

# VOUCHER DOPPIA TRANSIZIONE – LOMBARDIA 2026

<p><b>AGEVOLAZIONE</b></p>	<p>È previsto un <b>CONTRIBUTO A FONDO PERDUTO</b> pari al <b>50% delle spese ammissibili</b>. <b>Contributo massimo: 10.000 €.</b></p>
<p><b>BENEFICIARI</b></p>	<p>La misura si rivolge a <b>micro, piccole e medie imprese</b> della <b>Lombardia</b> con <b>unità produttiva</b> nelle province di <b>Brescia, Como, Lecco, Cremona, Mantova, Pavia, Milano, Monza Brianza, Lodi, Sondrio e Varese</b>. Obbligo Polizza Catastrofale.</p> <p>Le imprese in rapporto di collegamento, controllo e/o con assetti proprietari sostanzialmente coincidenti sono ammesse solo per una domanda.</p> <p><u>Esclusione:</u> imprese assegnatarie di contributo a valere sul Bando Voucher Digitali 4.0 Lombardia 2025.</p>
<p><b>PROGETTI AMMISSIBILI</b></p>	<p>Il bando finanzia i progetti per digitalizzazione e sviluppo di nuove competenze, con focus specifico sull'utilizzo di <b>tecnologie digitali per favorire la transizione digitale ed ecologica</b>.</p> <p>Sono ammissibili le seguenti spese <b>sostenute e quietanzate dal 02/07/2026 al 30/04/2027</b>:</p> <p><b>A. CONSULENZA</b> erogata da fornitori qualificati</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ analisi per piani di sviluppo dell'impresa in chiave digitale e green;</li> <li>○ predisposizione di piani di sviluppo dell'impresa in chiave digitale e green;</li> <li>○ implementazione di tecnologie;</li> <li>○ implementazione di Sistemi di gestione dell'innovazione (es. ISO 56000), Sistemi per la digitalizzazione e la sicurezza delle informazioni (es. ISO/IEC 42001, 27001) e Sistemi di gestione dell'energia (es. ISO 50001);</li> <li>○ servizi di matching per favorire collaborazioni con il mondo della ricerca;</li> <li>○ acquisizione temporanea del servizio esterno di Innovation Manager o Energy Manager per favorire la transizione digitale e green dell'impresa;</li> <li>○ ottenimento di certificazioni ESG e/o di sostenibilità riconosciute (esclusi rinnovi certificazioni).</li> </ul> <p><b>B. FORMAZIONE</b> erogata da fornitori qualificati</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ finalizzata al conseguimento della qualifica digitale (es. Innovation Manager, Innovation Specialist, Innovation Technician) e green (es. Energy manager) delle <b>risorse impiegate stabilmente</b> all'interno dell'impresa;</li> <li>○ indirizzata alle <b>risorse impiegate stabilmente</b> finalizzate ad acquisire competenze in ambito digitale e/o green e connesse alle tecnologie.</li> </ul> <p><b>C. INVESTIMENTI IN ATTREZZATURE TECNOLOGICHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ manifattura additiva e stampa 3D;</li> <li>○ cloud, fog e quantum computing;</li> <li>○ soluzioni di cyber security e-business continuity;</li> <li>○ intelligenza artificiale (Machine learning, Deep Learning, NLP, LLM, Agenti AI, data mining);</li> <li>○ infrastrutture per il Calcolo ad Alte Prestazioni (HPC);</li> <li>○ Robotica industriale e collaborativa; Human centric robotics;</li> <li>○ big data &amp; analytics;</li> <li>○ blockchain;</li> <li>○ soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa (realtà aumentata, realtà virtuale e ricostruzioni 3D);</li> <li>○ Internet of Things (IoT) e sistemi di sensoristica interconnessa;</li> <li>○ soluzioni tecnologiche per gestione e coordinamento processi aziendali con elevate caratteristiche di integrazione delle attività (es. ERP, MES, PLM, SCM, incluse le tecnologie di tracciamento, es. RFID, barcode, etc);</li> <li>○ Customer Relationship Management (CRM);</li> <li>○ sistemi fintech (ad EDI);</li> <li>○ sistemi di geolocalizzazione;</li> <li>○ sistemi per l'in-store customer experience;</li> </ul> <p><b>La spesa per le voci a) e b) deve essere compresa tra il 30% e il 70% del totale delle spese. Investimento minimo: 4.000 €.</b></p>

