



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
BANCO NAZIONALE DI INVESTIMENTO E RISPARMIO



Università degli studi
"G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: **Area 04 ex. S.C.04/A2 geologia strutturale, geologia stratigrafica sedimentologia e paleontologia GSD 04/GEOS-02 paleontologia, geologia stratigrafica e sedimentologia, geologia strutturale e tettonica ex. SSD GEO/03 geologia strutturale SSD GEOS-02/C geologia strutturale e tettonica Titolo del progetto: "Modellazione dello stoccaggio di fluidi nel sottosuolo e loro monitoraggio", presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia, nell'ambito del progetto PRIN 2022-PNRR - Progetto GREEN PRJ-0138 CUP. N. D53D23022880001**

VERBALE N. 3

(individuazione argomenti per colloquio)

La Commissione esaminatrice della procedura sopraindicata, nominata con Decreto Rettoriale n. 2474 Prot n.97341 del 04/12/2024 è composta dai seguenti docenti:

Prof. Alberto Pizzi	Presidente
Prof. Giovanni Rusciadelli	Componente
Prof. Francesco Brozzetti	Componente con funzione di segretario verbalizzante

Il Prof Francesco Brozzetti, in qualità di Membro supplente nominato nel succitato DR, subentra al posto del Prof. Francesco Radica attualmente non più in forza presso questo Ateneo dal 31.12.2024, a seguito della scadenza del contratto.

La Commissione si riunisce al completo per via telematica il giorno 08.01.2025 alle ore 16:40 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Alberto Pizzi	account Teams	alberto.pizzi@unich.it
Prof. Giovanni Rusciadelli	account Teams	giovanni.rusciadelli@unich.it
Prof. Francesco Brozzetti	account Teams	francesco.brozzetti@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta via TEAMS in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione del verbale.

La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento (TEAMS), si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

Come indicato nel primo verbale, la Commissione stabilisce che verrà posta ad ogni candidato



Finanziato
dell'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italidomani
PIANO NAZIONALE
DI Ricerca e Ricerca



Università degli studi
"G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

una domanda per ciascun dei due argomenti, da lui stesso sorteggiata tra quelli predeterminati dai componenti la Commissione e relative al programma di ricerca oggetto dell'assegno.

La Commissione da atto che presso la sede in cui si trova il presidente, **in accordo con la Commissione e durante la presente seduta**, sono predisposte per ciascun argomento indicato $N+1$ domande (dove N indica il numero di candidati) al fine di assicurare l'esercizio di scelta a tutti candidati.

Le domande, divise per argomento, vengono inserite **dal Presidente** ciascuna in busta chiusa e sigillata a cura **del medesimo** che ne assicura l'integrità e la conservazione in luogo sicuro.

A tale fine la Commissione dichiara di aver contattato agli indirizzi email il candidato:

Dott. **Mattia De Luca** MAIL: *mattia.deluca@unich.it*

mediante la trasmissione di specifico modulo nel quale ciascuno dei candidati, reso edotto delle modalità con le quali sarebbe stato espletato il colloquio relativo alla presente procedura, ha comunicato il proprio indirizzo mail/cell. ed il proprio consenso all'espletamento in via telematica della procedura.

Tutte le dichiarazioni di adesione inviate dai Commissari al Segretario si allegano al presente verbale.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto con dichiarazione di formale sottoscrizione per via telematica dalla Commissione, anticipato via email al seguente indirizzo: **assegnidiricerca@unich.it**.

