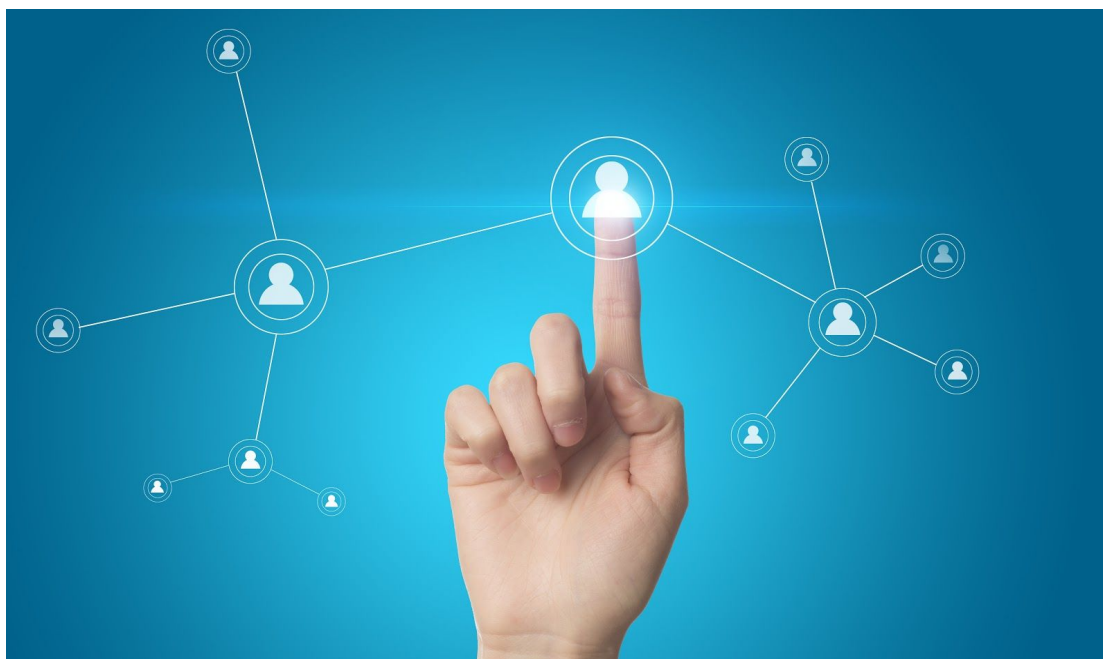


## Guida ai fornitori 4.0 della regione Piemonte



Il Bando "**Voucher Digitali Impresa 4.0**" della Camera di commercio di Cuneo finanzia consulenza, formazione e beni strumentali per introdurre nelle imprese le tecnologie 4.0: le domande possono essere presentate **entro il 10/06/2019**.

Scopri in questa guida l'ecosistema 4.0 della Regione Piemonte.

Il bando “**Voucher Digitali Impresa 4.0**” della **Camera di commercio di Cuneo** finanzia le spese in formazione, consulenza e beni strumentali relative alle tecnologie abilitanti 4.0. Per i servizi di consulenza e formazione, ogni impresa dovrà avvalersi a propria discrezione del fornitore che ritiene più opportuno tra quelli di seguito elencati, alcuni dei quali collaborano con il Punto Impresa Digitale (PID) della Camera di commercio di Cuneo.

1. **Competence Center e Digital Innovation Hub** di cui al Piano Industria 4.0, parchi scientifici e tecnologici, centri per l'innovazione, Tecnopoli ed altre strutture per il trasferimento tecnologico, accreditati o riconosciuti da normative o atti amministrativi regionali o nazionali.
2. **Incubatori d'impresa** 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;
3. **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/>);
4. **Centri di trasferimento tecnologico** operanti sulle tematiche di Impresa 4.0 definite dal decreto del Ministero dello sviluppo economico del 22 Maggio 2017 n. 22;
5. **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;
6. **Ulteriori fornitori** a condizione che essi abbiano realizzato nell'ultimo triennio almeno tre attività per servizi di consulenza alle imprese nell'ambito delle tecnologie di cui all'art. 2, comma 3, Elenco 1 della parte generale del Bando. Il fornitore è tenuto, al riguardo, a produrre una autocertificazione attestante tale condizione da consegnare all'impresa beneficiaria prima della domanda di voucher;
7. *(solo per formazione)* **Agenzie formative accreditate** dalle Regioni, Università e Scuole di Alta formazione riconosciute dal MIUR, Istituti Tecnici Superiori.

Non sono invece richiesti requisiti specifici per i soli fornitori di beni e servizi strumentali.

