



Principali informazioni sull'insegnamento	
Denominazione dell'insegnamento	Scavi archeologici di Siponto
Corso di studio	LM-2 Archeologia
Anno accademico	2022-2023
Crediti formativi universitari (CFU) / European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS):	: 3 cfu
SSD	L-ANT/10 Metodologie della ricerca archeologica
Lingua di erogazione	Italiano e inglese
Periodo di erogazione	Primo semestre (26.09.2022 – 9.12.2022)
Obbligo di frequenza	Lo svolgimento dell'attività sul campo curriculare prevede necessariamente 3 settimane consecutive di attività (sul campo e in laboratorio), in coerenza con il regolamento in vigore (art. 7; link: w3.uniba.it/corsi/archeologia/presentazione-del-corso/R.D.ARCHEOLOGIAA.A.20222023.pdf)

Docente	
Nome e cognome	Giuliano Volpe
Indirizzo mail	giuliano.volpe@uniba.it
Telefono	+39 3204394590
Sede	<i>Santa Teresa dei Maschi</i>
Sede virtuale	
Ricevimento (giorni, orari e modalità)	Giovedì, 11-13 in presenza o su Teams (si suggerisce preventivo contatto con email o wapp)

Syllabus	
Obiettivi formativi	Gli studenti saranno in grado di trasferire conoscenza e comprensione maturate nel percorso di formazione attraverso l'esperienza pratica del cantiere di scavo. In particolare verranno acquisite la capacità di comprendere contesti stratigrafici, insediativi e territoriali e la capacità di descrivere con linguaggio appropriato e di analizzare criticamente e con approccio trasversale e multidisciplinare contesti e ambiti archeologici (paesaggi, insediamenti, monumenti, reperti) con approccio stratigrafico e contestuale, inserendoli nel proprio quadro storico.
Prerequisiti	Conoscenze teoriche dei principi dell'archeologia stratigrafica.
Contenuti di insegnamento (Programma)	Lo scavo riguarda uno dei siti archeologici più importanti della Puglia, finora non oggetto, salvo limitate porzioni, di indagini sistematiche. Prima colonia romana in Puglia, poi importante città portuale, sede di una delle principali diocesi paleocristiane, infine attivo centro medievale fino alla fondazione di Manfredonia e al suo abbandono. Le indagini stratigrafiche riguarderanno nel corso degli anni varie porzioni della città: l'area dell'anfiteatro, un'insula dell'abitato romano e medievale, l'area del porto. Lo scavo è condotto in collaborazione con l'Università di Foggia e con la McGill University e si caratterizzerà come cantiere nazionale e internazionale.
Testi di riferimento	Oltre alla bibliografia già indicata per i corsi di 'Metodologia della ricerca archeologica' (Corso di Laurea triennale in Beni culturali) e di 'Archeologia

	pubblica' (Laurea Magistrale in Archeologia) si fornirà bibliografia specifica su Siponto e il territorio della Daunia.
Note ai testi di riferimento	

Organizzazione della didattica			
Ore			
Totali	Didattica frontale	Pratica (laboratorio, campo, esercitazione, altro)	Studio individuale
120 (cioè 8 ore al giorno per 3 settimane)		Attività sul campo e in laboratorio	
CFU/ETCS			
3			

Metodi didattici	
	Apprendimento attraverso l'applicazione pratica e la "imitazione" del lavoro svolto dai più esperti nello scavo archeologico.

Risultati di apprendimento previsti	
Conoscenza e capacità di comprensione	<ul style="list-style-type: none"> ○ Conoscenza e capacità di comprensione degli aspetti metodologici e storici generali in riferimento al sito di Siponto
Conoscenza e capacità di comprensione applicate	<ul style="list-style-type: none"> ○ Conoscenza e capacità di comprensione della sequenza stratigrafica e delle questioni storico-archeologico connesse
Competenze trasversali	<ul style="list-style-type: none"> ● <i>Autonomia di giudizio</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Capacità di individuare, documentare e interpretare le varie unità stratigrafiche ● <i>Abilità comunicative</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Si coinvolgeranno gli studenti nelle visite guidate al sito e al cantiere di scavo ● <i>Capacità di apprendere in modo autonomo</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Apprendimento attraverso l'esperienza personale di scavo in confronto con gli altri partecipanti e con i responsabili dello scavo.

Valutazione	
Modalità di verifica dell'apprendimento	Colloquio al termine delle attività sul campo e in laboratorio.
Criteri di valutazione	<i>Conoscenza e capacità di comprensione applicate:</i> Si valuterà il grado di apprendimento sia degli aspetti teorici-metodologici nell'applicazione pratica sul campo sia la capacità tecnica e tecnologica, sia infine il livello di impegno e di partecipazione attiva e di capacità nel lavoro di équipe.
Criteri di misurazione dell'apprendimento e di attribuzione del voto finale	<i>Idoneità</i>
Altro	
	Gli studenti sono invitati a consultare la pagina del docente sul sito del Dipartimento: https://www.uniba.it/docenti/volpe-giuliano . Gli studenti sono pregati di contattare il docente per posta elettronica per eventuali

	chiarimenti e per appuntamenti. Gli orari di ricevimento possono subire variazioni.
--	---