La seduta è tolta alle 17:30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof.: Alberto Pizzi (Presidente)

Prof.: Giovanni Rusciadelli (Componente)

Prof.: Francesco Brozzetti (Segretario)

Chieti, 08.01.2025



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italidomani
PIANO NAZIONALE DI SPERIMENTAZIONE



Università degli studi
"G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca: **Area 04 ex. S.C.04/A2 geologia strutturale, geologia stratigrafica sedimentologia e paleontologia GSD 04/GEOS-02 paleontologia, geologia stratigrafica e sedimentologia, geologia strutturale e tettonica ex. SSD GEO/03 geologia strutturale SSD GEOS-02/C geologia strutturale e tettonica Titolo del progetto: "Modellazione dello stoccaggio di fluidi nel sottosuolo e loro monitoraggio", presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia, nell'ambito del progetto PRIN 2022-PNRR - Progetto GREEN PRJ-0138 CUP. N. D53D23022880001**

VERBALE N. 4

(Prova orale e relazione finale)

La Commissione si insedia al completo per via telematica il giorno 08.01.2025 alle ore 17:35 dai seguenti account riferiti ai componenti della Commissione, come da elenco che segue:

Prof. Alberto Pizzi	account Teams	alberto.pizzi@unich.it
Prof. Giovanni Rusciadelli	account Teams	giovanni.rusciadelli@unich.it
Prof. Francesco Brozzetti	account Teams	francesco.brozzetti@unich.it

La Commissione precisa che si riunisce per via telematica, attraverso la modalità di conversazione diretta TEAMS, in presenza di tutti, seguita dallo scambio di posta elettronica per l'approvazione di quanto discusso dalla Commissione. La riunione telematica si sviluppa nel modo seguente: i Commissari, tramite collegamento sincrono a mezzo teams, si scambiano informazioni ed opinioni in conversazione diretta, al fine di addivenire alla decisione finale che si andrà formando progressivamente con il concorso contemporaneo di tutti i componenti della Commissione.

Di quanto sopra, sarà dato atto da parte del Segretario verbalizzante che provvederà alla stesura dei verbali.

La Commissione, rammentato che al candidato sono state comunicate le modalità di svolgimento del presente colloquio mediante teams e che lo stesso ha accettato, alle ore 17:40 procede all'appello con modalità teams dei candidati convocati nella presente seduta mediante pubblicazione del verbale n. 2 sull'Albo Pretorio on line nonché sul sito istituzionale di Ateneo nell'area dedicata agli Assegni di Ricerca al seguente link: <https://www.unich.it/ateneo/concorsi-e-gare/assegni-di-ricerca> e sulla base della comunicazione diretta al candidato tramite email.

La riunione si svolge, pertanto, in contestuale presenza dei Commissari e del candidato connesso tramite teams, con la possibilità anche di soggetti terzi di accedere alla call, collegandosi al link già pubblicato nel verbale n. 2.



Risulta presente il candidato sotto indicato del quale viene accertata l'identità personale mediante esibizione della carta di identità direttamente da parte del medesimo, nonché sulla base della visione della copia della domanda di partecipazione, che viene mostrata dal medesimo.

- 1) Dott. **Mattia De Luca** Documento C.I: AY0765681 rilasciata dal Comune di Casoli il 17/07/2017.

La Commissione registra i dati del candidato ed attesta di aver verificato l'identità del medesimo mediante il riscontro su indicato.

- il candidato procederà in seduta pubblica all'espletamento del colloquio, impegnandosi a non utilizzare strumenti di ausilio e a garantire l'assenza di persone a supporto durante lo svolgimento della prova, ed in tal senso la Commissione procederà a vigilare;
- la connessione dovrà rimanere attiva per l'intera durata della prova;
- eventuali interruzioni dovranno essere debitamente segnalate alla Commissione;
- spetterà al candidato fornir prova delle cause e/o anomalie e/o criticità tecniche non imputabili a colpa o inerzia del candidato che gli hanno impedito di partecipare al colloquio.

In tal caso il candidato, nell'immediatezza, dovrà darne notizia alla Commissione via mail.

Il Presidente accerta, altresì che la postazione da cui il candidato sosterrà il colloquio sia dotata sia di webcam sia di microfono e cuffie/casse audio.

