



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: "CREAZIONE 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. 150374 del 23.11.2022 - (UOR: DIP 103 classf. III/12)]

Verbale della II riunione

Il giorno 14.12.2022 alle ore 15,10, si riunisce in II 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 "Creazione di un modello federato H-BIM" nell'ambito del progetto HCH LowCostGeoEngineering Check, per la valutazione dei titoli.

Sono presenti tutti i membri della Commissione giudicatrice composta da:

PRESIDENTE Raffaella Lione
SEGREARIO Adriana Arena
COMPONENTE Francesca Passalacqua

nominata con decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria (prot. n. 0159969 del 12.12.2022) su proposta presentata dal Prof. Giovanni Biondi, responsabile del progetto, con nota prot. n. 0159704 del 12.12.2022.

La selezione è stata bandita con Decreto del Direttore [prot. n. 150374 del 23.11.2022 - (UOR: DIP 103 classf. III/12)] e pubblicata sul sito web dell'Università degli Studi di Messina - sezione Bandi e Concorsi in data 23.11.2022 (data scadenza 08.12.2022).

La Commissione stabilisce che in questa adunanza procederà sulla base degli artt. 3 e 7 del bando alla:

- 1) verifica dei requisiti di ammissione e valutazione dei titoli sulla base dei criteri definiti nella I adunanza;
- 2) calcolo del punteggio per l'ammissione al colloquio.

La Commissione attesta l'assenza di condanne penali e prende visione delle domande e dei nominativi dei candidati:

- 1) Alessandra Cernaro, nata a Messina il 26.10.1987, C.F. CRNLSN87R66F158G residente a Messina in via dell'Anno Santo 62, villaggio Zafferia.
- 2) Giovanni Pirrotta, nato a Catania il 17.06.1970, C.F. PRRGNN70H17C351D residente a Catania in via Orchidea 14;

attesta quindi l'assenza di situazioni di conflitto di interesse come da dichiarazione allegata al presente verbale e, prima di procedere alla valutazione dei requisiti di

Dipartimento di Ingegneria

ammissione e dei titoli di candidati stessi, verifica la presenza/assenza di domande di candidati interni. Esclusa l'eventualità di domande di candidati interni, prende in considerazione le seguenti domande pervenute:

1. Alessandra Cernaro - esterna
2. Giovanni Pirrotta - esterno

Viene verificato per ciascuno dei candidati il possesso dei requisiti di ammissione:

- 1) Alessandra Cernaro
 - a) diploma di Laurea Magistrale in Classe LM-24
 - b) documentata esperienza, di almeno 2 anni, nell'uso di software per modellazione architettonica CAD e BIM.
 - c) non aver subito condanne penali e non aver procedimenti penali in corso;
 - d) godere dei diritti civili e politici e di essere iscritto nelle liste elettorali se cittadino italiano;
 - e) non essere stato destituito, dispensato o licenziato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento o a seguito di procedimento disciplinare o di condanna penale.

- 2) Giovanni Pirrotta
 - a) diploma di Laurea quinquennale in Ingegneria Edile, vecchio ordinamento (equiparata a LM-24);
 - b) documentata esperienza, di almeno 2 anni, nell'uso di software per modellazione architettonica CAD e BIM.
 - c) non aver subito condanne penali e non aver procedimenti penali in corso;
 - d) godere dei diritti civili e politici e di essere iscritto nelle liste elettorali se cittadino italiano;
 - e) non essere stato destituito, dispensato o licenziato dall'impiego presso una Pubblica Amministrazione per persistente insufficiente rendimento o a seguito di procedimento disciplinare o di condanna penale.

La Commissione ricorda che non sono ammessi a partecipare i candidati che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al dipartimento o alla struttura proponente ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Ateneo.

La Commissione, ritenuti i candidati in possesso dei requisiti di ammissione prescritti dall'avviso pubblico, procede alla valutazione dei titoli attinenti al tema del progetto sulla base di quanto definito nel corso della I adunanza:

Candidata 1 Alessandra Cernaro:

- a) fino ad un massimo di 20 punti riservati alla valutazione di pubblicazioni, scientifiche su riviste di classe A, capitoli di libro e monografie così ripartiti:

- Pubblicazioni su riviste di classe A	9
- Capitoli di libro	2
- Monografie	0

- b) fino ad un massimo di 20 punti riservati alla valutazione del curriculum scientifico derivante da:

- Esperienze per attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti di collaborazione	4
---	---

Dipartimento di Ingegneria

- Assegni di ricerca 0
- Borse di studio 6
- Altro 6

- c) fino a un massimo di 10 punti per la valutazione di:
 - Dottorato di ricerca conseguito o Diploma di specializzazione 6
 - Master Universitario di I livello e Corsi di perfezionamento affine l'oggetto del contratto 4

- d) fino ad un massimo di 10 punti riservati alla valutazione di altri titoli
 - Articoli in riviste scientifiche e contributi in atti di convegno 5
 - Organizzazione di convegni e partecipazione a comitati scientifici 3
 - Relazioni a seminari e convegni 2

Totale punti Alessandra Cernaro - punti 47/60

Candidato 2 Giovanni Pirrotta

- a) fino ad un massimo di 20 punti riservati alla valutazione di pubblicazioni, scientifiche su riviste di classe A, capitoli di libro e monografie così ripartiti:
 - Pubblicazioni su riviste di classe A 0
 - Capitoli di libro 0
 - Monografie 0

- b) fino ad un massimo di 20 punti riservati alla valutazione del curriculum scientifico derivante da:
 - Esperienze per attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti di collaborazione 0
 - Assegni di ricerca 0
 - Borse di studio 0
 - Altro 6

- c) fino a un massimo di 10 punti per la valutazione di:
 - Dottorato di ricerca conseguito o Diploma di specializzazione 0
 - Master Universitario di I livello e Corsi di perfezionamento affine l'oggetto del contratto 0

- d) fino ad un massimo di 10 punti riservati alla valutazione di altri titoli
 - Articoli in riviste scientifiche e contributi in atti di convegno 0
 - Organizzazione di convegni e partecipazione a comitati scientifici 0
 - Relazioni a seminari e convegni 0

Totale punti Giovanni Pirrotta - punti 6/60

Pur riconoscendo che il candidato Pirrotta ha svolto una corposa attività di insegnamento in corsi BIM e similari, la Commissione rileva che tale attività non è tra quelle esplicitamente contemplate nel bando e comunque riconosce 6 punti totali per la voce b) altro al punto d) della valutazione. Pertanto il candidato non è ammesso al colloquio.

Sulla base dei criteri stabiliti e di quanto previsto dal bando, la Commissione ammette la candidata Alessandra Cernaro al colloquio che si terrà giorno 15 dicembre alle ore 15.00 presso la sala riunioni posta al piano 7, blocco A del Dipartimento di Ingegneria dell'Università di Messina, c.da di Dio, snc, 98166 Messina.

Dipartimento di Ingegneria

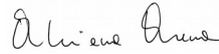
Alle ore 17,15 la Commissione dichiara chiusa l'adunanza e si riconvoca per lo svolgimento del colloquio.

Messina, 14.12.2022

PRESIDENTE Raffaella Lione



SEGRETARIO Adriana Arena



COMPONENTE Francesca



Passalacqua