

Indicatore	CLASSIFICAZIONE CORPO IDRICO PRINCIPALE
Tema	Qualità delle risorse idriche.
Obiettivo	Favorire il monitoraggio della qualità delle risorse idriche principali.
Definizione	Classificare i corpi idrici (superficiali e sotterranei) significa rilevarne sistematicamente le caratteristiche idrologiche, fisiche, chimiche e biologiche per valutarne lo stato quali-quantitativo. Tale stato è scientificamente e normativamente descritto da un particolare indicatore chiamato Stato ambientale, che a sua volta è formato dallo Stato Ecologico e dallo Stato Chimico. Lo stato ecologico “viene classificato sulla base dei dati di monitoraggio relativi a elementi biologici, fisico-chimici a sostegno degli elementi biologici, chimici a sostegno degli elementi biologici (inquinanti specifici non appartenenti all’elenco di priorità), elementi idromorfologici a sostegno degli elementi biologici.” (Elaborato tecnico 1, PTUA 2016 Regione Lombardia).
Unità di misura	Elevato, buono, sufficiente, scarso, cattivo.
Metodologia per la raccolta dei dati	La valutazione è presente all’interno del Programma di Tutela e Uso delle Acque (2016) della Regione Lombardia.
Commenti	La classificazione riguarda nel nostro caso solo i corpi idrici principali dei fiumi Mella ed Oglio.