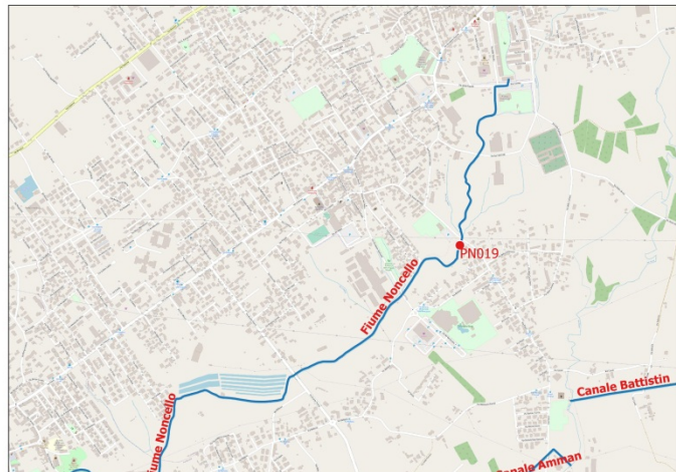


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND FIUME NONCELLO (06AS6T7)

BACINO	Livenza
NOME FIUME	Fiume Noncello
CORPO IDRICO	IT0606AS6T7
CODICE EUROPEO	ITARW08LI01500030FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	C/Ca

RETE DI MONITORAGGIO	Rete nucleo
STAZIONE	PN019
COMUNE	Cordenons
LOCALITÀ	Pasch
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 322227 Y: 5094136



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il fiume Noncello nasce in comune di Cordenons da acque di risorgiva: le più importanti sono quelle appartenenti all'area SIC del Vinchiaruzzo, mentre le altre attraversano l'abitato di Cordenons e ne ricevono i reflui urbani. La stazione di campionamento è situata in zona Pasch, dove si riuniscono i diversi rami delle rogge che alimentano il corso d'acqua. Il corpo idrico presenta una mediocre funzionalità fluviale a causa della ridotta diversificazione dell'alveo e della non sempre continua vegetazione perifluviale.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE				NON BUONO			
STATO ECOLOGICO				CATTIVO			
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Lo stato ecologico è cattivo in base al risultato dell'EQB fauna ittica, con una comunità molto distante da quella di riferimento. L'analisi degli elementi morfologici conduce ad un giudizio buono. Complessivamente il corpo idrico non ha raggiunto l'obiettivo di qualità.			
EOB	DIATOMEI	ELEVATO	ELEVATO				
	MACROFITE	BUONO	N.A.				
	MACROINVERTEBRATI	BUONO	BUONO				
	FAUNA ITTICA	N.D.	CATTIVO				
EQ	LIMeco	BUONO	ELEVATO				
	CHIMICIA SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.				
TREND		OBIETTIVO		LEGENDA ELEVATO BUONO SUFFICIENTE SCARSO CATTIVO N.A. non applicabile N.D. non disponibile			
STATO CHIMICO				N.D.			
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019	Lo stato chimico risulta sconosciuto visto che non sono stati condotti i monitoraggi per la classificazione.			
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.				
TREND	N.D.	OBIETTIVO	N.D.				