

Titolo	Digitalizzazione Impresa 4.0 - Micro Imprese, Piccole e Medie Imprese - Camera di commercio di Firenze
Descrizione	<p>Cos'è La Camera di commercio di Firenze, nell'ambito delle attività previste dal Piano Transizione 4.0 , intende promuovere la diffusione della cultura e della pratica digitale nelle micro, piccole e medie Imprese, di tutti i settori economici attraverso il sostegno economico alle iniziative di digitalizzazione, anche finalizzate ad approcci green oriented volti a sostenere la transizione ecologica del tessuto produttivo. Nello specifico, l'intervento è mirato a:- sviluppare la capacità di collaborazione tra MPMI e soggetti altamente qualificati nel campo dell'utilizzo delle tecnologie I4.0, attraverso la realizzazione di progetti mirati all'introduzione di nuovi modelli di business 4.0 e modelli green oriented;- promuovere l'utilizzo, da parte delle MPMI di servizi o soluzioni focalizzati sulle nuove competenze e tecnologie digitali, in attuazione della strategia definita nel Piano Transizione 4.0. A chi si rivolge Alle micro, piccole e medie imprese con sede legale nella circoscrizione territoriale della Camera di commercio di Firenze, che risultino iscritte al Registro delle Imprese di Firenze e attive. Le imprese dovranno inoltre essere in regola con il pagamento del diritto annuale camerale. Non possono presentare domanda le imprese a cui siano stati già erogati contributi a valere sulle annualità 2022 e 2023 della misura. Cosa prevede Contributo a fondo perduto pari al 50% delle spese ammissibili con un massimale per ciascuna impresa richiedente di € 6.000,00 oltre alla eventuale premialità di € 250,00 per le imprese in possesso del rating di legalità. Sono ammissibili le spese sostenute a partire dal 1° gennaio per:1) servizi di consulenza e/o formazione relativi ad una o più tecnologie tra quelle previste dall'articolo 5, comma 1 del disciplinare e di seguito riportate (nella misura minima del 30% dei costi totali)2) acquisto di beni e servizi strumentali funzionali all'acquisizione delle tecnologie abilitanti previste dall'articolo 5, comma 1 del disciplinare e di seguito riportate (nella misura massima del 70% dei costi totali)Gli ambiti tecnologici di innovazione digitale dovranno riguardare almeno una tecnologia dell'Elenco 1 con l'eventuale aggiunta di una o più tecnologie dell'Elenco 2.</p>

