

Principali informazioni sull'insegnamento	
Denominazione insegnamento	Inglese
Corso di studio	Laurea Magistrale in Scienze della Natura e Ambiente
Classe di laurea	LM60&LM75
Crediti formativi (CFU)	3
Obbligo di frequenza	Raccomandata
Lingua di erogazione	Inglese
Anno Accademico	2018/2019

Docente responsabile	
Nome e Cognome	Fausta Avventurato
indirizzo mail	fausta.avventurato@libero.it
telefono	3391925380
Ricevimento	Giorno di lezione

Dettaglio insegnamento	Ambito disciplinare	SSD	tipologia attività
			L-LIN/12

Erogazione insegnamento	Anno di corso	Semestre
	II	I

Modalità erogazione	CFU lez	Ore lez	CFU lab	Ore lab	CFU eserc	Ore eserc	CFU eserc campo	Ore eserc campo
	3	24	0	0	0	0	0	0

Organizzazione della didattica	ore totali	ore insegnamento	ore studio individuale
	74	24	50

Calendario	Inizio attività didattiche	Fine attività didattiche
	01.10.2018	18.01.2019

Syllabus	
Prerequisiti	Conoscenza della lingua inglese pari al livello B2.
<b>Risultati di apprendimento attesi</b> ( <i>declinare rispetto ai Descrittori di Dublino</i> ) ( <i>si raccomanda che siano coerenti con i risultati di apprendimento del CdS, riportati nei quadri A4a, A4b e A4c della SUA, compreso i risultati di apprendimento trasversali</i> )	
Conoscenza e capacità di comprensione	Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata e delle principali strutture morfosintattiche. Capacità di utilizzare la lingua nell'ambito scientifico di competenza.
Capacità di applicare conoscenza e comprensione	Capacità di applicare le conoscenze delle principali strutture della lingua inglese nell'ambito settoriale.
Autonomia di giudizio	Autonomia nell'uso della lingua inglese scritta e parlata e capacità di applicarne la conoscenza nell'ambito specifico di studio.
Abilità comunicative	Sviluppo di abilità comunicative quali la capacità di utilizzare termini e comunicare concetti appartenenti agli ambiti ambientali
Capacità di apprendimento	Rielaborare testi relativi al mondo scientifico applicabili nell'ambito ambientale.

Programma	
Contenuti dell'insegnamento	<p>Consolidamento della conoscenza della lingua inglese: lessico, idiomi e terminologia dell'ambito scientifico di riferimento.</p> <p>Analisi degli aspetti morfosintattici, lessicali e testuali dei linguaggi settoriali.</p> <p>Lettura, traduzione e comprensione di articoli scientifici.</p> <p>Uso del vocabolario settoriale.</p> <p>Discussioni plenarie su argomenti tecnici relativi alle Bonifiche Ambientali.</p> <p>Analisi e produzione di brevi testi e riguardanti il dominio ambientale</p>

Testi di riferimento	“Essential Grammar in Use. Grammatica di base della lingua inglese”, di Raymond Murphy con Lelio Pallini, Cambridge University Press.
Note ai testi di riferimento	Saranno utilizzati materiali didattici forniti in classe dalla docente (articoli scientifici, pagine web, etc.)
Metodi didattici	Lezione frontale
Metodi di valutazione <i>(indicare almeno la tipologia scritto, orale, altro)</i>	La valutazione prevede verifiche in itinere, un esame scritto e, ove si ritenga opportuno, l'esame verrà integrato da uno orale.
Criteri di valutazione <i>(per ogni risultato di apprendimento atteso su indicato, descrivere cosa ci si aspetta lo studente conosca o sia in grado di fare e a quale livello al fine di dimostrare che un risultato di apprendimento è stato raggiunto e a quale livello)</i>	<p>Verificare che lo studente abbia sviluppato buone capacità metodologiche, applicative e strumentali che rispondano agli obiettivi del corso.</p> <p>Applicazione degli argomenti trattati nel corso dell'anno.</p> <p>Analisi e comprensione di articoli scientifici.</p> <p>Redazione di brevi testi scientifici.</p>
Altro	