



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 BORSA DI STUDIO PER ATTIVITÀ' DI STUDIO E RICERCA SUL TEMA "Buone pratiche e progetti di Economia Circolare per uno sviluppo sostenibile", nell'ambito del Progetto "Agenda 2030 – Città Metropolitana Sostenibilità Ambientale" -CUP J45F21002050005-, rivolta a laureati in discipline Economiche-Aziendali, Statistiche, Ambientali e/o Ingegneristiche – Responsabile Scientifico Prof.ssa Nunziacarla Spanò
Prot n. 64573 del 23.05.2022**

VERBALE N. 2
(Valutazione Titoli)

Alle ore 14:30 del giorno 20 giugno 2022 in collegamento telematico, mediante piattaforma "Microsoft Teams", si sono riuniti i seguenti Professori:

- Prof. Nunziacarla Spanò (con le funzioni di Presidente)
- Prof. Roberta Salomone (con le funzioni di Componente)
- Dott. Giovanni Mondello (con le funzioni di Segretario Verbalizzante)

membri della Commissione Valutatrice di cui al D.D. n. 221/2022 Prot n. 73833 del 09/06/2022.

Richiamato il precedente Verbale n. 1, la Commissione prende visione delle domande di partecipazione presentate dai candidati al concorso e predispone il seguente elenco:

1. Annunziata Calabrese
2. Erik Roos Lindgreen

Preso atto dei nominativi dei candidati, ogni componente della Commissione dichiara di non incorrere in situazioni di incompatibilità/conflicto di interesse in conformità alla normativa vigente, come da dichiarazione acquisita al presente verbale che ne costituisce parte integrante (All. n. 1).

Preso visione del bando di concorso di cui al Prot n. 64573 del 23/05/2022, la Commissione procede con la valutazione dei titoli in conformità a quanto stabilito con il Verbale n. 1 del 10/06/2022.

Si esaminano i titoli presentati dai candidati e i risultati di tale operazione vengono riportati di seguito:

candidato n° 1 Annunziata Calabrese, nata a Reggio di Calabria il 03/09/1980

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Possesso del Dottorato di Ricerca su temi inerenti l'Economia Circolare	15	Titolo di Dottore di Ricerca in Economics, management and statistics, presso il Dipartimento di Economia dell'Università di Messina, sul tema "Essays on Political



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
		Competition, Economic Liberalization and Growth”, con giudizio: Buono
2) Precedenti esperienze professionali o di ricerca nell’ambito delle tematiche di ricerca	5	Dal curriculum della candidata si evince una attività di ricerca svolta sui temi dello sviluppo economico e della crescita economica, del gender budgeting e dei flussi migratori. Non sono invece riportate specifiche esperienze professionali o di ricerca su tematiche prettamente inerenti il tema dell’Economia Circolare e dello sviluppo sostenibile.
3) Pubblicazioni e/o eventuali altri titoli su temi inerenti l’Economia Circolare	15	La candidata è autrice di tre pubblicazioni (due articoli su rivista ed un contributo in volume), nessuna su tematiche di ricerca prettamente inerenti il tema dell’Economia Circolare. La candidata ha inoltre partecipato a due scuole di metodologia della ricerca (una sul tema dello sviluppo sostenibile) e vari corsi di formazione su gender equality, project management, mercato&lavoro, ecc.
TOTALE PUNTEGGIO	35	

candidato n° 2 Erik Roos Lindgreen, nato ad Amsterdam (Olanda) il 24/04/1992

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
1) Possesso del Dottorato di Ricerca su temi inerenti l’Economia Circolare	20	Titolo di Dottore di Ricerca in Economics, management and statistics, presso il Dipartimento di Economia dell’Università di Messina, sul tema “Methods and tools to measure Circular Economy and sustainability at the company level”, con giudizio: summa cum laude
2) Precedenti esperienze professionali o di ricerca nell’ambito delle tematiche di ricerca	20	Dal curriculum del candidato si evince una attività di ricerca specificatamente svolta sui temi dell’Economia Circolare, durante il percorso di Dottorato. In precedenza, ha lavorato sui temi della valutazione della sostenibilità della Life Cycle Assessment, presso CE Delft, De Nederlandsche Bank (DNB) e PwC. È stato inoltre titolare di borsa di studio presso l’Università di Messina sui temi dell’Economia Circolare e dello sviluppo sostenibile.



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE,
ODONTOIATRICHE E DELLE IMMAGINI
MORFOLOGICHE E FUNZIONALI

DENOMINAZIONE TITOLO	PUNTEGGIO ATTRIBUITO	MOTIVAZIONE
3) Pubblicazioni e/o eventuali altri titoli su temi inerenti l'Economia Circolare	20	Il candidato è autore di 14 pubblicazioni (7 articoli su riviste scientifiche e 7 articoli su atti di convegni nazionali ed internazionali), tutte su temi inerenti l'Economia Circolare e lo sviluppo sostenibile. Ha inoltre partecipato a summer school, workshop, seminari e congressi inerenti le suddette tematiche.
TOTALE PUNTEGGIO	60	

Tenuto conto del punteggio minimo stabilito dal bando per il prosieguo della valutazione (**punteggio minimo 35/60**) i candidati Annunziata Calabrese e Erik Roos Lindgreen risultano ammessi al Colloquio.

La Commissione viene sciolta alle ore 15:30 e si riconvoca per il giorno 20/06/2022 alle ore 16,30 per procedere alla prova-colloquio che si svolgerà in collegamento telematico, tramite piattaforma "Microsoft Teams".

Del che il presente verbale, con le allegate dichiarazioni e unitamente alla dichiarazione di assenza di cause di incompatibilità e di astensione (all. 1) e all'elenco dei candidati ammessi al colloquio (all. 2), che viene approvato per via telematica, sottoscritto seduta stante dalla prof.ssa Nunziacarla Spanò, presidente della Commissione, inviato in formato elettronico al Responsabile del Procedimento e verrà pubblicizzato sul sito web dell'Ateneo [Procedura Pubblica di Selezione per il Conferimento di N.1 BdS per Laureati in discipline Economiche-Aziendali, Statistiche, Ambientali e/o Ingegneristiche \(unime.it\)](#)

La Commissione Valutatrice

- Prof. Nunziacarla Spanò
- Prof. Roberta Salomone
- Dott. Giovanni Mondello

Il presidente della Commissione

Prof.ssa Nunziacarla Spanò