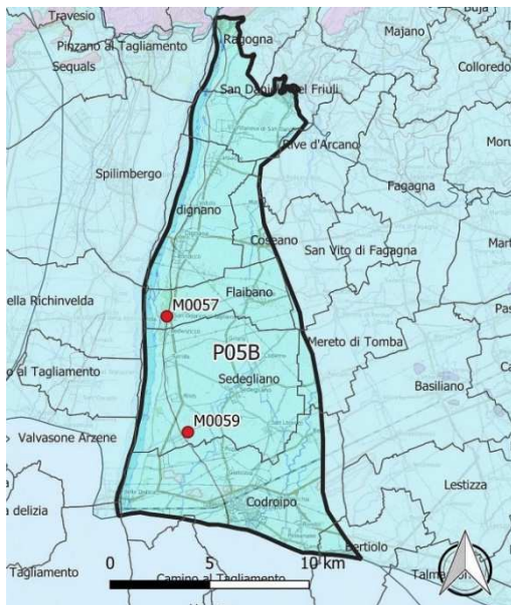


# STATO DI QUALITÀ 2014-2019 E TREND

## ALTA PIANURA FRIULANA CENTRALE IN SINISTRA TAGLIAMENTO (P05B)

CORPO IDRICO	P05B
DENOMINAZIONE	Alta pianura friulana centrale in sinistra Tagliamento
TIPOLOGIA	Corpi idrici di alta pianura
CODICE EUROPEO	ITAGW00009200FR



RETE DI MONITORAGGIO	Sorveglianza
SUPERFICIE Km <sup>2</sup>	170,7

STAZIONI (2 pozzi)	COMUNE	Lat. WGS84	Long. WGS84
IT06M0057 - San Odorico	Flaibano (UD)	46,04839	12,93044
IT06M0059 - Major P1	Sedegliano (UD)	45,99579	12,94609

### CARATTERISTICHE AMBIENTALI

Litologie prevalenti:

- Sedimenti fluvioglaciali ed alluvionali dell'alta pianura friulana (Pleistocene superiore)

Comuni interessati:

Bertiolo, Camino al Tagliamento, Codroipo, Coseano, Dignano, Flaibano, Mereto di Tomba, Ragnogna, Rive d'Arcano, San Daniele del Friuli, Sedegliano (UD).

### PRESSIONI SIGNIFICATIVE

Nessuna pressione significativa.

## STATO CHIMICO

## BUONO

Monitoraggio 2009-2014	Monitoraggio 2014-2019		
BUONO	BUONO		
TREND	↔	OBBIETTIVO	😊

LEGENDA
BUONO
NON BUONO
N.D. non disponibile

Le analisi delle sostanze hanno portato all'assegnazione di uno stato chimico BUONO nei due sessenni monitorati.

Non vi sono condizioni qualitative in grado di pregiudicare il raggiungimento/mantenimento degli obiettivi di qualità: Corpo Idrico NON A RISCHIO.