

TITOLO	PIANO LOMBARDIA - "POTENZIAMENTO DELLE DOTAZIONI TECNOLOGICHE INNOVATIVE E DELLE ATTREZZATURE TECNICO SCIENTIFICHE PER GLI ISTITUTI TECNICI AGRARI E PER GLI ISTITUTI PROFESSIONALI A INDIRIZZO AGRARIO"
FINALITÀ	<p>Il quadro programmatico europeo, nazionale e regionale per il settore agroalimentare e l'evoluzione del contesto economico e ambientale indicano la necessità di accelerare la trasformazione del sistema agricolo verso modelli globalmente più sostenibili sotto il profilo economico, ambientale e climatico attraverso l'utilizzo delle migliori tecnologie produttive già esistenti o innovative, quali ad esempio agricoltura di precisione, agricoltura conservativa, agricoltura 4.0, per continuare a garantire l'approvvigionamento alimentare in un quadro di riduzione di alcuni fattori di produzione;</p> <p>L'istruzione agraria gioca un ruolo strategico nella formazione di tecnici in grado di supportare tale trasformazione grazie alla messa a disposizione nel percorso formativo di dotazioni e strumentazioni tecnologiche utilizzate nei sistemi agricoli più avanzati e nella prima trasformazione e al potenziamento delle dotazioni tecnologiche disponibili nelle strutture didattico sperimentali associate agli stessi istituti agrari.</p> <p>In considerazione dell'esito positivo della prima attuazione dell'intervento "Impianti e attrezzature tecnico scientifiche per gli istituti agrari e dei centri di formazione professionale in agricoltura", il bando prosegue l'iniziativa avviata con la DGR n. XI/4973 del 29 giugno 2021 e attuata con d.d.s. n. 9995/2021 estendendola anche all'istruzione professionale a indirizzo agrario.</p> <p>Il bando supporta il "Potenziamento delle dotazioni tecnologiche innovative e delle attrezzature tecnico scientifiche per gli istituti tecnici agrari e per gli istituti professionali ad indirizzo agrario" attraverso il finanziamento di progetti proposti dagli istituti stessi che prevedano la messa a disposizione nel percorso formativo dei futuri tecnici di dotazioni e strumentazioni tecnologiche utilizzate nei sistemi agricoli più avanzati e nella prima trasformazione dei prodotti agricoli nonché il potenziamento delle dotazioni tecnologiche e scientifiche disponibili nelle strutture didattico sperimentali associate agli Istituti Tecnici Agrari e Professionali ad indirizzo agrario.</p>
R.A. DEL PRS DI LGS	<p>84. Econ.4.2 Consolidamento del sistema lombardo di istruzione e formazione professionale;</p> <p>85. Econ.4.3 Promozione della sicurezza e dell'innovazione nelle strutture scolastiche e formative;</p> <p>72. Econ.16.1 Sviluppo del capitale umano, della ricerca, del trasferimento di conoscenza ed innovazione e di servizi in campo agricolo, agroalimentare e forestale</p>
SOGGETTI BENEFICIARI	Istituti tecnici agrari e Istituti Professionali Statali ad indirizzo agrario aventi sede in Lombardia
DOTAZIONE FINANZIARIA	€ 5.531.599,05 di cui € 3.531.599,05 nell'esercizio finanziario 2023 ed € 2.000.000,00 nell'esercizio finanziario 2024, bilancio 2022/2024, come da DGR XI/6566 del 23/06/2022, subordinando la copertura finanziaria ad avvenuta approvazione della legge di assestamento
FONTE DI FINANZIAMENTO	Risorse regionali

TIPOLOGIA ED ENTITÀ DELL'AGEVOLAZIONE	<p>Contributo a fondo perduto pari al 100% delle spese ritenute ammissibili ed effettivamente sostenute per l'attuazione dei progetti didattici.</p> <p>Il massimale di contributo richiedibile per Istituto (CUA) è calcolato moltiplicando l'importo di € 600,00 per il numero di allievi iscritti ai corsi dell'Istituto tecnico agrario e ai corsi dell'Istituto Professionale ad indirizzo agrario nell'anno scolastico 2021 -2022</p>																							
REGIME DI AIUTO DI STATO	Non Aiuto																							
