarpate	
Scavo	
Riparto	
Ingresso futuro autostrada	
Sezione trasversale	
Sezione tipo	
Limiti PR	