<b>TEMPI E NOTE</b>	<p>Le domande potranno essere <b>completate dall'8 luglio 2026</b> e successivamente <b>inviare dal 28</b> fino ad esaurimento delle risorse e seguiranno una <b>procedura valutativa a sportello, secondo l'ordine cronologico di invio.</b></p> <p><b>In fase di invio domanda, le imprese dovranno allegare Report di self-assessment</b> di maturità digitale compilato "Self i4.0" redatto a partire dal 1° gennaio 2026.</p> <p><b>Dotazione finanziaria complessiva: 4.463.500 €</b></p> <p>Regime de minimis</p>
---------------------	--

Rev. 00 del 06/07/2026

### FORNITORI QUALIFICATI

Ai fini del presente Bando, i fornitori qualificati dei servizi di consulenza e formazione possono essere:

- Competence Center di cui al Piano nazionale Impresa 4.0, Università, parchi scientifici e tecnologici, centri di ricerca e trasferimento tecnologico, centri per l'innovazione, Tecnopoli, European Digital Innovation Hub (EDIH), cluster tecnologici ed altre strutture per il trasferimento tecnologico, accreditati o riconosciuti da normative o atti amministrativi regionali, nazionali o europei;
- incubatori certificati di cui all'art. 25 del D.L. 18 ottobre 2012, n. 179 convertito, con modificazioni, dalla L. 17 dicembre 2012, n. 221 e s.m.i. e incubatori regionali accreditati;
- FABLAB, definiti come centri attrezzati per la fabbricazione digitale che rispettino i requisiti internazionali definiti nella FabLab Charter (<http://fab.cba.mit.edu/about/charter/>);
- start-up innovative di cui all'art. 25 del D.L. 18 ottobre 2012, n. 179 convertito, con modificazioni, dalla L. 17 dicembre 2012, n. 221 e s.m.i. e PMI innovative di cui all'art. 4 del D.L. 24 gennaio 2015 n. 3, convertito, con modificazioni, dalla L. 24 marzo 2015, n. 33;
- enti di formazione (es. agenzie formative accreditate dalle Regioni, Università, Scuola di Alta formazione, Istituti tecnici superiori) o altri soggetti qualificati certificati ISO 9001 per il settore EA37 per assicurare l'erogazione di percorsi formativi e professionalizzanti di qualità, con specifico riferimento al settore energetico, con una durata non inferiore alle 40 ore totali;
- EGE – Esperti in Gestione dell'Energia –certificati a fronte della norma UNI CEI 11339 da enti accreditati;
- ESCO (elenco Accredia disponibile al sito <https://www.accredia.it/servizio-accreditato/societa-che-forniscono-servizi-energetici-esco/>) + Energy manager (elenco FIRE disponibile al sito <https://em.fire-italia.org/>);
- Innovation Manager certificati a fronte della norma UNI 11814 da enti accreditati e/o Innovation manager iscritti nell'elenco dei manager tenuto da Unioncamere (consultabile all'indirizzo web: <https://www.unioncamere.gov.it/digitalizzazione-e-impresa-40/elenco-dei-manager-dellinnovazione/>);
- fornitori iscritti all'"Elenco pubblico di Fornitori di servizi e tecnologie 4.0" disponibile sul sito <https://www.unioncamerelombardia.it/progetti/dettaglio-progetto/elenco-fornitori-40> (è necessario aver presentato domanda di iscrizione all'elenco prima della data di presentazione della domanda dell'impresa sul presente bando).

Non possono essere fornitori di beni e di servizi imprese o soggetti che siano in rapporto di collegamento, controllo e/o con assetti proprietari sostanzialmente coincidenti con i beneficiari

I fornitori di servizi oggetto dell'agevolazione del Bando ad altre imprese beneficiarie non possono presentare domanda nell'ambito del Bando stesso.

**Per informazioni e/o studi di fattibilità:**  
TEL. 030731921 – EMAIL: [info@pigreco.it](mailto:info@pigreco.it)

#### CLAUSOLA DI ESCLUSIONE DI RESPONSABILITÀ

Pigreco Consulting Srl non si assume alcuna responsabilità per il contenuto della presente scheda e ricorda che fanno fede esclusivamente i testi normativi pubblicati nelle edizioni cartacee delle fonti ufficiali degli organi deliberanti: G.U.C.E., G.U.R.I., Burl etc.