

MONITORAGGIO SCHEDA INDICATORE N. ...



AZIONE		SR – SOGGETTO RESPONSABILE AZIONE E MONITORAGGIO			
Codice	Nome, Cognome		
Titolo	Ente di appartenenza		
		Dipartimento/ufficio		
ASSE STRATEGICO		TP – TIPOLOGIA AZIONE		OS – OBIETTIVO SPECIFICO	
A. Aggiornamento e sviluppo del quadro conoscitivo		conoscenza		1. Gestione risorse idriche e protezione dal rischio idraulico	
B. Sicurezza idraulica		sicurezza		2. Qualità delle acque	
C. Qualità acque		interventi		3. Qualità ambientale	
D. Biodiversità e funzionalità ecologica		comunicazione		4. Accessibilità e fruizione. Tevere spazio pubblico	
E. Fruizione integrata		monitoraggio		5. Valorizzazione e promozione delle progettualità esistenti	
F. Partecipazione attiva				6. Diffusione della conoscenza e della partecipazione attiva	
INDICATORE					
Nome	Tipologia <i>(Processo, performance, raggiungimento dell'obiettivo)</i>	Obiettivo dell'azione <i>(Descrizione dell'obiettivo specifico)</i>		
Benefici attesi <i>Descrivere il beneficio atteso</i>				
Descrizione 1. Definire la tipologia di indicatore (quantitativo, qualitativo); 2. Descrivere sinteticamente l'indicatore	1. 2.				
Valore iniziale <i>Definire il valore iniziale dell'indicatore di contesto che descrive l'obiettivo stesso</i>				
Valore atteso <i>Definire il valore target: il valore obiettivo dell'indicatore di contesto che si intende raggiungere (ad esempio numerico, o percentuale)</i>				
Modalità di rilevazione 1. Definire i dati elementari coinvolti nella misura; 2. Definire la modalità di calcolo	1. 2.				
Frequenza rilevazione <i>Indicare con quale cadenza si intende eseguire la rilevazione dell'indicatore (la rilevazione deve essere coerente con le fasi del progetto/azione/attività per essere significativa: trim., sem., annuale)</i>				
Misurazione <i>Valore dell'indicatore rilevato</i>	1° trimestre	2° trimestre	3° trimestre	4° trimestre	
Ulteriori elementi significativi <i>Ad es.: valore economico dell'obiettivo</i>				
SCHEDA COMPILATA DA	Nome Cognome				
	Ente di appartenenza				
	Mail				