











DIDATTICA AGGIUNTIVA

Saper leggere, comprendere e citare un articolo scientifico

<p> Docente responsabile : Laura Pioli Laura.pioli@unica.it</p>	<p> Obiettivo formativo : Apprendere la capacità di effettuare una ricerca bibliografica, studiare il materiale e citarlo nei propri lavori scientifici</p>
<p> Incontri : 24-02-2025, ore 9:00 - 13:00: 26-02-2025, ore 9:00 - 13:00:</p>	<p> Descrizione dell'attività: 1° incontro Distinguere un articolo scientifico da un articolo di divulgazione, giornalismo tradizionale o fake science. (2 ore) La struttura fondamentale di un articolo scientifico Le sue varie parti e la loro funzione (2 ore)</p>
<p> Dove : Blocco A – Sala riunioni geologia</p>	<p>2° incontro Come raccogliere informazioni da un articolo Distinguere dati e modelli Redazione di una scheda riassuntiva (2 ore)</p>
<p> n.CFU: 1</p>	<p>Come citare un articolo nella propria produzione scientifica: uso di Zotero Citazioni, note, copia e plagio Redigere una bibliografia (2 ore)</p> <p> Articolazione delle ore Didattica Frontale con laboratori: 8 ore Lavoro autonomo dello studente: 17 ore</p>
<p style="text-align: center;">ISCRIVITI</p>	<p>Redazione di una bibliografia correttamente formattata</p> <p> Destinatari Studenti dei corsi di laurea in Geologia, Scienze e tecnologie geologiche, Benvenuti studenti di corsi di lauree scientifiche</p> <p>Numero minimo di partecipanti: 5 Numero massimo di partecipanti: 18 Iscrizione almeno una settimana prima dell'inizio tramite email</p>