INTERVENTI AMMISSIBILI	<p>Acquisizione di dotazioni e strumentazioni innovative per la realizzazione di progetti didattici che prevedano la messa a disposizione nel percorso formativo dei futuri tecnici di dotazioni e strumentazioni tecnologiche utilizzate nell'agricoltura e nella prima trasformazione della produzione primaria.</p> <p>In particolare, nella descrizione dei progetti didattici sono da prevedersi dotazioni comprese nel catalogo specificato alla voce spese ammissibili, suddiviso in due sezioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> Sezione innovazione: acquisto di dotazioni e strumentazioni tecnico scientifiche innovative anche sperimentali: per un importo fino al 100% del massimale previsto per Istituto. Sono ammesse inoltre spese, fino a tre anni, per assistenza e addestramento al funzionamento dell'innovazione acquisita; Sezione potenziamento: acquisto di strumentazioni e dotazioni tecniche e tecnico scientifiche e relativi adeguamenti impiantistici nelle strutture ospitanti, per un importo a completamento di quanto richiesto per la sezione innovazione. <p>Nel bando saranno ulteriormente specificate strumentazioni, dotazioni e attrezzature riferite a ciascun ambito del catalogo e le eventuali forme di collaborazione con Fondazione Cariplo.</p> <p>Ambito territoriale dell'intervento: Lombardia</p> <p>Il termine massimo entro cui l'intervento dovrà essere realizzato sarà specificato nel bando</p>																							
SPESE AMMISSIBILI	<ul style="list-style-type: none"> acquisto di strumentazioni e attrezzature elencate di seguito: <p>Per la Sezione Innovazione:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Macrocategoria</th><th>Categoria</th><th>Ambito</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="7">1 - Tecnologie digitali</td><td rowspan="4">Tecnologie per colture vegetali pieno campo e colture vegetali in serra</td><td>Acquisizione dati climatici (pieno campo, foreste) o microclimatici (colture protette) e connettività dei dispositivi</td></tr> <tr> <td>Controllo delle colture e difesa fitosanitaria</td></tr> <tr> <td>Acquisizione dati territoriali e paesaggistici</td></tr> <tr> <td>Macchine agricole</td></tr> <tr> <td rowspan="3">Tecnologie per allevamenti zootecnici</td><td>Organizzazione dei conferimenti</td></tr> <tr> <td>Controllo ambienti stabulativi</td></tr> <tr> <td>Controllo mandrie e singolo capo</td></tr> <tr> <td rowspan="3">2 - Soluzioni gestionali che utilizzano tecnologie digitali</td><td>Supporti per gestione di specifici aspetti</td><td>Valutazione dei dati acquisiti e applicazione con metodologia orientata all'agricoltura e alla zootecnia di precisione</td></tr> <tr> <td rowspan="2">Supporti per gestione dati con approccio d'insieme</td><td>Applicazione integrata di conoscenze per l'agricoltura e la zootecnia di precisione</td></tr> <tr> <td>Analisi economiche e gestione bilancio aziendale</td></tr> </tbody> </table> <p>Per la Sezione Potenziamento</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Macrocategoria</th><th>Categoria</th><th>Ambito</th></tr> </thead> </table>		Macrocategoria	Categoria	Ambito	1 - Tecnologie digitali	Tecnologie per colture vegetali pieno campo e colture vegetali in serra	Acquisizione dati climatici (pieno campo, foreste) o microclimatici (colture protette) e connettività dei dispositivi	Controllo delle colture e difesa fitosanitaria	Acquisizione dati territoriali e paesaggistici	Macchine agricole	Tecnologie per allevamenti zootecnici	Organizzazione dei conferimenti	Controllo ambienti stabulativi	Controllo mandrie e singolo capo	2 - Soluzioni gestionali che utilizzano tecnologie digitali	Supporti per gestione di specifici aspetti	Valutazione dei dati acquisiti e applicazione con metodologia orientata all'agricoltura e alla zootecnia di precisione	Supporti per gestione dati con approccio d'insieme	Applicazione integrata di conoscenze per l'agricoltura e la zootecnia di precisione	Analisi economiche e gestione bilancio aziendale	Macrocategoria	Categoria	Ambito
Macrocategoria	Categoria	Ambito																						
