

Pozzi Pubblici Acquedotto (Fonte BrianzAcque / SIF Provincia Monza Brianza)								
		Cod. SIF Pozzo	Ubicazione	Profondità (m)	Stato			
		0150170002	P.zza Fumagalli	68,0	Attivo			
		0150170004	Via Rimembranze	110,0	Attivo			
		0150170005	Via Dolomiti	136,0	Attivo			
Cod. SIF Pozzo	Gennaio 2018		Ottobre 2018		Settembre 2019		Settembre 2020	
Livello	statico	dinamico	statico	dinamico	statico	dinamico	statico	dinamico
0150170002			22.50	23.90			21.30	23.90
0150170004			21.5		25.40	27.35	21.75	22.70
0150170005	34.05	34.95	32.55	33.55	34.10	35.15	29.15	30.20

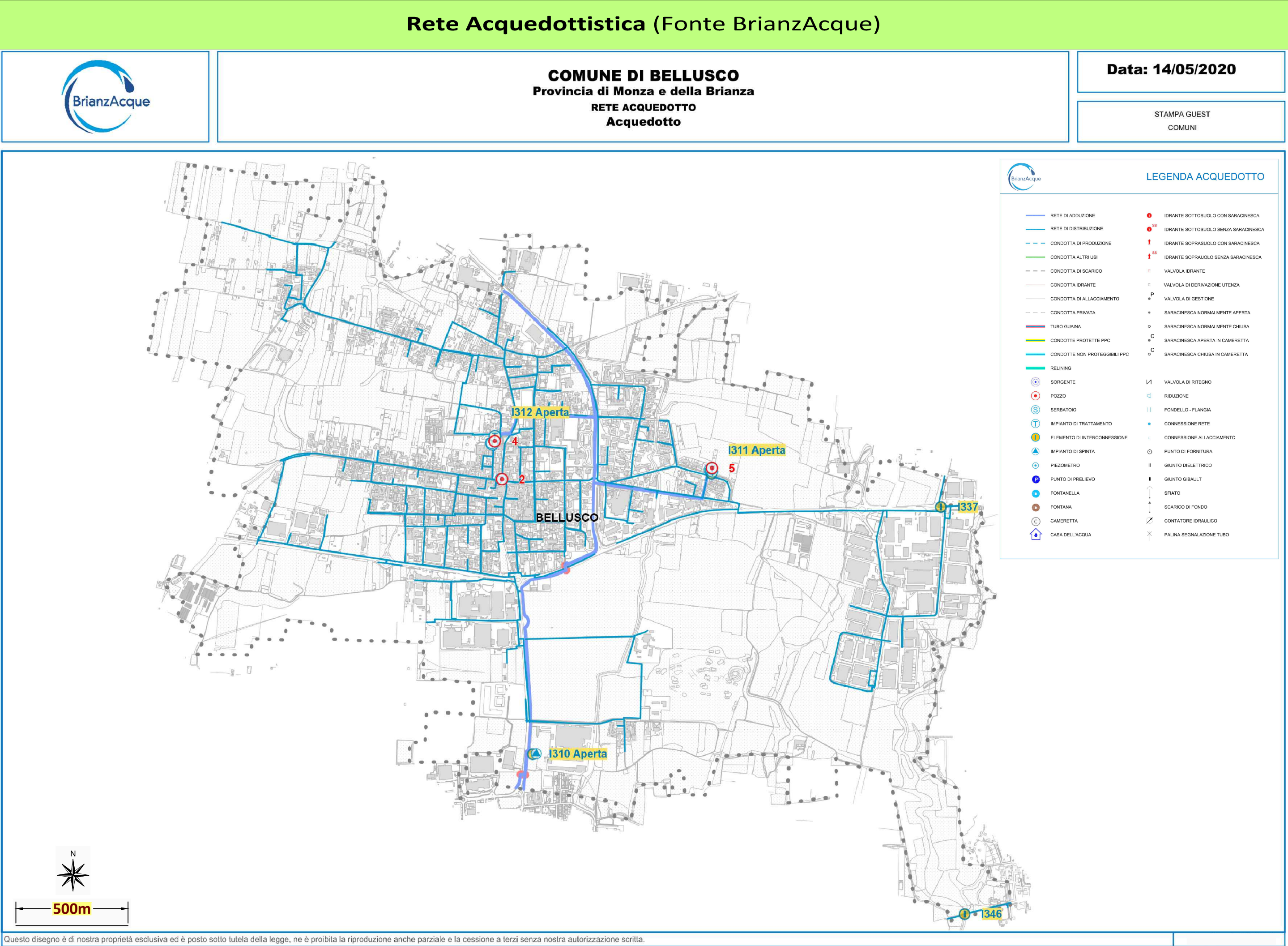
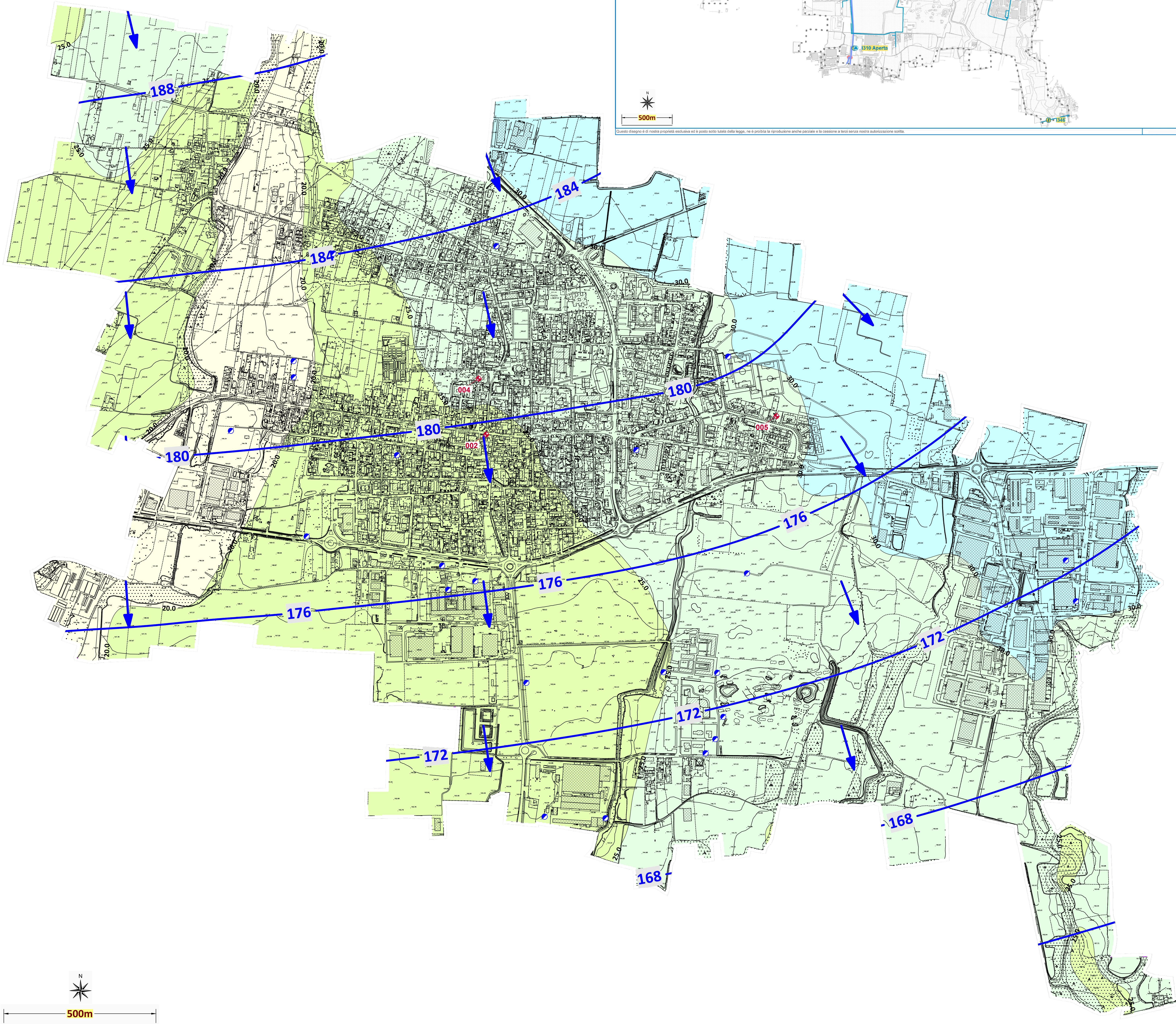


