Progetto NODES - Nord Ovest Digitale e Sostenibile

Novità

PROGETTO NODES: Servizio del TGR RegionEuropa [1] (puntata del 28.05.23)

BANDI PROGETTO NODES: I bandi del progetto sono disponibili sul sito di Unioncamere Piemonte [2]

GUIDA PER LE DOMANDE: la guida alla compilazione della domanda di contributo è disponibile on line [3]

INIZIATIVE

PROGETTO NODES - OPPORTUNITA' FORMATIVE PER IL MONDO DEL VINO

Due iniziative di interesse per le aziende e gli operatori professionali del settore vitivinicolo nell'ambito del progetto "NODES-Nord Ovest Digitale e Sostenibile", progetto finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito degli investimenti previsti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR).

1. Convegno "Le sfide poste dal cambiamento climatico al settore vitivinicolo: le risposte del diritto"

La mattina del 24 maggio presso il Dipartimento di Scienze Politiche e Sociali dell'Università di Pavia si terrà un convegno di formazione gratuita sulle risposte che il diritto appresta agli effetti dei cambiamenti climatici sul settore vitivinicolo, principalmente a beneficio delle aziende e degli operatori professionali del settore come avvocati, tecnologi alimentari, agronomi ed esperti/studiosi interessati all'impatto sul settore della nuova PAC, alla nuova disciplina sull'etichettatura e, in generale, alla tutela del paesaggio vitivinicolo e della produzione del vino di qualità di fronte ai cambiamenti climatici.

Il pubblico sarà poi invitato a partecipare ad un dibattito sui temi affrontati nel tentativo di incrociare diverse prospettive ed avviare nuove sinergie e collaborazioni con il settore produttivo e gli stakeholders interessati.

- La partecipazione è gratuita previa iscrizione [4] entro il 20 maggio
- 2. Corso di formazione: "Agri-tech Training: La viticultura di precisione"

Sono aperte le iscrizioni per il corso di formazione "**Agri-tech Training: La viticultura di precisione**", erogato dall'Università di Pavia e dalla Fondazione Riccagioia.

Il corso si rivolge prevalentemente alle PMI del settore vitivinicolo e offre la possibilità di esplorare le potenzialità delle moderne tecnologie applicate alla viticoltura. Utilizzando strumenti come sensori, droni e analisi dati, i partecipanti apprenderanno come monitorare e gestire le vigne in modo più efficiente. Sono previste quattro giornate di corso (13, 14, 15 e 23 luglio 2024), con sessioni sia online che in presenza.

Al termine del corso, i partecipanti riceveranno un certificato riconosciuto sotto forma di Open badge, che attesterà le competenze acquisite durante la formazione. Per le aziende interessate a migliorare le proprie pratiche vitivinicole attraverso l'innovazione tecnologica, l'Agri-tech Training offre un'interessante opportunità di sviluppo professionale.

· Per maggiori informazioni e iscrizioni [5]

Che cos'è

NODES-Nord Ovest Digitale e Sostenibile è un progetto finanziato dal Ministero dell'Università e della Ricerca nell'ambito degli investimenti previsti dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), che mira a:

- supportare progetti di ricerca applicata (Research booster)
- stimolare l'innovazione nelle PMI (Innovation booster)
- migliorare le competenze attraverso azioni di up-skilling e re-skilling (Competence booster)
- supportare la creazione di nuove imprese (Acceleration booster)

Territorio

Il progetto Nodes coinvolge una macroregione rappresentata dalle regioni del Piemonte, della Valle d'Aosta e si estende sulle province più occidentali della Lombardia, Como, Varese e Pavia.

Risorse

NODES porterà sul territorio della macroregione risorse complessive di oltre 110 milioni di euro e 15 milioni di euro per attività di ricerca e bandi a cascata a favore delle regioni del Sud del Paese.

Obiettivi

NODES si propone di sostenere l'innovazione su traiettorie tecnologiche a elevato potenziale (Spoke) per sviluppare nuovi prodotti e processi e, nei tre anni di durata, punterà a creare filiere di ricerca e trasferimento tecnologico in differenti ambiti tecnologici e industriali:

- Mobilità sostenibile ed aerospazio ? Spoke 1
- Green technologies ? Spoke 2
- Industria del turismo e cultura ? Spoke 3
- Montagna digitale e sostenibile ? Spoke 4
- Industria della Salute e silver economy ? Spoke 5
- Agroindustria primaria ? Spoke 6
- Agroindustria secondaria ? Spoke 7

Attori

I soggetti attuatori dell'ecosistema NODES sono prestigiosi atenei: Politecnico di Torino, Università degli Studi di Torino, Università del Piemonte Orientale, Università degli Studi dell'Insubria, Università degli Studi di Pavia, Università della Valle D'Aosta e Università degli Studi di Scienze Gastronomiche, con la collaborazione di soggetti affiliati per la realizzazione

delle attività di ricerca di propria competenza:

- 6 Poli di Innovazione (tra cui il Miac scpa con il Polo Agrifood, la Fondazione Piemonte Innova ed Environment Park)
- 5 Centri di ricerca di riferimento
- 3 Incubatori
- 1 Acceleratore
- 1 Competence Center.

I soggetti attuatori costituiscono il cosiddetto Hub a cui spetta il coordinamento gestionale.

Il soggetto gestore del Bando, individuato grazie a una collaborazione istituzionale, è Unioncamere Piemonte, che ha attivato una piattaforma che potrà essere utilizzata in tutti i territori del progetto NODES.



• Sito del progetto [6]

Contatti

Progetti e PNRR [7]

Unità organizzativa Progetti e PNRR Telefono0171 318.743-824 Emailprogetti@cn.camcom.it

Ultima modifica: Giovedì 9 Maggio 2024

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Media: 5 (2 votes)

Rate

ARGOMENTI

Source URL: https://www.cn.camcom.it/nodes

Collegamenti

- [1] https://www.youtube.com/watch?v=L0mHbKjSHyQ&t=154s
- [2] https://pie.camcom.it/amministrazione-trasparente/avvisi-gare-e-contratti/bandi-contributi
- [3] https://www.cn.camcom.it/sites/default/files/uploads/NODES%20Guida%20alla%20Compilazione_0.pdf
- [4] https://www.ecs-nodes.eu/6-agroindustria-primaria/eventi/le-sfide-poste-dal-cambiamento-climatico-al-settorevitivinicolo-le
- [5] https://www.ecs-nodes.eu/6-agroindustria-primaria/news/aperte-le-iscrizioni-del-corso-agritech-training-laviticultura-di
- [6] https://www.ecs-nodes.eu/
- [7] https://www.cn.camcom.it/contatto/progetti-pnrr