Il Presidente dà, quindi, lettura delle modalità con le quali si svolgerà il colloquio durante la presente seduta:

a) collegamento simultaneo tra i partecipanti; b) sicurezza dei dati e delle informazioni scambiate durante la seduta; c) pubblicità delle prove; d) garanzia di certa identificazione dei candidati;

ed inoltre che l'utilizzo di strumenti di connessione audio-video dovrà in ogni caso consentire:

1) la visualizzazione del candidato durante l'intera prova;

2) la corretta identificazione del candidato attraverso un documento di riconoscimento in corso di validità;

3) lo svolgimento della seduta in forma pubblica, garantita dalla possibilità di collegamento in contemporanea per l'intera durata della stessa da parte di tutti i candidati e da parte dei soggetti terzi che intervengano in via di uditori;

- l'ordine di discussione è l'ordine alfabetico, e il Presidente della commissione invita il primo candidato a prepararsi;

- la commissione procede all'espletamento delle prove con il primo candidato e, successivamente, con ciascuno degli altri candidati;

- dopo l'espletamento delle prove il Presidente della commissione chiude la seduta con i candidati e il relativo collegamento telematico con gli stessi e con il pubblico.



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Università degli studi
"G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

Il Presidente rammenta altresì che come da comunicazione resa dall'Amministrazione sarà facoltà della Commissione, mediante avviso del Presidente – una volta contattati i candidati tramite l'indirizzo mail comunicato - invitare tutti i candidati ed eventuali altri presenti alla call a entrare in altra piattaforma virtuale al fine di assicurare la migliore funzionalità delle interazioni, ad esempio piattaforma microsoft teams.

Come indicato nel primo verbale, la Commissione stabilisce che verrà posta ad ogni candidato una domanda per ciascuno dei due argomenti predeterminati dai componenti la Commissione e relative al programma di ricerca oggetto dell'assegno.

La Commissione da atto che sono predisposte 2 buste al fine di assicurare l'esercizio di scelta a tutti candidati.

Con riferimento alla procedura relativa alla costituzione delle buste contenenti i quesiti da sottoporre ai candidati, la Commissione da atto che le buste sono state nella materiale disponibilità del solo Presidente che presenterà le stesse ai candidati che avranno cura di espletare la scelta indicando il numero della busta che intendono estrarre.

La Commissione procede alla valutazione del candidato **Mattia De Luca** presente per essere stato chiamato all'indirizzo email indicato nella domanda di partecipazione per la presente procedura

La Commissione invita il candidato ad illustrare i titoli e le pubblicazioni presentate.

Espone il candidato **Mattia De Luca**

Successivamente il candidato viene invitato a scegliere una busta tra quelle chiuse e sigillate che gli vengono mostrate dal Presidente. Il candidato sceglie la busta n. due che contiene le seguenti domande:

1) Il candidato illustri come intende sviluppare le tematiche legate all'assegno.

2) Il candidato descriva i metodi applicati in un lavoro pubblicato estrapolabili per le tematiche oggetto dell'assegno.

La Commissione interroga il candidato.

Il Presidente invita i candidati ed il pubblico collegati ad abbandonare la seduta che continua in via riservata. La Commissione procede alla valutazione di ciascun candidato attribuendo il punteggio in



Finanziato
dell'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italia domani
PIANO NAZIONALE
DI RIFORZA E RISILIENZA



Università degli studi
"G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

relazione ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Al termine del colloquio la Commissione, in applicazione dei criteri stabiliti nel primo verbale, attribuisce i punteggi come segue:

CANDIDATO	a. conoscenza degli argomenti inerenti il programma di ricerca oggetto dell'assegno	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VMC) (a)
Mattia De Luca	6	6	20

CANDIDATO	b. valutazione della competenza scientifica, del grado di approfondimento delle ricerche, conoscenza delle metodologie di ricerca da parte del candidato riferito alla produzione scientifica nel suo complesso, accertati mediante la discussione critica del candidato anche con riferimento ai risultati scientifici ottenuti	Totale	Totale punteggio rapportato al punteggio massimo attribuibile (VMC) (b)
Mattia De Luca	6	6	20

assegnando al termine la seguente votazione:

CANDIDATO	Totale punteggio rapportato a (VMC) (a) per il criterio a	Totale punteggio rapportato a (VMC) (b) per il criterio b	TOTALE
Mattia De Luca	20	20	40

