

<i>Target</i>	Classi IV e V Primarie e Secondarie I grado
<i>Tipologia proposta</i>	Visite guidate
<i>Titolo</i>	L'impianto di potabilizzazione
<i>Durata</i>	2 ore
<i>Costo individuale</i>	Questa attività è da scegliere come opzione solo all'interno di un programma della durata di una giornata intera.
<i>Materie di studio</i>	Tecnologia.
<i>Temi affrontati</i>	Approfondimento sul funzionamento dell'acquedotto della Romagna, la potabilizzazione e l'impianto di Capaccio.
<i>Descrizione proposta/Programma</i>	Come funziona l'acquedotto della Romagna: come viene raccolta, potabilizzata e distribuita l'acqua dalla diga ai rubinetti di casa nostra. Seguiremo passo dopo passo il lungo cammino che quotidianamente conduce l'acqua dal bacino del lago ai piedi dell'Appennino fino ai serbatoi di raccolta comunali evidenziando attraverso quali strutture situate all'impianto di Capaccio viene resa potabile.
<i>Luogo di ritrovo</i>	*Idro Ecomuseo di Ridracoli -Borgo di Ridracoli- 47021 Bagno di Romagna (FC).
<i>Gratuità</i>	2 insegnanti per classe, diversamente abili (e i loro accompagnatori) con dichiarazione di possesso certificazione L.104, rilasciata dalla scuola.
<i>Consigli/offerte</i>	Puoi costruire programmi personalizzati e pacchetti di più giornate di attività unendo le proposte del territorio del Parco, Idro, Giardino Botanico di Valbonella e Centri Visita del Parco scegliendo di soggiornare presso la Foresteria di Capaccio di Santa Sofia.
<i>Per info e prenotazioni</i>	Idro Ecomuseo delle Acque di Ridracoli (FC) tel 0543 917912 ladigadiridracoli@atlantide.net didatticaidro@atlantide.net www.ecomuseoridracoli.it
<i>Informazioni utili</i>	*La visita dell'impianto comporta lo spostamento con pullman dal museo a Capaccio di Santa Sofia, circa 10 km, per questo motivo può essere previsto di effettuarla o all'inizio della giornata (in questo caso il ritrovo con la guida sarà presso la fontana di Capaccio) o alla fine delle attività previste a Ridracoli.