

DATA RILIEVO		INIZIO ORE		FINE ORE				
RILEVATORE/I								
COD. SITO	TOPONIMO			X	Y	<input type="checkbox"/> WGS 84 <input type="checkbox"/> UTM RER altro _____		
CIELO		TEMPERATURA	VENTO	PRECIPITAZIONI	ALTRO			
INFORMAZIONI STANDARD SULLA RACCOLTA D'ACQUA								
TIPOLOGIA DI RACCOLTA D'ACQUA n. _____ (vedi istruzioni)				ALTRE NOTE				
IMMISSIONE	Sorgenti	Piccoli rii	Fossi e canali	Nessuna				
EMISSIONE	Piccoli rii	Fossi, canali	Impaludamenti	Nessuna				
È presente come da CTR		È molto diversa da CTR		Non è presente in CTR				
È stata pareggiata/livellata/ricolmata		Si è interrata		Sta interrandosi				
Gli argini sono danneggiati, anche parzialmente		Segni escursione livello (es. uova fuori acqua)		Captazioni, derivazioni, pompe di prelievo				
Segni di eutrofia		Segni di inquinamento		Presenza rifiuti				
Pesci alloctoni/autotoni		Gamberi esotici		Tracce di cinghiale, nutria, ...				
CARATTERISTICHE ACQUA DELLA RACCOLTA								
TRASPARENZA	elevata	media	bassa	TEMPERATURA	(inizio rilievo)	(fine rilievo)		
ALTRI PARAMETRI EVENTUALMENTE MISURATI								
INFORMAZIONI SU FLORA E VEGETAZIONE								
Boscaglia ripariale a salici, pioppi, ontani		Arbusteti igrofilo a salici		Vegetazione disturbata a robinia, ailanto, ...				
Cintura elofitica a Cannuccia di palude		Cintura elofitica a Tife		Cintura elofitica a Giunchi e carici				
Idrofite natanti		Idrofite radicanti		Altro (_____)				
SPECIE ELOFITICHE AUTOCTONE DOMINANTI/PRINCIPALI								
SPECIE IDROFITICHE AUTOCTONE DOMINANTI/PRINCIPALI								
SPECIE ARBOREE/ARBUSTIVE TERRESTRI AUTOCTONE DOMINANTI/PRINCIPALI								
SPECIE ERBACEE TERRESTRI AUTOCTONE DOMINANTI/PRINCIPALI								
SPECIE ALLOCTONE INVASIVE /POTENZIALMENTE INVASIVE PRESENTI								
INFORMAZIONI SU SPECIE ANIMALI RILEVATE								
TAXON	ESEMPLARI VIVI			ESEMPLARI MORTI		EXUVIE	CANTI	NOTE
	UOVA	LARVE	ADULTI	LARVE	ADULTI			
ATTIVITÀ SVOLTE								
Raccolti campioni flora/fauna/altro		Eseguite fotografie/riprese video/riprese audio		Apportate correzioni nella mappa (in allegato)				
COMMENTI E DISEGNI SUL RILIEVO								