## 1.1 Competence center e Digital Innovation Hub

I **Competence Center**, in base al Piano Impresa 4.0, sono strutture specialistiche costituite da “partenariati pubblico-privato” per realizzare servizi di orientamento e formazione, attuazione di progetti di innovazione, ricerca industriale e sviluppo sperimentale e fornitura di servizi di trasferimento tecnologico in ambito Industria 4.0. In **Piemonte** è stato costituito il **Competence Center sull’Advanced Manufacturing** nei settori automotive e aerospazio, formato da Politecnico, Università di Torino e 24 aziende. Il Competence Center piemontese costituirà un punto di riferimento su tecnologie quali Big Data, Internet of Things, robotica, fotonica, cybersecurity, nuovi materiali, efficientamento energetico dei processi, ma anche organizzazione del lavoro e della produzione.

Così come i Competence center, anche i **Digital Innovation Hub (DIH)** sono strutture previste dal Piano Impresa 4.0: il DIH piemontese è costituito da Confindustria, Polo Torino Wireless, Polo MESAP e altre associazioni territoriali. Opera con lo scopo di fornire alle imprese soluzioni tecnologiche, supporto tecnico ai nuovi investimenti, valutazione della maturità digitale e consulenza sugli strumenti agevolativi.

### ***Digital Innovation Hub Piemonte (DHIP):***

corso Stati Uniti 38 - 10128, Torino [info@dih.piemonte.it](mailto:info@dih.piemonte.it) - Tel. 011 571 8476 - Fax 011 571 8384 <http://dih.piemonte.it/sito/home>

## 1.2 Parchi scientifici e tecnologici, centri di innovazione

I parchi scientifici e tecnologici sono luoghi fisici che raggruppano aziende e centri di ricerca attivi sull'alta tecnologia, offrendo spazi e servizi specializzati. Un elenco di parchi scientifici e tecnologici a livello italiano è disponibile sul sito dell'APSTI (Associazione Parchi Scientifici e Tecnologici Italiani): <http://www.apsti.it/soci>.

- ***I3P Politecnico di Torino***  
c.so Castelfidardo 30/a - 10129 Torino

e-mail: [info@i3p.it](mailto:info@i3p.it) - Tel. 011 0905127 / 011 0903209

<https://www.i3p.it/>

- **Environment Park - polo di Innovazione**

via Livorno 60 - 10144 Torino

Tel. 011 2258005

<http://www.envipark.com/>

### 1.3 Cluster tecnologici nazionali e regionali

I **Cluster tecnologici** sono reti nazionali o regionali di soggetti, pubblici e privati, che operano sul territorio nazionale in settori quali la ricerca industriale, la formazione e il trasferimento tecnologico.

Funzionano da catalizzatori di risorse per rispondere alle esigenze del territorio e del mercato, coordinare e rafforzare il collegamento tra il mondo della ricerca e quello delle imprese.

- **Polo Agrifood (agroalimentare)**

Miac Scpa, Via G.B. Conte 19 - 12025 Dronero (CN)

[info@poloagrifood.it](mailto:info@poloagrifood.it) - Tel. 0171 912021

[www.poloagrifood.it](http://www.poloagrifood.it)

- **BioPmed (salute e delle scienze della vita)**

Bioindustry Park Silvano Fumero SpA, via Ribes, 5 - 10010 Colletterto Giacosa (TO)

[info@biopmed.eu](mailto:info@biopmed.eu) - Tel. 0125 561311

- **Cgreen (chimica verde e nuovi materiali)**

Consorzio Proplast, Strada Savonesa 9 - 15057 Rivalta Scrivia (AL)

[bb@pst.it](mailto:bb@pst.it) Tel. 0131-1859726

- **Consorzio IBIS (settore chimico)**

via Giovanni Bovio 6 - 28100 Novara

[direzioneibis@novarasviluppo.it](mailto:direzioneibis@novarasviluppo.it) - Tel. 0321 697174

<http://www.cgreen.it/>

- **Poloclever (Energia e tecnologie pulite)**

Consorzio Un.I.Ver, via Dante Alighieri, 93 - 13100 Vercelli

[info@consorziouniver.it](mailto:info@consorziouniver.it) - Tel 0161.215517 - <http://www.poloclever.it/>

- **Polo Mesap (Biomedico)**  
Smart Products and Manufacturing, corso Stati Uniti 38 - 10128, Torino  
segreteria@mesap.it - Tel. 011 571 8462  
<https://www.mesap.it/>
- **Pointex (settore tessile)**  
Città Studi, c.so Pella 2b - 13900 Biella  
Tel. 015 8551148  
<http://www.pointex.eu/>
- **Polo Innovazione ICT (Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione)**  
Torino Wireless, via Vincenzo Vela, 3 - 10128 Torino  
info@poloinnovazioneict.org PEC: pec@pec.poloinnovazioneict.it  
<https://www.poloinnovazioneict.org/>

## 2. Incubatori d'impresa

Gli incubatori d'impresa sono organizzazioni che accelerano il processo di creazione di nuove imprese: forniscono loro gli spazi fisici dell'incubatore, supporto allo sviluppo del business, opportunità di networking.

