



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Dipartimento  
di Fisica  
e Scienze della Terra**

Polo Scientifico Tecnologico, edifici Blocco B – Blocco C  
Via Saragat, 1 – I-44122 Ferrara

PROT. 220276 DEL 11/05/2022

TIT.VII CL.16 FASC.1

**VERIFICA DISPONIBILITA' INTERNA PER INCARICO DI RICERCA**

Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra - seduta del 05/07/2022

Secondo quanto previsto dal Regolamento di Ateneo per il conferimento a terzi estranei all'Università di incarichi professionali, consulenze e prestazioni esecutive aventi natura tecnica e/o amministrativa, si rende noto che il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra ha necessità di conferire un incarico nell'ambito di un Progetto di ricerca già in atto.

La presente **indagine preventiva è rivolta al personale** afferente al Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra (professori, ricercatori, personale tecnico amministrativo) per la verifica della disponibilità di suddetto personale allo svolgimento dell'incarico.

**OGGETTO DELL'INCARICO: “ArcheoGeofisica in ambienti costieri: esperimenti in laboratorio e applicazioni sul campo per lo sviluppo metodologico geofisico per siti archeologici in ambienti saturi”.**

**L'incarico consiste:**

nella consulenza archeologica per la costruzione di un modello analogicoarcheologico all'interno della vasca disponibile nei laboratori del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra presso il Polo Tecnologico dell'Università di Ferrara che riproduca le stesse condizioni che caratterizzano l' "ambiente archeologico tipo" della zona costiera ferrarese con manufatti sepolti in ambiente saturo controllato, sul quale si effettueranno una serie di acquisizioni di tipo geofisico; consulenza archeologica per la scelta dei siti/aree dove poter applicare le metodiche sviluppate in laboratorio; ricerca archivistica finalizzata all'inquadramento storico- topografico dei siti selezionati.

**REQUISITI RICHIESTI:**

possesso di Laurea Magistrale in Archeologia Classica (LM/02).

**Esperienze formative o professionali:**

ricerca archivistica e teamwork interdisciplinare.

**Competenze richieste:**

nella ricerca archivistica (negli archivi di Stato e delle Soprintendenze) finalizzata all'inquadramento topografico di un sito archeologico; lettura diacronica del paesaggio antico; utilizzo Qgis.

**DURATA E LUOGO:** L'incarico avrà una durata di 60 giorni

- ✓ all'esterno dell'Ateneo
- ✓ senza l'uso di attrezzature dell'Ateneo
- presso laboratori della struttura proponente
- usufruendo di attrezzature della struttura proponente

Telefono: (+39) (0) 532-974292  
Fax: (+39) (0) 532-974205

Partita IVA 00434690384  
Codice fiscale 80007370382



**Università  
degli Studi  
di Ferrara**

**Dipartimento  
di Fisica  
e Scienze della Terra**

Polo Scientifico Tecnologico, edifici Blocco B – Blocco C  
Via Saragat, 1 – I-44122 Ferrara

**RICHIEDENTE L'INCARICO: Prof. Enzo Rizzo, Professore Associato nel SSD GEO/11.**

**PUBBLICAZIONE ED ADESIONE:** Questo avviso sarà pubblicato all'albo del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra e sul sito del Dipartimento dal 14/07/2022 sino al 29/07/2022.

Gli interessati dovranno far pervenire alla Segreteria amm.va del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, entro il termine indicato, la propria adesione con allegato curriculum vitae in originale da inviare anche via e-mail all'indirizzo: [patrizia.fordiani@unife.it](mailto:patrizia.fordiani@unife.it)

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**  
(F.to: *Prof. Vincenzo GUIDI*)