

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

Scheda Corpo idrico

Informazioni generali	Codice	1402li
	Codice WISE	IT07RW1402LI
	Nome	T. ENTELLA
Localizzazione	Subunità	BACINI LIGURI
	Regione	LIGURIA
	Bacino	Entella
	Sottobacino	
Caratteristiche	Categoria	Fiumi
	Tipo	10SS3T
	Natura	Naturale
	Area bacino [kmq]	364.4
	Area dir. afferente [kmq]	3.6
Conessioni		IT1332717 (SIC)
	Aree protette	07PCU002 (APOT_SW)
		07PCU004 (APOT_SW)
		07PCU009 (APOT_SW)
		07PCU010 (APOT_SW)
		07PCU003 (APOT_SW)
	Corpi idrici a monte	[1401li], [1400205li], [1400148li], [1400153li], [1400204li], [1400147li], [1400152li], [1400203li], [1400146li], [1400151li] ...
		Numero totale corpi idrici a monte: 19
	Corpi idrici a valle	[0701001019]



DQA :: WFD	Dir.All. :: FD
------------	----------------

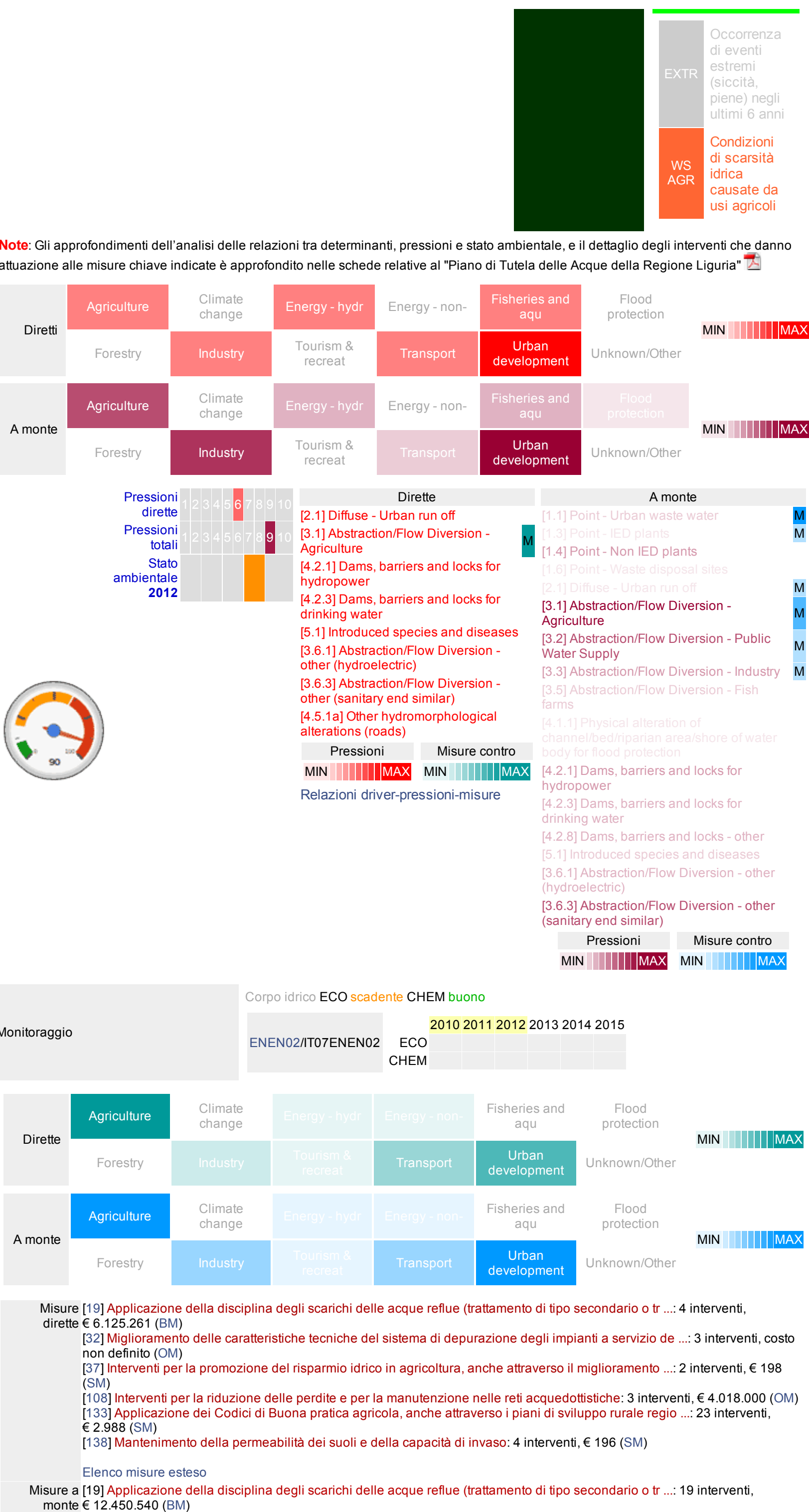
Analisi II PdG	Stato ambientale	ECO	CHIM
		scadente	buono
	Misure in atto	Programmate €€€€ 32.0 MI €	
		Settori scoperti	
		AGRICUL CLIMATE ENERGY ENERGY FISHERI FLOOD P FORESTR INDUSTR TOURISM TRANSPD URBAN D UNKNOWN	
	Gap	ECO	CHIM
	Integrazione Misure	[01] POINT	[02] NUTR
		[03] PEST	[04] CONTAM
		[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 €€€	
		Da aggiungere €€€€ 10.0 MI €	
Obiettivi Esenzioni	ECO	Art. 4.4 - Fattibilità tecnica (buono al 2021)	
	CHIM	Nessuna esenzione (buono al 2015)	
		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	
Giustificazioni	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	

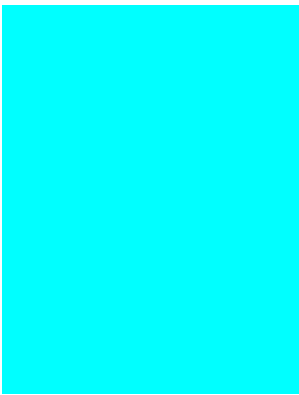
Determinanti

Pressioni

Stato
ambientale

Programma delle misure





[29] Completamento e manutenzione delle reti fognarie: 16 interventi, € 8.313.000 (SM)
[32] Miglioramento delle caratteristiche tecniche del sistema di depurazione degli impianti a servizio de ...: 33 interventi, € 290.000 (OM)
[37] Interventi per la promozione del risparmio idrico in agricoltura, anche attraverso il miglioramento ...: 46 interventi, € 271.445 (SM)
[108] Interventi per la riduzione delle perdite e per la manutenzione nelle reti acquedottistiche: 20 interventi, € 183.668.250 (OM)
[133] Applicazione dei Codici di Buona pratica agricola, anche attraverso i piani di sviluppo rurale regio ...: 222 interventi, € 390.513 (SM)
[138] Mantenimento della permeabilità dei suoli e della capacità di invaso: 70 interventi, € 449.076 (SM)

[Elenco misure esteso](#)