

## REGIONE LOMBARDIA

### PR FESR Lombardia 2021-2027 – azione 1.2.3 “sostegno all’accelerazione del processo di trasformazione digitale dei modelli di business delle PMI”

#### Misura “transizione digitale delle imprese lombarde”

<p><b>OBIETTIVI</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Investire in <b>nuove tecnologie</b> come fattore di produttività, sviluppo e rilancio della competitività internazionale del sistema economico in tutti i settori</li> <li>• <b>Digitalizzazione</b> dei processi e percorso di cultura e consapevolezza</li> <li>• Raggiungere una buona <b>maturità digitale</b> per la crescita e competitività delle PMI anche all’estero</li> <li>• Realizzazione di un progetto di miglioramento del <b>posizionamento digitale</b></li> </ul>
<p><b>BENEFICIARI</b></p>	<p><b>MPMI</b> che abbiano i seguenti requisiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Regolarmente costituite, iscritte e attive nel Registro delle Imprese con almeno 2 bilanci approvati<sup>1</sup>;</li> <li>• Sede operativa in Lombardia<sup>2</sup>.</li> </ul> <p>Sono escluse le MPMI con i seguenti codici ATECO:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sezione A – agricoltura, silvicoltura e pesca</li> <li>• 61 telecomunicazioni</li> <li>• 62 produzione di software, consulenza informatica e attività connesse</li> <li>• 63 attività dei servizi di informazione a altri servizi informatici</li> <li>• K attività finanziarie e assicurative</li> <li>• Sezione C codice 12</li> <li>• Sezione G codici 46.35, 46.39.20, 46.21.21, 47.26</li> </ul>
<p><b>AGEVOLAZIONE</b></p>	<p><b>Agevolazione:</b> contributo <b>fondo perduto fino al 50%</b> delle spese ammissibili, fino ad un massimo di 100.000 euro.</p> <p><b>Regime d’aiuto:</b> de Minimis</p> <p>Agevolazione <b>cumulabile</b> con altre agevolazioni concesse per le medesime spese qualificabili con aiuti di Stato (art. 107 e 108 TFUE), incluse quelle concesse a titolo de Minimis; è consentito il cumulo con le misure generali che non si qualificano come aiuti di Stato (es. incentivi fiscali) nel limite del 100% dei costi ammissibili.</p>

<sup>1</sup> Alla data di presentazione della domanda al bando attuativo

<sup>2</sup> Al momento della concessione dell’agevolazione

<p><b>PROGETTI E SPESE AMMISSIBILI</b></p>	<p>Linee di intervento:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Cybersecurity, sicurezza dei dati e infrastrutture tecnologiche;</b></li> <li>• <b>Analisi dei dati e intelligenza artificiale;</b></li> <li>• <b>Automazione dei processi aziendali e digitalizzazione dei servizi<sup>3</sup>;</b></li> <li>• <b>Sostenibilità e innovazione<sup>4</sup>.</b></li> </ul> <p><b>Investimento minimo:</b> 30.000 euro</p> <p>I programmi dovranno rispettare il principio DNSH.</p> <p><b>Spese ammissibili:</b></p> <p>a) Acquisto di <b>servizi informatici e/o tecnologie</b> strettamente connesse alla realizzazione dell'intervento;</p> <p>b) Acquisto di <b>servizi funzionali</b> alla definizione del piano strategico di digitalizzazione e alla definizione dell'intervento attuativo (<b>max 10%</b> investimento totale). Erogati da <b>fornitori qualificati</b>.</p> <p>c) <b>Servizi di formazione e accompagnamento</b> funzionali alle tecnologie introdotte (<b>max 5%</b> investimento totale)</p> <p>d) <b>Spese indirette (7%</b> delle spese ammissibili a), b), c)).</p> <p>Le spese devono dovranno essere effettivamente sostenute a partire del giorno successivo alla data di presentazione della domanda ed entro il termine di realizzazione del progetto.</p> <p>I progetti devono essere realizzati entro 12 mesi dalla data di concessione dell'agevolazione.</p>
<p><b>PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE</b></p>	<p>Si possono presentare le domande esclusivamente online sulla piattaforma Bandi e Servizi a partire dal <b>3 settembre 2024 e fino al 12 novembre 2024</b>.</p> <p>Procedura valutativa a <b>graduatoria</b>.</p> <p>Termine massimo di 90 giorni per il completamento del procedimento istruttorio dalla data di chiusura dello sportello.</p>

<sup>3</sup> Manifattura additiva e stampa 3D; robotica avanzata e collaborativa; prototipazione rapida; integrazione dei sistemi; soluzioni tecnologiche digitali di filiera per l'ottimizzazione della supply chain; soluzioni tecnologiche per la gestione e il coordinamento dei processi aziendali.

<sup>4</sup> Internet delle cose e delle macchine; soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa quali realtà aumentata, realtà virtuale e ricostruzioni 3D; web 3.0.