1 - Tecnologie digitali	Tecnologie per colture vegetali pieno campo e colture vegetali in serra	Acquisizione dati climatici (pieno campo, foreste) o microclimatici (colture protette) e connettività dei dispositivi																						
		Controllo delle colture e difesa fitosanitaria																						
		Acquisizione dati territoriali e paesaggistici																						
		Macchine agricole																						
	Tecnologie per allevamenti zootecnici	Organizzazione dei conferimenti																						
		Controllo ambienti stabulativi																						
		Controllo mandrie e singolo capo																						
2 - Soluzioni gestionali che utilizzano tecnologie digitali	Supporti per gestione di specifici aspetti	Valutazione dei dati acquisiti e applicazione con metodologia orientata all'agricoltura e alla zootecnia di precisione																						
	Supporti per gestione dati con approccio d'insieme	Applicazione integrata di conoscenze per l'agricoltura e la zootecnia di precisione																						
		Analisi economiche e gestione bilancio aziendale																						
Macrocategoria	Categoria	Ambito																						

	Strumentazione e attrezzature	Strumenti e attrezzature tecnico-scientifiche	Dotazioni di laboratorio	Dotazioni tecniche in ambito agrozootecnico e della trasformazione	
	<ul style="list-style-type: none">• spese per assistenza e training al funzionamento dell'innovazione acquisita (nella quota massima del 10%);• spese per adeguamenti impiantistici strettamente collegati all'installazione e utilizzo delle nuove dotazioni acquistate (nella quota massima del 5%);• spese per dispositivi da utilizzare ai fini della sicurezza d'uso strettamente collegati all'utilizzo delle nuove dotazioni acquistate;• strumentazione e attrezzature a completamento di interventi finanziati con il bando di cui al d.d.s. 9995/2021, in attuazione della DGR n. 4973/2021. <p>SPESE NON AMMISSIBILI</p> <ul style="list-style-type: none">• spese relative ad un bene rispetto al quale il beneficiario abbia già fruito, per le stesse spese, di una misura di sostegno regionale, nazionale e/o comunitario o di un contributo pubblico;• spese relative al pagamento di interessi passivi o debitori, le commissioni per operazioni finanziarie, le perdite di cambio, e gli altri oneri meramente finanziari, nonché le spese per ammende, penali, controversie legali e contenziosi;• le spese sostenute per la realizzazione dell'intervento prima della data di pubblicazione del bando;• spese per interventi sulle strutture o interventi strutturali.				
TIPOLOGIA DELLA PROCEDURA	La selezione delle domande avverrà attraverso una procedura valutativa a sportello, in base all'ordine cronologico di presentazione della domanda, i cui contenuti dovranno essere coerenti con le disposizioni del bando. Le risorse sono assegnate in sede di approvazione dell'elenco dei beneficiari, redatto dalla competente struttura regionale, alla conclusione dell'istruttoria delle domande.				
ISTRUTTORIA E VALUTAZIONE	<p>Presentazione delle Domande: La domanda di finanziamento deve essere presentata esclusivamente <i>on line</i>, attraverso la piattaforma informatizzata Bandi on line, all'indirizzo www.bandiservizi.it, secondo la tempistica definita nel bando.</p> <p>Criteri di selezione: La selezione si baserà sulla verifica della conformità della proposta alle indicazioni sui massimali, interventi e spese ammissibili secondo le specifiche dettagliate nel bando attuativo. Le risorse sono assegnate in sede di approvazione dell'elenco dei beneficiari, redatto dalla competente struttura regionale, alla conclusione dell'istruttoria delle domande.</p> <p>Termini di conclusione del procedimento: Entro i termini previsti dal bando e comunque non oltre 75 giorni.</p>				
MODALITÀ DI EROGAZIONE DELL' AGEVOLAZIONE	<ul style="list-style-type: none">• Anticipazione: 50%• Stato Avanzamento Lavori: 40%• Saldo: 10% % a conclusione del progetto, a seguito rendicontazione delle spese effettivamente sostenute.				