



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

Università degli Studi di Messina
UNMECLE – Dipartimento di Ingegneria

Prot. n. _____ - _____

del ____ / ____ / _____

Tit./Cl. ____ / ____ - Fascicolo _____

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 INCARICO PER ATTIVITA' DI RICERCA SUL TEMA: "STUDI PRELIMINARI PER L'ATTUAZIONE DI UN MODELLO FEDERATO H-BIM" NELL'AMBITO DEL PROGETTO HCH LowCostGeoEngineering Check [Codice Progetto 08CT2790090212 – CUP G68I18000620005] DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA. BANDITO CON DECRETO DEL DIRETTORE [prot. n. 14762 del 04.02.2022 – (UOR: DIP 103 classf. VII/2)]

Verbale della III riunione

Il giorno 23.03.2022 alle ore 15.00, in modalità telematica nella classe TEAMS "Esperto BIM" appositamente creata, si riunisce in III adunanza la Commissione giudicatrice della procedura comparativa, per "titoli e colloquio", per all'affidamento di n. 1 (uno) incarico individuale di prestazione di lavoro autonomo finalizzata allo svolgimento dell'attività di ricerca post-laurea dal titolo "Studi preliminari per l'attuazione di un modello federato H-BIM" nell'ambito del progetto HCH LowCostGeoEngineering Check, per effettuare il colloquio.

Sono presenti tutti i membri della Commissione giudicatrice composta da:

PRESIDENTE	Ornella Fiandaca
SEGRETARIO	Alessio Altadonna
COMPONENTE	Fabio Minutoli

nominata con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria (prot. n. 28289 del 02.03.2022) su proposta presentata dal Prof. Giovanni Biondi, responsabile del progetto, con nota prot. n. 23596 del 23.02.2022.

La selezione è stata bandita con "DECRETO DEL DIRETTORE [prot. n. 14762 del 04.02.2022 – (UOR: DIP 103 classf. VII/2)] e pubblicata sul sito web dell'Università degli Studi di Messina – sezione Bandi e Concorsi" in data 07.02.2022 (data scadenza 21.02.2022).

La Commissione stabilisce che in questa adunanza procederà sulla base dell'art. 7 del bando alla prova orale della candidata Alessandra Cernaro ammessa con punteggio di 43/60 attribuito alla valutazione dei titoli.

Il colloquio avrà ad oggetto:

1. discussione dei titoli;
2. argomenti oggetto della ricerca;
3. discussione di sviluppi di ricerca collegabili con la tematica della collaborazione;
4. conoscenza della lingua inglese (mediante lettura e traduzione di un testo scientifico).

La prova ha avuto inizio con una discussione sulle applicazioni del BIM nelle attività di ricerca della candidata, è stato poi affrontato il tema dell'interoperabilità e del contributo della modellazione parametrica nello sviluppo del progetto di ricerca oggetto dell'incarico e infine si è effettuata una lettura e traduzione di un breve testo in inglese.

Al colloquio è stato assegnato un punteggio di 37/100.

Si è stabilito nel corso della I adunanza che l'incarico poteva essere attribuito se la votazione complessiva per titoli e colloquio era pari a 60/100.

Pertanto, sulla base dei criteri stabiliti e di quanto previsto dal bando la candidata risulta idonea con la votazione complessiva di 80/100.

Alle ore 15.40 la Commissione dichiara chiusa l'adunanza.

Messina, 23.03.2022

PRESIDENTE	Ornella Fiandaca
SEGRETARIO	Alessio Altadonna
COMPONENTE	Fabio Minutoli

Ornella Fiandaca

Alessio Altadonna

Fabio Minutoli