

# Piano di Gestione del Distretto Idrografico dell'Appennino Settentrionale :: Piano di Gestione delle Acque

## Scheda Corpo idrico

Informazioni generali	Codice	ER069GW
	Codice WISE	IT-8-0220ER-DQ1-CL
	Nome	Conoide Senio - libero
Localizzazione	Subunità	RENO
	Regione	EMILIA ROMAGNA
Caratteristiche	Categoria	Acquiferi
	Tipo	DQ - confinato_superiore
	Area bacino [kmq]	11.2 kmq
Conessioni	Aree protette	ZVN013 (ZVN)
	Corpi idrici superficiali connessi	



**Nota:** la mappa sopra riportata ha una funzione solamente indicativa. Per ogni esigenza di precisione geografica nella localizzazione del corpo idrico, si rimanda alla cartografia web-gis dedicata.

## Analisi II PdG

Stato ambientale	QUANT		CHIM	
	non buono		non buono	
Misure in atto	Settori scoperti	AGRICUL	CLIMATE	ENERGY
		FISHERI	FLOOD P	FORESTR
		TOURISM	TRANSPD	UNKNOWN
Gap	QUANT		CHIM	
	100%		100%	
Integrazione Misure	[01] POINT	[02] NUTR	[03] PEST	[04] CONTAM
	[05] LONG	[06] HYDROM	[07] FLOW	[08] IRRIG
	[09] PRIC.HH	[10] PRIC.IND	[11] PRIC.AGR	[12] ADV.AGR
	[13] WAT.PROT	[14] KNOW	[15] EMISS	[16] IND.WWT
	[17] SOIL	[18] ALIEN	[19] RECREAT	[20] FISHING
	[21] POLLUT	[22] FOREST	[23] RETENT	[24] CLIM.CHG
Da incrementare		In corso di valutazione		
Da aggiungere		In corso di valutazione		

Obiettivi Esenzioni	CHIM	Art. 4.4 - Fattibilità tecnica (buono al 2027)
	QUANT	Art. 4.4 - Fattibilità tecnica (buono al 2027)
Giustificazioni	Fattori a supporto della scelta dell'Art. 4.4 (proroga)	
	INFR	Presenza di agglomerati in infrazione
	AP	Presenza di aree protette per le quali la qualità delle acque risulta di particolare impatto
	USI ESIG	Presenza di usi idrici che richiedono alti standard di quantità e qualità
	Fattori a supporto della scelta dell'Art. 4.5 (deroga)	
	ATT PROD	Presenza di attività produttive di particolare rilevanza
	CA HMWB	Canale Artificiale o Corpo Idrico Fortemente Modificato
	Altri fattori	
	EXTR	Occorrenza di eventi estremi (siccità, piene) negli ultimi 6

# Determinanti

# Pressioni

## Stato

