



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI FISICA

SELEZIONE PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO AI SENSI DELL'ART. 23 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA ARDITO DESIO DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.

CODICE CONCORSO 1196

VERBALE N.2

(Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e graduatoria finale)

La Commissione giudicatrice nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra Ardito Desio in data 12/12/2022 per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri il bando, per la copertura dell'insegnamento di:

- Codice concorso 1196/4405 Insegnamento F65-3 Fisica I ssd FIS/01 per il corso di laurea in Scienze geologiche

e composta da:

prof. ssa Silvia Leoni professore ordinario ssd FIS/04 presso Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli

prof. ssa Alessandra Ada Cecilia Guglielmetti professore associato ssd FIS/04 presso Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli

prof. Fabio Celso Luigi Crespi professore associato ssd FIS/01 presso Dipartimento di Fisica Aldo Pontremoli

si riunisce al completo il 20/12/2022 alle ore 10:00, in presenza presso il Dipartimento di Fisica, per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.

I Commissari presa visione dei nominativi dei candidati che hanno presentato domanda nei termini previsti dal bando dichiarano:

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati,
- che non sussistono le cause di astensione e di ricsuzione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.
- che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:

ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 1196/4405

Candidati
ALESSANDRO NOVELLINO



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI FISICA

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni del candidato.

Al termine della valutazione la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel verbale 1 dei criteri.

Nome e Cognome ALESSANDRO NOVELLINO

Punteggio totale: 39 così suddiviso

TITOLI	Punti
Dottorato in ENGINEERING GEOLOGY (parzialmente congruente)	3
Abilitazione scientifica nazionale per il settore concorsuale 04/A3 – GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA (parzialmente congruente)	10
attività didattica come professore a contratto	0
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o esteri: 2015-2017 “REMOTE SENSING GEOSCIENTIST” presso “TERRA MOTION LIMITED” 2017-ora “REMOTE SENSING GEOSCIENTIST” presso “BRITISH GEOLOGICAL SURVEY”	7
organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	0
Altri titoli	0
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	20

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Ground and Satellite-Based Methods of Measuring Deformation at a UK Landslide Observatory: Comparison and Integration, K. Kelevitz et al., Remote Sens. 2022, 14, 2836. (parzialmente congruente; IF alto)	rivista internazionale	6
2. SAR data and field surveys combination to update rainfall- induced shallow landslide inventory,	rivista internazionale	5



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI FISICA

P. Miele et al., Remote Sensing Applications: Society and Environment 26 (2022) 100755 (parzialmente congruente; IF medio)		
3. Ground motion baseline analysis of the Cheshire UK GeoEnergy Observatory, A. Novellino, L. Bateson, and C. Jordan, Scientific Reports, 11(2021) 1 (parzialmente congruente; IF molto alto)	rivista internazionale	8
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		19

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni la Commissione rileva che il dott. ALESSANDRO NOVELLINO non risulta idoneo non avendo raggiunto il punteggio di punti 50.

La riunione termina alle ore 11.00

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof.ssa Silvia Leoni Presidente

Prof. Alessandra Ada Cecilia Guglielmetti Membro

Prof. Fabio Celso Luigi Crespi Segretario