In Italia, gli incubatori sono accreditati a livello nazionale e regionale.

Nella regione Piemonte si trovano:

- **Enne3**  
Incubatore di Impresa del Polo di Innovazione di Novara  
via Canobio 4/6 - 28100 Novara  
[info@enne3.it](mailto:info@enne3.it) Tel. 0321 1814719  
<http://www.enne3.it/>
- **Socialfare**  
Rinascimenti Sociali, via Maria Vittoria 38 - 10123 Torino,  
Tel. 393 1718264  
<http://socialfare.org/>

### 3. Fab Lab

I **FabLab** (dall'inglese *Fabrication Laboratory*) sono laboratori dotati di una serie di strumenti digitali che mettono a disposizione dei propri soci servizi personalizzati di fabbricazione digitale.

Nella regione Piemonte si trovano i seguenti FabLab:

- **Make in Granda**  
via Genova 9/E - 12100 Cuneo,  
[info@makeingranda.it](mailto:info@makeingranda.it) - Tel. 393 8000700
- **FabLab Cuneo**  
via XXVIII Aprile 22 - 12100 Cuneo  
[info@fablabcuneo.it](mailto:info@fablabcuneo.it) - Tel. 338 509 6839
- **POMlab**  
via S. Michele, 68 - 12045 Fossano, CN  
[fablab@vallauri.edu](mailto:fablab@vallauri.edu) - Tel. 0172 694969 / 333 5906198
- **FabLab Alessandria**  
via Verona 95 - 15121 Alessandria  
[info@lab121.org](mailto:info@lab121.org) - Tel. 0131533848
- **Techlab Chieri**  
via Vittorio Emanuele II 1 - 10023 Chieri
- **Fablab Torino**  
via Egeo 16 - 10123 Torino  
[info@fablabtorino.org](mailto:info@fablabtorino.org)
- **FabLab Pavone**  
via Gian Francesco Bellezia 19 - 10122 Torino  
[fablabpavone@sanliborio.it](mailto:fablabpavone@sanliborio.it) - Tel. 3668977271
- **FabLab Settimo**  
via Ariosto 36bis - 10036 Settimo Torinese  
[fablabsettimo@gmail.com](mailto:fablabsettimo@gmail.com) - Tel. 3893449992
- **Fablab Ivrea**  
Polo Universitario - Officina H, via Montenavale 2 - 10015 Ivrea (TO)  
[info@fablabivrea.org](mailto:info@fablabivrea.org) - Tel. 328 663 9523

- **FabLab Biella**  
via Corradino Sella 10 - 13900 Biella  
info@fablabbiella.it - Tel. 015 4505089
- **WE DO FAB LAB**  
via A. Antonelli 29 - 28043 Bellinzago Novarese (NO)  
info@wedofablab.it - Tel. 3476514925

#### 4. Centri di trasferimento tecnologico

I **Centri di trasferimento tecnologico (CTT)** sono ditte private che fanno da intermediari tra la domanda e l'offerta di innovazione, lavorando con le imprese per capire come applicare processi e tecnologie innovative alle situazioni aziendali. Con il Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 22 maggio 2017 n° 22 (MISE), è stata avviata la procedura di certificazione dei "centri di trasferimento tecnologico Industria 4.0".

In Piemonte i due CTT accreditati sono:

- **Fondazione Torino Wireless**  
via Vincenzo Vela 3, 10128 Torino  
[info@torinowireless.it](mailto:info@torinowireless.it) - Tel. 011 19501401  
<https://torinowireless.it/>
- **Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie dell'informazione e della comunicazione**  
via Jacopo Durandi, 10 - 10100 Torino  
[info@its-ictpiemonte.it](mailto:info@its-ictpiemonte.it) - Tel. 011 0371500  
[www.its-ictpiemonte.it](http://www.its-ictpiemonte.it)

#### 5. Startup e PMI innovative, e altri soggetti imprenditoriali

Esclusivamente per l'elaborazione di piani di consulenza per l'adozione di tecnologie abilitanti, è possibile rivolgersi alle imprese iscritte nei registri delle Startup e PMI

innovative, oppure ad altri Soggetti Imprenditoriali, iscritti nel Registro Imprese di qualsiasi Camera di Commercio Italiana.