	<p>L'investimento relativo all'utilizzo delle tecnologie digitali rientranti nel successivo Elenco 2 non può in alcun caso superare il 50% del costo totale del progetto, ovvero almeno il 50% del costo totale della spesa ammissibile deve essere direttamente imputabile alle tecnologie previste nell'Elenco 1</p> <p><b>ELENCO 1:</b> utilizzo delle seguenti tecnologie, inclusa la pianificazione o progettazione dei relativi interventi e, specificamente: a) robotica avanzata e collaborativa; b) interfaccia uomo-macchina; c) manifattura additiva e stampa 3D; d) prototipazione rapida; e) internet delle cose e delle macchine; f) cloud, High Performance Computing - HPC, fog e quantum computing; g) soluzioni di cyber security e business continuity (es. CEI – cyber exposure index, vulnerability assessment, penetration testing etc); h) big data e analytics; i) intelligenza artificiale; j) blockchain; k) soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa (realtà aumentata, realtà virtuale e ricostruzioni 3D); l) simulazione e sistemi cyberfisici; m) integrazione verticale e orizzontale; n) soluzioni tecnologiche digitali di filiera per l'ottimizzazione della supply chain; o) soluzioni tecnologiche per la gestione e il coordinamento dei processi aziendali con elevate caratteristiche di integrazione delle attività (ad es. ERP, MES, PLM, SCM, CRM, incluse le tecnologie di tracciamento, ad es. RFID, barcode, etc);</p> <p><b>ELENCO 2:</b> utilizzo di altre tecnologie digitali (solo se propedeutiche, complementari e direttamente collegate a quelle previste al precedente Elenco 1): a) sistemi di pagamento mobile e/o via Internet; b) sistemi fintech; c) sistemi EDI, electronic data interchange; d) geolocalizzazione; e) tecnologie per l'in-store customer experience; f) system integration applicata all'automazione dei processi; g) tecnologie della Next Production Revolution (NPR); h) programmi di digital marketing; i) soluzioni tecnologiche per la transizione ecologica; j) connettività a Banda Ultralarga; k) sistemi di e-commerce; l) soluzioni tecnologiche digitali per l'automazione del sistema produttivo e di vendita.</p>
Obiettivo Finalita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Digitalizzazione</li> </ul>
Data apertura	2024-06-07T00:00:00
Data chiusura	2024-06-21T00:00:00
Dimensioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Media Impresa</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Microimpresa</li> <li>• Piccola Impresa</li> </ul>
Tipologia Soggetto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Impresa</li> </ul>
Forma agevolazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contributo/Fondo perduto</li> </ul>
Costi Ammessi	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Servizi, brevetti e licenze</li> <li>• Spese generali/altri oneri</li> </ul>
Spesa Ammessa min	3000
Spesa Ammessa max	12000
Agevolazione Concedibile min	1500
Agevolazione Concedibile max	6250
Settore Attivita	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agricoltura, silvicoltura e pesca</li> <li>• Agroalimentare</li> <li>• Alberghiero</li> <li>• Altri servizi</li> <li>• Artigianato</li> <li>• Autoveicoli e altri mezzi di trasporto</li> <li>• Chimica e Farmaceutica</li> <li>• Commercio</li> <li>• Cultura</li> <li>• Edilizia</li> <li>• Elettronica</li> <li>• Fornitura Energia, Acqua e gestione Rifiuti</li> <li>• ICT</li> <li>• Meccanica</li> <li>• Metallurgia</li> <li>• Mobili, Legno e Carta</li> <li>• Moda e Tessile</li> <li>• Ristorazione</li> <li>• Salute</li> <li>• Servizi di trasporto</li> <li>• Turismo</li> </ul>
Codici ATECO	Tutti i settori economici ammissibili a ricevere aiuti;
Comuni	Bagno a Ripoli; Barberino Tavarnelle; Barberino Val d'Elsa; Barberino di Mugello; Borgo San Lorenzo; Calenzano; Campi Bisenzio; Capraia e Limite; Castelfiorentino; Cerreto Guidi; Certaldo; Dicomano; Empoli; Fiesole; Figline e Incisa Valdarno; Firenze; Firenzuola; Fucecchio; Gambassi Terme; Greve in Chianti; Impruneta; Lastra a Signa; Londa; Marradi; Montaione; Montelupo Fiorentino; Montespertoli; Palazzuolo sul Senio; Pelago; Pontassieve; Reggello; Rignano sull'Arno; Rufina; San Casciano in Val di Pesa; San Godenzo; Scandicci; Scarperia e San Piero; Sesto Fiorentino; Signa; Tavarnelle Val di Pesa; Vaglia; Vicchio; Vinci
Soggetto Concedente	Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Firenze

Base normativa primaria	Progetto +20% "La doppia transizione: digitale ed ecologica" anno 2024 - Intervento della Camera di commercio di Firenze a sostegno della digitalizzazione Impresa 4.0 delle micro, piccole e medie imprese della città metropolitana di Firenze: approvazione disciplinare anno 2024, modulistica e prenotazione risorse
Provvedimento attuativo	Progetto +20% "La doppia transizione: digitale ed ecologica" anno 2024 - Intervento della Camera di commercio di Firenze a sostegno della digitalizzazione Impresa 4.0 delle micro, piccole e medie imprese della città metropolitana di Firenze: approvazione disciplinare anno 2024, modulistica e prenotazione risorse
Stanziamiento incentivo	326014.28
Link istituzionale	<a href="https://www.fi.camcom.it/disciplinare-il-sostegno-della-digitalizzazione-impresa-40-delle-mpmi-della-citt%C3%A0-metropolitana-di-firenze-anno-2024">https://www.fi.camcom.it/disciplinare-il-sostegno-della-digitalizzazione-impresa-40-delle-mpmi-della-citt%C3%A0-metropolitana-di-firenze-anno-2024</a>
Data ultimo aggiornamento	2024-05-16T16:31:14Z