

**PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO
PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-
DISCIPLINARE GEO-04 (Selezione per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo
svolgimento di attività di ricerca –ANYCOAST: piattaforma integrata di analisi e gestione del
rischio idrogeologico costiero
PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Fisica e Scienze della Terra, BANDITO CON D.R. n. 1542/2020,
Prot. n. 220665 (CRUI Go for IT) AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
FERRARA IL 1/12/2020**

VERBALE N. 2

Il giorno 4/01/2021 alle ore 11:00 si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il conferimento di un assegno ad attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare n. GEO-04 (Selezione per titoli e colloquio per l'attribuzione di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca – ANYCOAST: piattaforma integrata di analisi e gestione del rischio idrogeologico costiero) così composta:

- Prof. Paolo Ciavola, Prof. Ordinario presso l'Università di Ferrara
- Prof.ssa Monica Ghirotti, Prof.ssa Associata presso l'Università di Ferrara
- Prof.ssa Claudia Cherubini, Prof.ssa Associata presso l'Università di Ferrara

È stato designato Presidente Prof. Paolo CIAVOLA

Le funzioni di Segretario sono state assunte da Prof.ssa Claudia CHERUBINI

Per lo svolgimento del colloquio.

La Commissione, tenuto conto delle caratteristiche del colloquio, accerta la presenza in collegamento telematico su piattaforma Gmeet. dei sottoelencati candidati, riconosciuti tramite esibizione del documento di identità:

- Dott. _: Marine Le Gal
- Dott. _: Thomas van Veelen

La Commissione ha proceduto ad esaminare gli stessi:

- Dott. Marine Le Gal, a cui sono poste le seguenti domande:

- Do you have difficulties in learning new numerical approaches
- Which code did you use for tsunami generation?
- Could this approach be applied to landslides?
- Justify why you used in your research two different numerical approaches

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: Inglese

Valutazione: punti 30/30

- Dott. Thomas van Veelen, a cui sono poste le seguenti domande:

- Can you tell us what you know about the LISFLOOD code?
- Do you prefer experimental or modelling work?

ed è stata valutata la conoscenza della lingua: Inglese
Valutazione: punti 30/30

Infine la Commissione ha attribuito a ciascun candidato i seguenti punteggi complessivi per titoli e colloquio per i candidati che hanno superato il colloquio con un punteggio uguale o superiore a 20/30:

- Dott. Thomas van Veelen punti 90/100
- Dott. Marine Le Gal punti 80/100

La Commissione ha comunicato ai concorrenti l'esito della prova orale, mediante pubblicazione dei risultati nella sede del colloquio ed invio tramite e-mail.

Il presente verbale viene inviato al Rettore per i successivi adempimenti.

La riunione ha avuto termine alle ore 13:30.

LA COMMISSIONE

- Presidente: Prof. Paolo CIAVOLA
- Segretario: Prof.ssa Claudia CHERUBINI
- Membri: Prof.ssa Monica GHIROTTI

A handwritten signature in black ink that reads "Paolo Ciavola". The signature is written in a cursive, flowing style.

PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04 (TITOLO DELLA RICERCA COD2: ANYCOAST: piattaforma integrata di analisi e gestione del rischio idrogeologico costiero) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. n. 1542/2020, Prot. n. 220665 (CRUI Go for IT) AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 1/12/2020

La sottoscritta, Prof.ssa Claudia Cherubini, membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare GEO/04 (titolo della ricerca COD2: ANYCOAST: piattaforma integrata di analisi e gestione del rischio idrogeologico costiero) presso il dipartimento di Fisica e Scienze della Terra dichiara di aver partecipato, per via telematica, alla seduta della Commissione del 04/01/21.

Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, lì 04/01/21



PROCEDURA SELETTIVA PER TITOLI E COLLOQUIO PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI RICERCA PER IL SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE GEO/04 (TITOLO DELLA RICERCA - ANYCOAST: piattaforma integrata di analisi e gestione del rischio idrogeologico costiero) PRESSO IL DIPARTIMENTO DI FISICA E SCIENZE DELLA TERRA, BANDITO CON D.R. n. 1542/2020, Prot. n. 220665 (CRUI Go for IT) AFFISSO ALL'ALBO DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FERRARA IL 1/12/2020.

La sottoscritta, Prof. Monica Ghirotti membro della commissione giudicatrice della procedura selettiva per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca per il settore scientifico-disciplinare GEO/04 (titolo della ricerca ANYCOAST: piattaforma integrata di analisi e gestione del rischio idrogeologico costiero) presso il Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, dichiara di aver partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del 04/01/2021. Dichiara inoltre di concordare con il verbale a firma degli altri membri della Commissione.

Ferrara, li 04 gennaio 2021

