

DESCRIZIONE STAZIONE:

STAZIONE	S.Romolo 1
CORSO D'ACQUA	S. Romolo
BACINO	S. Romolo
COMUNE	S. Remo
LOCALITA'	S. Romolo
QUOTA m s.l.m.	770
PENDENZA tratto a monte %	2,5
AMPIEZZA ALVEO ASCIUTTO m	4
MORFOLOGIA VALLIVA	Valle
MANUFATTI ARTIFICIALI	
Fondo	Naturale
Coperture	Assenti
Argine sponda destra	Assente
Argine sponda sinistra	Assente
Briglie e manufatti trasversali	Presenti
Dighe a monte	Assenti
CARATT. DEL TERRITORIO SOTTESO	
Agricoltura e allevamento	Irrilevanti
Vie di comunicazione	Locali
Insedimenti abitativi	Poco significativi
Insedimenti produttivi	Assenti
Discariche	Assenti
Derivazioni	Assenti
SCARICHI A MONTE	
Civili	Assenti
Produttivi	Assenti
Inerti	Assenti
VINCOLI DI TUTELA	
Parte alta bacino pSIC1315806 (M.Nero – M. Bignone).	

HABITAT ITTICO: S. Romolo 1

Data campionamento ittiologico	22/07/03	
Condizioni metereologiche	Sereni	
Regime idrologico	Secca totale	
Larghezza alveo bagnato m	Scorrimento superficiale assente	
Velocità corrente		
Profondità cm	max	media
Granulometria substrato %	massi sassi ghiaia sabbia limo	
Complessità ambientale %	salti pool riffle run	
Ricoveri (1/4)		
Ombreggiatura (1/4)		
Produttività teorica annua kg/km		
Osservazioni: habitat ittico inesistente per totale assenza di scorrimento idrico superficiale.		

DATI ITTIOLOGICI: S. Romolo 1

Zona ittica			
Comunità ittica (abbondanza 1/4):	Famiglia	Specie	Nome scientifico
Densità popolazione trofica (pesci/m ²)			
Biomassa popolazione trofica (g/ m ²)			
Struttura popolazione trofica			
Gestione pesca			
Osservazioni: impossibile sopravvivenza ittiofauna per totale mancanza d'acqua.			

S.ROMOLO 1

