

**DESCRIZIONE STAZIONE:**

<b>STAZIONE</b>	<b>Oxentina 1</b>
<b>CORSO D'ACQUA</b>	<b>Oxentina</b>
<b>BACINO</b>	<b>Argentina</b>
COMUNE	Taggia
LOCALITA'	Guado Ginestra
QUOTA m s.l.m.	315
PENDENZA %	4,5
AMPIEZZA ALVEO ASCIUTTO m	8
MORFOLOGIA VALLIVA	Valle
VEGETAZIONE RIPARIALE	In stazione boscaglia; a valle assente
<b>ALTERAZIONE ALVEO/SPONDE</b>	
Fondo	Pesantemente dragato a valle stazione fino ad Argentina
Coperture	No
Sponda destra	In materiale ghiaioso/pietoso di riporto a valle stazione fino Argentina
Sponda sinistra	In materiale ghiaioso/pietoso di riporto a valle stazione fino Argentina
Briglie e manufatti trasversali	Guadi cementati
Dighe a monte	No
<b>CARATT. DEL TERRITORIO SOTTESO</b>	
Agricoltura e allevamento	Limitati
Vie di comunicazione	Locali
Insedimenti abitativi	Modesti
Insedimenti produttivi	No
Derivazioni	Presenti
<b>SCARICHI A MONTE</b>	
Civili	Molto modesti
Produttivi	No
Inerti	No
Discariche	No
<b>VINCOLI DI TUTELA</b>	
Parte superiore del torrente in pSIC 1315407 (M. Ceppo)	

### HABITAT ITTICO: Oxentina 1

Data campionamento ittiologico	03/07/02			
Condizioni metereologiche	Sereni			
Regime idrologico	Magra			
Larghezza alveo bagnato m	3,5			
Velocità corrente (da 1 a 4)	1			
Profondità cm	max	60	media	30
Temperatura acqua C °	18			
Granulometria substrato %	massi	20		
	sassi	10		
	ciotoli	30		
	ghiaia	30		
	sabbia	10		
	limo			
Complessità ambientale %	salto			
	pool	20		
	riffle	30		
	run	50		
Ricoveri (0/4)	1 (a valle 0)			
Ombreggiatura (0/4)	2 (a valle 0)			
Produttività teorica annua kg/km	16,38 (1,56 x 3 x 3,5)			
Osservazioni: in seguito ad alluvione e interventi disalveo habitat devastato completamente da valle stazione fino ad Argentina. In stazione e a monte inghiaiamento alveo rispetto a 1994 ma degrado ambientale meno vistoso.				

### DATI ITTIOLOGICI: Oxentina 1

Zona ittica	Trota		
Comunità ittica (abbondanza 1/4): 1	Famiglia	Specie	Nome scientifico
	Salmonidi	Trota fario +	<i>Salmo trutta</i>
Densità popolazione trotica (pesci/m <sup>2</sup> )	0,09		
Biomassa popolazione trotica (g/ m <sup>2</sup> )	1,16		
Struttura popolazione trotica	Non strutturata (presenti 0+, 1+(90%) e pochissimi 2+)		
Gestione pesca	A; malgrado attuale degrado		
Interesse alieutico (0/4):	attuale 0/1; potenziale 2		
Titolarità pesca: diritto esclusivo in concessione FIPSAS.			
Osservazioni: popolamento ittico ulteriormente ridimensionato rispetto al 1994 in seguito a degrado habitat per alluvione e successivi interventi sull'alveo. Non più trovata anguilla; presente gambero <i>Austropotamobius pallipes</i> .			