La Commissione, considerati i punteggi conseguiti dai candidati nella valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, nonché nella valutazione di cui al presente verbale, formula la seguente graduatoria:



Finanziato
dell'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Università degli studi
"G. d'Annunzio"
Chieti - Pescara

Posizione in graduatoria	CANDIDATO	TOTALE in 100
1°	Mattia De Luca	80/100

Il Segretario della Commissione redige il verbale che viene letto collegialmente dai membri della Commissione ed è sottoscritto da tutti i commissari. I commissari che non dispongono di dispositivi di firma digitale, rilasciano le proprie dichiarazioni di concordanza che sono allegate al verbale e conservate a cura del segretario, ovvero del Presidente della commissione. Il verbale è trasmesso all'Ufficio preposto dell'Amministrazione a chiusura della procedura concorsuale unitamente agli eventuali verbali relativi alle altre sedute, nonché le buste contenenti le domande sia quelle estratte che quelle ancora sigillate.

La Commissione conferisce mandato al Presidente per la trasmissione dei verbali e la riconsegna degli atti agli Uffici dell'Amministrazione Centrale.

La seduta è tolta alle 18:32

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Alberto Pizzi (Presidente)

Prof.:_ Giovanni Rusciadelli (Componente)

Prof. . Francesco Brozzetti (Segretario)

Chieti, 08.01.2025

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI
Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca:

Area 04 ex. S.C.04/A2 geologia strutturale, geologia stratigrafica sedimentologia e paleontologia GSD 04/GEOS-02 paleontologia, geologia stratigrafica e sedimentologia, geologia strutturale e tettonica ex. SSD GEO/03 geologia strutturale SSD GEOS-02/C geologia strutturale e tettonica Titolo del progetto: “Modellazione dello stoccaggio di fluidi nel sottosuolo e loro monitoraggio”, presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia, nell’ambito del progetto PRIN 2022-PNRR - Progetto GREEN PRJ-0138 CUP. N. D53D23022880001

Il sottoscritto prof. **Alberto Pizzi**, membro della commissione con funzione di Presidente
DICHIARA

con la presente di aver partecipato, in via telematica a mezzo del proprio account e-mail: **alberto.pizzi@unich.it**, alla individuazione argomenti per colloquio, prova orale e relazione finale per la suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del prof. Francesco Brozzetti, segretario della commissione giudicatrice.

IL SOTTOSCRITTO DICHIARA ALTRESI' DI ALLEGARE COPIA DEL PROPRIO DOCUMENTO DI IDENTITA'.

Data 08.01.2025

IN FEDE

DIVISIONE 13
AL SETTORE RECLUTAMENTO
PERSONALE DOCENTE E
RICERCATORI
Attività: Assegni di Ricerca

OGGETTO: Concorso per il conferimento di Assegno per la collaborazione ad attività di ricerca:

Area 04 ex. S.C.04/A2 geologia strutturale, geologia stratigrafica sedimentologia e paleontologia GSD 04/GEOS-02 paleontologia, geologia stratigrafica e sedimentologia, geologia strutturale e tettonica ex. SSD GEO/03 geologia strutturale SSD GEOS-02/C geologia strutturale e tettonica Titolo del progetto: “Modellazione dello stoccaggio di fluidi nel sottosuolo e loro monitoraggio”, presso il Dipartimento di Ingegneria e Geologia, nell’ambito del progetto PRIN 2022-PNRR - Progetto GREEN PRJ-0138 CUP. N. D53D23022880001

Il sottoscritto prof. **Giovanni Rusciadelli**, membro della commissione

DICHIARA

con la presente di aver partecipato, in via telematica a mezzo del proprio account e-mail: **giovanni.rusciadelli@unich.it**, alla individuazione argomenti per colloquio, prova orale e relazione finale per la suddetta procedura e di concordare con il verbale a firma del prof. Francesco Brozzetti, segretario della commissione giudicatrice.

il sottoscritto dichiara altresì di allegare copia del proprio documento di identità.

Data 08.01.2025

