




**LEGENDA**

-  Tratti oggetto di manutenzione
-  APV  
Corsi d'acqua demaniali di Competenza consortile




## All. to 3.1: SCHEDA TECNICA

Corso d'acqua	<b>Canaletta Lago-tratto a monte del Lago di Fimon</b>
Tratto d'intervento	Comune di Arcugnano, tratto oggetto della convenzione, da Via Lago di Fimon fino a Via Boeca
Lunghezza tratto intervento	550,00
Tipologia manutentiva	Interventi di contenimento della vegetazione spontanea indispensabili per la manutenzione delle infrastrutture pubbliche esistenti pertinenti al lago, quali viabilità pubblica e opere idrauliche.
	<b>Fondale</b>
<i>Periodo degli interventi</i>	<i>da febbraio a fine agosto</i>
Descrizione interventi	Mantenimento fascia ripariale di altezza dai 50 ai 75 cm garantendo la continuità vegetazionale per tutta la lunghezza del tratto;
<i>Periodo degli interventi</i>	<i>da novembre fino a fine gennaio</i>
Descrizione interventi	Sfalcio delle piante acquatiche e rimozione dei sedimenti
	<b>Sponde</b>
Periodo degli interventi	da novembre a marzo
Descrizione interventi	Evitare lo sfalcio a raso
Esempio tipologia di sfalcio (altro canale)	

*La proposta di interventi è indicativa: verranno adottate misure sperimentali e valutate le tecniche migliori dello sfalcio.*

## All. to 3.2: SCHEDA TECNICA

Corso d'acqua	<b>Fosso Grande -tratto in prossimità del Lago</b>
Tratto d'intervento	Comune di Arcugnano, tratto oggetto della convenzione, da Via Lago di Fimon fino a Via Boeca
Lunghezza tratto intervento	82,00
Tipologia manutentiva	Interventi di contenimento della vegetazione spontanea indispensabili per la manutenzione delle infrastrutture pubbliche esistenti pertinenti al lago, quali viabilità pubblica e opere idrauliche.
<i>Periodo degli interventi</i>	<b>Fondale</b> <i>da febbraio a fine agosto</i>
Descrizione interventi	Mantenimento fascia ripariale di altezza dai 50 ai 100 cm garantendo la continuità vegetazionale per tutta la lunghezza del tratto; eliminazione parziale della vegetazione acquatica permettendo di preservare una parte della stessa e contemporaneamente creare un tratto di acqua corrente - importante habitat di passaggio-
<i>Periodo degli interventi</i>	<i>da novembre fino a fine gennaio</i>
Descrizione interventi	Sfalcio delle piante acquatiche e rimozione dei sedimenti
<i>Periodo degli interventi</i>	<b>Sponde</b> da novembre a marzo
Descrizione interventi	Evitare lo sfalcio a raso
Esempio tipologia di sfalcio (altro canale)	
<p><i>La proposta di interventi è indicativa: verranno adottate misure sperimentali e valutate le tecniche migliori dello sfalcio.</i></p>	