



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

Decreto Rep. n. ⁽¹⁾ del ⁽¹⁾	<p style="text-align: center;">Oggetto</p> <p><i>Approvazione delle progettualità presentate a valere sulla manifestazione di interesse – Spoke 6 “PNRR M4C2 – Ecosistemi dell’Innovazione Progetto NODES”</i></p>
--	---

Prot. n. ⁽¹⁾

Titolo: VI – Classe: 11

Fascicolo n.

IL DIRIGENTE

PREMESSO CHE:

- il Ministero dell’Università e della Ricerca ha approvato, con decreto di concessione del finanziamento n. 1054 del 23 giugno 2022, il Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “NODES - Nord-Ovest Digitale E Sostenibile”, identificato con codice ECS00000036, inviato in risposta all’Avviso pubblico n. 3277 del 30 dicembre 2021 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di “ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” – Ecosistemi dell’Innovazione – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all’impresa – Investimento 1.5, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU.
- Il Programma di Ricerca e Innovazione NODES prevede bandi a cascata rivolti alle imprese destinati al finanziamento di attività di formazione, in particolare borse di dottorato in collaborazione con le imprese.
- In data 27 aprile 2023, l’HUB ha pubblicato sul proprio sito l’avviso pubblico per la raccolta di manifestazione di interesse finalizzata alla presentazione di progetti di ricerca per borse di dottorato cofinanziate dall’impresa XXXIX ciclo, a.a. 2023- 2024 per lo Spoke 6;

VISTI

- l’Avviso pubblico n. 3277 del 30 dicembre 2021 per la presentazione di Proposte di intervento per la creazione e il rafforzamento di “ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S” – Ecosistemi dell’Innovazione – nell’ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 Istruzione e ricerca – Componente 2 Dalla ricerca all’impresa – Investimento 1.5, finanziato dall’Unione europea – NextGenerationEU;
- il decreto del Ministero dell’Università e della Ricerca, n. 1054 del 23 giugno 2022, di concessione del finanziamento al Programma di Ricerca e Innovazione dal titolo “NODES - Nord-Ovest Digitale E Sostenibile”, identificato con codice ECS00000036;
- lo Statuto dell’Università di Pavia;
- la Determina Dirigenziale n. 21/2023 del 8 Giugno 2023 dell’HUB NODES Scarl di nomina della componente dott.ssa Chiara PISANI - Confindustria Piemonte, nelle commissioni di Valutazione dei Bandi a Cascata di NODES;
- gli esiti dello Steering Committee dello Spoke 6, in seduta telematica tenutasi il 1 giugno scorso con lo scopo di definire la proposta dello Spoke 6 relativamente alle commissioni di valutazione per le diverse iniziative che sono attive in questo momento nell’ambito di NODES, rep. n. 92169 del 06/06/2023;
- la nomina della Commissione di Valutazione per la selezione delle manifestazioni di interesse per lo Spoke 6, rep. n. 1587/2023, prot n. 109564 del 30/06/2023;
- i Verbali 1 e 2 dei lavori della Commissione di Valutazione relativi alle sedute rispettivamente del 3 luglio 2023 e 6 luglio 2023

PRESO ATTO

- che l’Ateneo è Spoke 6 “Agroindustria primaria” del progetto NODES – Nord Ovest Digitale e Sostenibile - finanziato dal Ministero dell’Università e della Ricerca nell’ambito dell’Avviso per la presentazione di proposte di intervento per la creazione di Ecosistemi dell’Innovazione, pubblicato con DD n. 3277 del



UNIVERSITÀ
DI PAVIA

30/12/2021 (PNRR, Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente 2 "Dalla Ricerca all'Impresa", Investimento 1.5);
- che l'Ateneo userà

TUTTO QUANTO PREMESSO

DECRETA

- di approvare progettualità presentate a valere sulla manifestazione di interesse – Spoke 6 "PNRR M4C2 – Ecosistemi dell'Innovazione Progetto NODES e ritenute ammissibili dalla Commissione di Valutazione come da tabella.

	Ateneo	Azienda proponente	Nome progetto
1	Università degli Studi di Pavia	Timesis	FIMIGE - Flliere MInori GEstite con soluzioni agroecologiche alternative in 7 aziende lombarde
2	Università degli Studi di Pavia	iBEAUTY SRL	Dalla terra alla tua pelle: l'agroindustria come fornitore di ingredienti innovativi per i prodotti cosmetici
3	Università degli Studi di Pavia	Unagri Srl	VIVO: Valutazione e studio Innovativo della Vite secondo nuovi scenari agronomici per l'Oltrepò Pavese.
1	Università degli Studi di Torino	Pro Logic Informatica srl	DIVINE - Diagnosi delle malattie del Vigneto per immagini tramite le reti NEurali e il deep learning
1	Università Cattolica del Sacro Cuore	VINIDEA s.r.l.	EINSTEIN - Gestione del suolo innovativa e sostenibile per l'ecosistema vigneto

IL DIRIGENTE
dott.ssa Sofia Baggini
(sottoscritto digitalmente)

Allegati:
Verbale 1
Verbale 2

SB/LM

(1) Come attribuiti dalla procedura informatica all'atto della registrazione.