

compilare in modo sintetico e salvare in .pdf

<b>destinatari</b>	3
<b>insegnante</b>	DI GIOVANNI
<b>anno realizzazione</b>	2014-2015
<b>disciplina principale</b>	ECOLAB
<b>altre discipline</b>	scienze
<b>competenza</b>	Logica-deduttiva-scientifica
<b>obiettivo specifico</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Riconoscere l'importanza dell'acqua come risorsa esauribile</li><li>2. Acqua come sostanza ineguagliabile per struttura fisica e caratteristiche chimiche-biologiche</li></ol>
<b>metodologia</b>	Lezione frontale teorica e sperimentale. Sperimentazione di solubilità, tensione superficiale, capillarità, galleggiamento, vasi comunicanti
<b>breve descrizione</b>	L'incontro di 2 ore si è posto l'obiettivo di far conoscere attraverso un percorso logico-deduttivo-sperimentale le caratteristiche dell'acqua
<b>tipo di valutazione</b>	positiva
<b>file allegati</b>	foto