



INDICE STARICMi

	Consulenze Ambientali SpA	BG
	Operatori_Campionamento	Cipolla
	Laboratorio analisi	BG
	Operatori_Analisi	SP LC
	Corso_acqua	Fiume Bitto confluenza BITTO ADDA
	Codice_corpo_idrico	
	TIPO_MONITORAGGIO_RW	OTH
	Tipo_monitoraggio_altro	
	CODICE_SITO	AISU04
	RETE_NUCLEO	
	LOCALITA	Morbegno
	ALTITUDINE	
	HER	3
	Tipo-fluviale	03SS2N
	Regione_MacrOper	Lombardia
	Macrotipo	
	Tipo_fluviale_MacrOper	03SS2
	DATA	21/01/15
	AREA_CAMP	G
	N_UNITA_CAMP_TOT	10
	SUP_TOT_CAMP	1,0
	STRUMENTO_PREL	Retino Immanicato
Microhabitat minerali %	ARG	
	SAB	
	GHI	
	MIC	
	MES	60
	MAC	20
	MGL	
Microhabitat biotici %	ART	
	IGR	
	AL	
	SO	
	EM	
	TP	
	XY	
Tipo di flusso (numero repliche)	CP	20
	FP	
	BA	
	NP	
	SM	
	UP	
	RP	
Parametri fisico-chimici e biologici	UW	10
	BW	
	CH	
	Temperatura_acqua	3,9
	pH	7,9
	Ossigeno_disciolto	13,3
	Conducibilità	45
	ASPT	7
	Numero totale di Famiglie	5
	Numero di famiglie EPT	4
	1-GOLD	0,929
	Indice di Shannon	1,433
	log(SeLEPTD+1)	1,041
	STAR_ICMi	0,701
	Stato	MODERATO
Classe	3	
COD1	Fiume Bitto confluenza BITTO ADDA_G	
SITO	_Morbegno	
COD2	21/01/15	
PRGA	G	

