



**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. 318184 DEL 07/11/2022
TIT.VII CL.16 FASC.1

VERIFICA DISPONIBILITA' INTERNA PER INCARICO DI RICERCA
Consiglio del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra - seduta del 03/11/2022

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: "Acquisizioni con laser-scanner e rilievo fotogrammetrico per esperimenti in laboratorio e applicazioni in campo".

L'incarico consiste:

nella realizzazione di una campagna di rilievo laser-scanner, registrazione e gestione nuvola di punti, restituzione elaborati 2D e di una campagna di rilievo fotogrammetrico con estrazione ortofoto all'interno della vasca disponibile nei laboratori del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra presso il Polo Tecnologico dell'Università di Ferrara che in campo nel territorio di Comacchio.

REQUISITI RICHIESTI:

possesso di Laurea Magistrale in Architettura (LM-4).

Esperienze formative o professionali:

Rilievo laser-scanner e fotogrammetria con elaborazione dati con software specialistici.

Competenze richieste:

Rilievo laser-scanner, registrazione e gestione nuvola di punti, restituzione elaborati 2d, rilievo fotogrammetrico, estrazione ortofoto.

DURATA E LUOGO: L'incarico avrà una durata di 30 giorni

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

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

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

PUBBLICAZIONE ED ADESIONE: Questo avviso sarà pubblicato all'albo del Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra e sul sito del Dipartimento dal 08/11/2022 sino al 18/11/2022.

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

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