

OGGETTO: Procedura di valutazione per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento analisi chimico/fisiche per Università Cattolica del Sacro Cuore nell'ambito del progetto "DIGINUT - Sviluppo di strumenti digitali twin per il supporto decisionale nella filiera produttiva della nocciola. Sviluppo e validazione di modelli dello sviluppo vegeto-produttivo del nocciolo", a seguito del decreto n. 2319 del 9 ottobre 2023 del RUP dell'Università degli Studi di Pavia - Bando PoC Accademici Spoke 6 nell'ambito del progetto NODES - Nord Ovest Digitale e Sostenibile" codice identificativo ECS00000036, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Investimento 1.5 - CUP B43D21010950006

VERBALE N. 1

La Commissione esaminatrice della valutazione per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento analisi chimico/fisiche per Università Cattolica del Sacro Cuore nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza – PNRR finanziato dall'Unione Europea – NextGenerationEU – Missione 4 "Istruzione e ricerca" – Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" – Investimento 1.5 "Ecosistemi dell'Innovazione" (Principal Investigator: Prof. Lorenzo Morelli) - CUP B43D21010950006, indetta in data 7 gennaio 2025, composta dai seguenti professori:

Prof. Sergio TOMBESI	professore di seconda fascia – Università Cattolica del Sacro Cuore;
Prof.ssa Roberta DORDONI	professore di seconda fascia – Università Cattolica del Sacro Cuore;
Prof.ssa Giorgia SPIGNO	Professore di prima fascia – Università Cattolica del Sacro Cuore;

si è riunita, in riunione telematica Teams il giorno 7 gennaio 2025 alle ore 15.00.

Ciascun commissario, nel rispetto del Codice etico dell'Ateneo, dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con gli altri membri della Commissione e che non sussistono le cause di astensione previste dall'art. 51 del c.p.c..

La Commissione procede immediatamente alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Sergio TOMBESI e del Segretario nella persona della prof.ssa Roberta DORDONI.

Quindi, presa visione del bando del 11 dicembre 2024 procede a fissare i criteri di massima per la valutazione dei candidati.

La Commissione ha preso atto che i punteggi massimi da assegnare sono 10 punti su 20 per i curricula e la loro pertinenza scientifica rispetto all'oggetto bando, 2 punti su 20 per la conoscenza della lingua inglese e i restanti 8 punti riservati all'esperienza professionale.

Per valutare i curricula la Commissione ha deciso quanto segue:

a) Anzianità di servizio	Punti 2
b) Pertinenza dell'esperienza professionale rispetto al tema dell'attività da svolgere	Punti 6
c) Dottorato	Punti 2
d) Conoscenza della lingua inglese	Punti 2
e) Esperienza in attività di analisi chimico/fisiche	Punti 8
Totale	Punti 20

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati alla valutazione trasmesso dall'Amministrazione, nel rispetto del Codice etico, dichiara di non trovarsi in rapporto di incompatibilità, affinità o parentela con il candidato e che non sussistono le cause di astensione previste dall'art. 51 del c.p.c..

La Commissione procede, quindi, alla valutazione dei titoli secondo i criteri fissati.

BOLSIERI ANGELICA:

a) Anzianità di servizio	Punti 0
b) Pertinenza dell'esperienza professionale rispetto al tema dell'attività di laboratorio	Punti 3
c) Dottorato	Punti 0
d) Conoscenza della lingua inglese	Punti 1
e) Esperienza in attività di analisi chimico/fisiche	Punti 4
Totale	Punti 8

PANZANINI MARCO:

a) Anzianità di servizio	Punti 2
b) Pertinenza dell'esperienza professionale rispetto al tema dell'attività di laboratorio	Punti 5
c) Dottorato	Punti 0
d) Conoscenza della lingua inglese	Punti 1
e) Esperienza in attività di analisi chimico/fisiche	Punti 8
Totale	Punti 16

La candidatura della dott.ssa ISSENGALIYEVA AISHA è risultata inammissibile in quanto la candidata non risulta in possesso del titolo di studio richiesto dal Bando.

La Commissione redige la seguente graduatoria:

1. PANZANINI Marco punti 16
2. BOLSIERI Angelica punti 8

Al termine dei lavori la Commissione esaminatrice dichiara vincitore il dott. Marco PANZANINI.

La Commissione, ai sensi e per gli effetti dell'art. 6 del bando, trasmette il presente verbale alla Direzione Area Ricerca e Sviluppo dell'Università Cattolica del Sacro Cuore per i successivi adempimenti.

L'adunanza viene sciolta alle ore 15:30

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

Prof. Sergio Tombesi (presidente)



Prof.ssa Roberta Dordoni (segretario)

Prof.ssa Giorgia Spigno (membro)

Procedura di valutazione per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento analisi chimico/fisiche per Università Cattolica del Sacro Cuore nell'ambito del progetto "DIGINUT - Sviluppo di strumenti digitali twin per il supporto decisionale nella filiera produttiva della nocciola. Sviluppo e validazione di modelli dello sviluppo vegeto-produttivo del nocciolo", a seguito del decreto n. 2319 del 9 ottobre 2023 del RUP dell'Università degli Studi di Pavia - Bando PoC Accademici Spoke 6 nell'ambito del progetto NODES - Nord Ovest Digitale e Sostenibile" codice identificativo ECS00000036, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Investimento 1.5 - CUP B43D21010950006, indetta in data 7 gennaio 2025

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Roberta Dordoni dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 7 gennaio 2025 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Piacenza, 7 gennaio 2025

FIRMA

Handwritten signature of Roberta Dordoni in black ink.

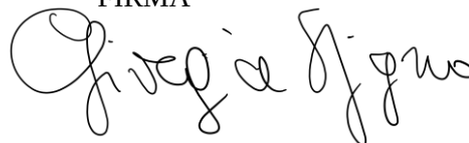
Procedura di valutazione per il conferimento di n. 1 contratto di collaborazione per lo svolgimento analisi chimico/fisiche per Università Cattolica del Sacro Cuore nell'ambito del progetto "DIGINUT - Sviluppo di strumenti digitali twin per il supporto decisionale nella filiera produttiva della nocciola. Sviluppo e validazione di modelli dello sviluppo vegeto-produttivo del nocciolo", a seguito del decreto n. 2319 del 9 ottobre 2023 del RUP dell'Università degli Studi di Pavia - Bando PoC Accademici Spoke 6 nell'ambito del progetto NODES - Nord Ovest Digitale e Sostenibile" codice identificativo ECS00000036, Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 Istruzione e ricerca - Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU - Investimento 1.5 - CUP B43D21010950006, indetta in data 7 gennaio 2025

DICHIARAZIONE

La sottoscritta Prof.ssa Giorgia Spigno dichiara di avere partecipato per via telematica alla seduta della Commissione del giorno 7 gennaio 2025 e di concordare con il contenuto del relativo verbale.

Piacenza, 7 gennaio 2025

FIRMA

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Giorgia Spigno". The signature is written in a cursive style with a large initial "G".