

SCHEDA ATTIVITA'		
2.31 Interventi sulla rete fognaria a servizio del Comune di Mantova. Separazione reti via Cremona – Eliminazione scaricatore SF-MN-BEL		
Descrizione e sottoattività	<p>Scopo del progetto è il miglioramento della qualità delle acque scaricate nel Lago Superiore in riva ai Giardini di Belfiore, tramite la separazione della rete fognaria di raccolta acque miste esistente sul lato Nord di via Cremona (MN) e la dismissione dello scaricatore esistente all'interno dei Giardini Belfiore. Sono quindi previsti sia interventi a livello di opere a rete che interventi puntuali su manufatti esistenti.</p> <p>Il progetto prevede la separazione della rete di collettamento fognario mista esistente a servizio del bacino urbano dello scolmatore "SF-MN-BEL" tramite la posa di due reti fognarie a gravità, una nera per lo smaltimento delle acque reflue ed una bianca per il collettamento delle acque piovane al recettore finale, con contemporanea revisione funzionale del manufatto scolmatore SF-MN-BEL</p>	
Costo stimato dell'intervento	1.246.315 euro	
Soggetto responsabile	Gruppo TEA _ AqA Srl	
Soggetti coinvolti	AqA srl , gestore Servizio Idrico	
Risorse e soggetto finanziatore	Intervento finanziato dal "PIANO LOMBARDIA L.R. 9/2020 – FINANZIAMENTO DEGLI INTERVENTI DI TUTELA E RISANAMENTO DELLE ACQUE LACUSTRI" con un importo di € 630.000, cofinanziamento AQA di € 270.000. Soggetto beneficiario: Comune di Mantova, soggetto attuatore: AQA Srl.	
Stato di avanzamento	33% (411.000,00 €)	
Criticità		
Tempi previsti per l'attuazione	2022-2023	
Risultati/prodotti attesi	Miglioramento della qualità delle acque scaricate nel Lago.	
MONITOR AGGIO	Aggiornamento del	12/04/2023
	Situazione/scostamenti	Consegnati i lavori in data 23/11/2022, la conclusione degli stessi è prevista a novembre 2023.
	Aggiornamento del	05/10/2023
	Situazione/scostamenti	Lavori in esecuzione
Scheda compilata da	AqA srl Gruppo TEA	