

**CERTIFICATO DI ANALISI STAR_ICMi
ISPRA, Manuali e Linee guida 107/2014**

Data emissione certificato: 13/04/2021

MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC BRESCIA – VERONA	
RICHIEDENTE:	 Consorzio ENI per l'Alta Velocità
AMBIENTE: Fiume Chiese	COMUNE: Calcinato (BS)
DATA RILIEVO: 18-02-2021	CODICE STAZIONE: AV-CA-SU-01
	POSIZIONE: Monte

GRUPPO SISTEMATICO	FAMIGLIE	NUMERO DI ESEMPLARI
EFEMEROTTERI	BAETIDAE	210
	CAENIDAE	1
	EPHEMERELLIDAE	1
	HEPTAGENIIDAE	13
TRICOTTERI	HYDROPSYCHIDAE	28
	LEPTOCERIDAE	1
	RHYACOPHILIDAE	2
COLEOTTERI	ELMIDAE	3
DITTERI	CHIRONOMIDAE	122
	SIMULIIDAE	37
ETEROTTERI	APHELOCHEIRIDAE	1
CROSTACEI	ASELLIDAE	1
GASTEROPODI	BITHYNIIDAE	1
IRUDINEI	ERPOBDELLIDAE	1
OLIGOCHETI	ENCHYTRAEIDAE	1
	LUMBRICULIDAE	2
	NAIDIDAE	2
HYDRACNIDIA	HYDRACARINA	2
	TOT. INDIVIDUI	429

TIPO FLUVIALE (PdG PO 2010)	06GL2D		
TOTALE FAMIGLIE:	18	VALORE CALCOLATO STAR_ICMi:	0,702
CLASSE DI QUALITÀ:	III	GIUDIZIO DI QUALITÀ:	SUFFICIENTE



NOTE: Il tipo fluviale di riferimento utilizzato nel calcolo dell'indice è 06SS2 non essendo disponibili valori di riferimento per il tipo 06GL2.
Versione software di calcolo: Macroper 1.0.5

Esecuzione prelievi di campagna

Dr. M. Bellio – Dr. I. Savić

Esecuzione analisi microscopiche

Dr. I. Savić

Responsabile rilievi e valutazione

Dr. Biol. P. Turin



**CERTIFICATO DI ANALISI STAR_ICMi
ISPRA, Manuali e Linee guida 107/2014**

Data emissione certificato: 13/04/2021

MONITORAGGIO AMBIENTALE LINEA FERROVIARIA AV/AC BRESCIA – VERONA	
RICHIEDENTE:	 Consorzio ENI per l'Alta Velocità
AMBIENTE: Fiume Chiese	COMUNE: Calcinato (BS)
DATA RILIEVO: 18-02-2021	CODICE STAZIONE: AV-CA-SU-02
	POSIZIONE: Valle

GRUPPO SISTEMATICO	FAMIGLIE	NUMERO DI ESEMPLARI
EFEMEROTTERI	BAETIDAE	221
	CAENIDAE	39
	EPHEMERELLIDAE	1
	HEPTAGENIIDAE	25
TRICOTTERI	HYDROPSYCHIDAE	77
	LEPIDOSTOMATIDAE	3
	RHYACOPHILIDAE	2
COLEOTTERI	ELMIDAE	22
DITTERI	CERATOPOGONIDAE	1
	CHIRONOMIDAE	145
	EMPIDIDAE	1
	SIMULIIDAE	51
GASTEROPODI	BITHYNIIDAE	1
IRUDINEI	ERPOBDELLIDAE	1
OLIGOCHETI	ENCHYTRAEIDAE	1
	NAIDIDAE	1
HYDRACNIDIA	HYDRACARINA	16
	TOT. INDIVIDUI	608

TIPO FLUVIALE (PdG PO 2010)	06GL2D		
TOTALE FAMIGLIE:	17	VALORE CALCOLATO STAR_ICMi:	0,737
CLASSE DI QUALITÀ:	II	GIUDIZIO DI QUALITÀ:	BUONO



NOTE: Il tipo fluviale di riferimento utilizzato nel calcolo dell'indice è 06SS2 non essendo disponibili valori di riferimento per il tipo 06GL2.
Versione software di calcolo: Macroper 1.0.5

Esecuzione prelievi di campagna *Dr. M. Bellio – Dr. I. Savić*

Esecuzione analisi microscopiche *Dr. I. Savić*

Responsabile rilievi e valutazione *Dr. Biol. P. Turin*