Tabella analisi chimiche (Fonte BrianzAcque)					
ANALISI CHIMICA E CHIMICO-FISICA. Punto Prelievo: Via Pascoli, 9					
	Limiti DL31/01	01/2020	01/2021	05/2022	
Ph (Unità ph)	6.5-9.5	7.4	7.4	7.4	
Conduttività (µS.cm-1 a 20°C)	2500	512	540	686	
Residuo Secco (mg/l)	1500	366	386	490	
Durezza (°F)	50	28.3	32.9	35.7	
Cloruro (mg/l)	250	12.1	14.2	19.9	
Magnesio (mg/l)		21.5	25	26.8	
Potassio (mg/l)		1.2	1.3	1.33	
Nitrato (mg/l)	50	25	33.6	46.1	
Sodio (mg/l)	200	7.2	9.8	8.2	
Solfato (mg/l)	250	24	26.7	34.4	
Calcio (mg/l)		78	90.7	98.9	
Manganese (µg/l)	50	< 5	< 5	< 5	
Ferro (µg/l)	200	< 30	< 30	< 20	
Ammonio (mg/l)	0.5	< 0.15	< 0.15	< 0.15	
Nitrato (mg/l)	0.5	< 0.15	< 0.15	< 0.03	
Fluoruro (mg/l)	1.5	< 0.15	< 0.15	< 0.15	
Cadmio (µg/l)	5	< 1	< 1	< 1	
Cromo (µg/l)	50	< 5	< 5	< 5	
Piombo (µg/l)	10	< 3	< 3	< 1	
Alluminio (µg/l)	200	< 20	< 20	< 20	
Nichel (µg/l)	20	< 3	< 3	< 3	
Arsenico (µg/l)	10	< 1	< 1	< 1.5	
Antimonio (µg/l)	5	< 1	< 1	< 1	
Mercurio (µg/l)	1	< 0.2	< 0.2	< 0.2	
Selenio (µg/l)	10	< 1	< 1	< 1.5	

**PUNTI DI CAPTAZIONE IDRICA**

**002 + 005**

Pozzi pubblici ad uso acquedotto, risorsa da BrianzAcque - ReteAcqua - mappa da WEBGIS - agosto 2018

- Le stratigrafie disponibili sono riportate nel Rapporto Tecnico nello specifico capitolo dedicato ai Pozzi Pubblici.
- Nella tabella riportata alla presente tavola sono specificate alcune informazioni e lo stato dei Pozzi Pubblici, estratte dal SIF della Provincia di Monza Brianza.

Altri pozzi / piezometri presenti nel territorio comunale, risorsa da SIF della Provincia Monza Brianza

**ACQUE SOTTERRANEE**  
(rielaborazione dei dati pregressi - SIF settembre 2014)

Linee isofreatiche in m s.l.m. passo contouring = 4m

Isolivello soggiacenza in m dal p.c.

Classi di soggiacenza in m dal p.c.

20.0 25.0 30.0

Principale direzione del flusso idrico

**Comune di Bellusco**  
Provincia Monza Brianza

**DETERMINAZIONE GIUNTA REGIONALE 22 DICEMBRE 2005 - N. 8/1566:**  
Criteri ed indirizzi per la definizione della Componente geologica, idrogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio, in attuazione dell'art. 57, comma, 1 della L. 11 marzo 2005, n. 12

**DETERMINAZIONE GIUNTA REGIONALE 30 NOVEMBRE 2011 - N. 12/2016:**  
Aggiornamento del "Criteri ed indirizzi per la definizione della componente geologica, idrogeologica e sismica del Piano di Governo del Territorio, in attuazione dell'art.57, comma 1, della L. 11 marzo 2005, n. 12", approvati con d.g.r.22 dicembre 2005, n.8/1566 e successivamente modificati con d.g.r.28 maggio 2008, n.8/7374

**DETERMINAZIONE GIUNTA REGIONALE 19 GIUGNO 2017 - N. X/6738:**  
Disposizioni regionali concernenti l'attuazione del piano di gestione dei rischi di alluvione (PGRA) nel settore urbanistico e di pianificazione dell'emergenza, ai sensi dell'art. 58 delle norme di attuazione del piano stralcio per l'assetto idrogeologico (PAI) del bacino del Fiume Po così come integrate dalla variante adottata in data 7 dicembre 2016 con deliberazione n. 5 dal comitato istituzionale dell'autorità di bacino del F. Po.

**CARTA IDROGEOLOGICA**

Scala  
1:5.000

Tav. 3

N. 3888  
Layout: Layout\_5000  
File: G:\2019\B5\_Bellusco\_Units\ComB5\_Mac\_Agg\GIST\Piazzi\T-idrogeologica.dwg  
Data: 01/06/2022