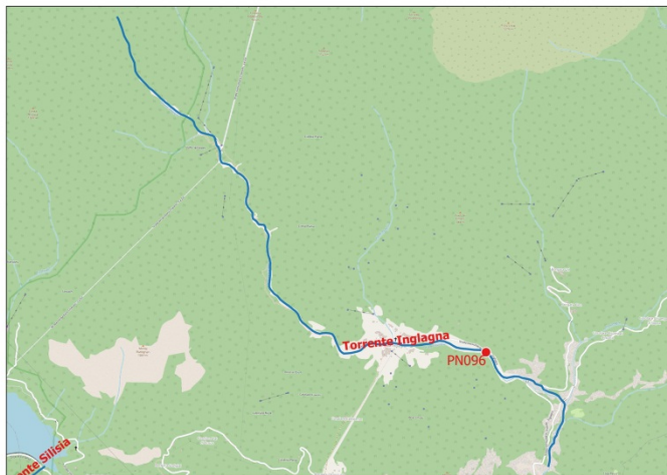


STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND TORRENTE INGLAGNA (02SS1T70)

BACINO	Livenza
NOME FIUME	Torrente Inglagna
CORPO IDRICO	IT0602SS1T70
CODICE EUROPEO	ITARW08L103900010FR
CONDIZIONI DI NATURALITÀ	Naturale
MACROTIPI	A1/Aa

RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
STAZIONE	PN096
COMUNE	Tramonti di Sopra
LOCALITÀ	Inglagna
COORDINATE (WGS84 - UTM 33N)	X: 325352 Y: 5126022



CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Il torrente Inglagna ha una lunghezza complessiva di 4,5 chilometri circa, attraversa nel suo percorso l'omonima frazione, nel comune di Tramonti di Sopra, e confluisce nel torrente Silisia. Il torrente è circondato da vaste aree boschive, costeggiato da una strada asfaltata e presenta una vegetazione perifluviale funzionale ma poco estesa.

PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa

STATO AMBIENTALE		BUONO	
STATO ECOLOGICO		BUONO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
ECB	DIATOMEE	ELEVATO	N.D.
	MACROFITE	SUFFICIENTE	N.D.
	MACROINVERTEBRATI	ELEVATO	N.D.
	FAUNA ITTICA	N.D.	N.D.
EC	LIMeco	ELEVATO	N.D.
	CHIMICI A SOSTEGNO (1/B)	N.D.	N.D.
TREND	↔	OBIETTIVO	😊
STATO CHIMICO		BUONO	
		monitoraggio 2010-2012	monitoraggio 2014-2019
SOSTANZE PRIORITARIE (1/A)		N.D.	N.D.
TREND	↔	OBIETTIVO	😊

Il monitoraggio di sorveglianza del corpo idrico è stato pianificato per i prossimi sessenni del Piano di Gestione, considerata la classificazione buona dello stato ecologico e l'assenza di pressioni significative. Per la classificazione complessiva si fa pertanto riferimento all'aggiornamento 2015-2021 del Piano di Gestione.

LEGENDA	
ELEVATO	🔴
BUONO	🟢
SUFFICIENTE	🟡
SCARSO	🟠
CATTIVO	🔴
N.A.	🟡
non applicabile	🟡
N.D.	🟡
non disponibile	🟡

Pur non avendo eseguito le analisi delle sostanze prioritarie, è stato assegnato uno stato chimico buono, considerato che il corpo idrico è privo di pressioni significative tali da causare un potenziale scadimento.

LEGENDA	
BUONO	🟢
NON BUONO	🔴
N.D.	🟡
non disponibile	🟡