

SCHEDA ATTIVITÀ		2.18: INCREMENTARE LA RESILIENZA IDRAULICA DEL TERRITORIO AL CAMBIAMENTO CLIMATICO: COSTRUZIONE DI UN PIANO DI ADATTAMENTO CLIMATICO PER IL COMUNE DI MANTOVA
u.p.a.2		
<b>Descrizione e sottoattività</b>		Nell'ambito del progetto Mantova Hub è prevista la creazione di "Green Infrastructure" sul territorio comunale. Visti i frequenti eventi meteorici estremi, che hanno interessato anche il comune di Mantova, così come i comuni aderenti al Contratto di Fiume, al fine di progettare infrastrutture green realmente efficaci, il Comune di Mantova intende attivare il percorso di costruzione di un Piano di Adattamento Climatico. Tale pianificazione dovrà partire dall'analisi complessiva delle criticità in essere conseguenti gli eventi meteorici estremi sempre più frequenti, siano essi riconducibili ad ondate di calore, eventi siccitosi o esondazione di corpi idrici.
<b>Soggetto responsabile</b>		Comune di Mantova
<b>Soggetti coinvolti</b>		
<b>Risorse e soggetto finanziatore</b>		Comune di Mantova nell'ambito del progetto MN HUB ha stanziato nel 2018 l'importo per la costruzione delle Linee Guida per l'adattamento climatico e stanzierà nel 2019 l'importo per le attività propedeutiche alla costruzione dell'Infrastruttura verde del territorio comunale.
<b>Criticità</b>		Il territorio comunale di Mantova, così come i comuni aderenti al contratto di Fiume risente sempre più spesso degli eventi meteorici di forte impatto che negli ultimi anni si presentano con sempre maggiore frequenza.
<b>Tempi previsti per l'attuazione</b>		Entro 2020
<b>Risultati/prodotti attesi</b>		La costruzione di un Piano di adattamento climatico può supportare l'attuazione di azioni già perseguite dal contratto di Fiume nell'ambito di attività trasversali legate alla gestione della risorsa idrica.
<b>MONITORAGGIO</b>	<b>Aggiornamento del</b>	12/02/2019
	<b>Situazione / scostamenti</b>	
<b>Scheda compilata da</b>		Dott.ssa Roberta Marchioro Dott.ssa Elisa Parisi