## 5.1 Startup innovative Regione Piemonte

Le Start up innovative sono una categoria di imprese introdotta dalla legge 221/2012: si tratta di società di capitali che hanno come oggetto sociale esclusivo o prevalente lo sviluppo, la produzione e la commercializzazione di prodotti o servizi innovativi a elevato valore tecnologico.

Per qualificarsi come startup innovativa, tra i principali requisiti richiesti, si deve possedere almeno una delle seguenti caratteristiche:

1. Almeno il 15% del dato maggiore tra fatturato e costi annui è destinato a ricerca e sviluppo.
2. La manodopera complessiva è costituita per almeno un terzo da dottorandi, dottori di ricerca o ricercatori, oppure per almeno due terzi da soci o collaboratori in possesso di laurea magistrale.
3. L'impresa è titolare di un brevetto registrato o di un software originario registrato.

Per verificare quali sono i requisiti necessari per essere qualificati come start up innovativa, e per visualizzare quelle presenti in Piemonte:

<http://startup.registroimprese.it/isin/static/startup/index.html>

## 5.2 PMI innovative Regione Piemonte

Si definiscono PMI innovative, ai sensi dell'art. 4 del D.L. 24 gennaio 2015 n. 3, convertito, con modificazioni, dalla L. 24 marzo 2015, n. 33, tutte le Piccole e Medie Imprese che operano nel campo dell'innovazione tecnologica e che possiedono almeno 2 dei 3 seguenti requisiti:

1. Almeno il 3% dei costi è destinato ad attività di ricerca, sviluppo e innovazione.
2. Almeno 1/5 dei dipendenti possiede un titolo di dottorato di ricerca (o un dottorato in corso) o una laurea con almeno 3 anni di attività documentata di ricerca.

Alternativamente 1/3 della forza lavoro ha conseguito una laurea magistrale.

3. L'azienda è proprietaria di almeno una privativa industriale, cioè è titolare dei diritti di un'invenzione industriale.



Per verificare quali sono i requisiti necessari per essere qualificati come PMI innovativa, e per visualizzare quelle presenti in Piemonte:

<http://startup.registroimprese.it/isin/static/pminnovative/index.html>

## 6. Altri soggetti imprenditoriali

Possono inoltre essere Fornitori, ai sensi del bando, Altri soggetti imprenditoriali iscritti al Registro Imprese di qualsiasi Camera di Commercio italiana.

In questo caso, il fornitore deve dimostrare con autodichiarazione di aver realizzato nell'ultimo triennio almeno tre attività per servizi di consulenza alle imprese nell'ambito delle tecnologie abilitanti di cui all'art. 2 Elenco 1. L'autodichiarazione va resa ai sensi ai sensi degli articoli 46, 47 e 76 del DPR n. 445/2000, sotto forma di dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà, (Allegato 3 del Bando Voucher)

## 7. Agenzie formative accreditate

Relativamente ai **solli servizi di formazione**, l'impresa potrà avvalersi anche di **agenzie formative accreditate** dalle Regioni, Università e Scuole di Alta formazione riconosciute dal MIUR, Istituti Tecnici Superiori.

## Camera di Commercio di Cuneo

Via Emanuele Filiberto, 3 12100 Cuneo [pid.cciaa@cn.camcom.it](mailto:pid.cciaa@cn.camcom.it)

SEDE DI CUNEO - Via E. Filiberto 3, Cuneo, Tel. 0171 318765

SEDE DISTACCATA DI ALBA - Piazza Prunetto 9/a, Alba, Tel. 0173 292525

SEDE DISTACCATA DI MONDOVI' - Via Quadrone 1, Mondovì, Tel. 0174 552022

SEDE DISTACCATA DI SALUZZO - Via Fiume 9, Saluzzo, Tel. 0175 42084



---

## Contatti

PID Cuneo

[pid.cciaa@cn.camcom.it](mailto:pid.cciaa@cn.camcom.it)

Digital Promoter del Punto Impresa Digitale della Camera di commercio di Cuneo:

Stefania Marchisio: [stefania.marchisio@icoutsourcing.it](mailto:stefania.marchisio@icoutsourcing.it) - 0171 318707

Elisabetta Raffaele: [elisabetta.raffaele@icoutsourcing.it](mailto:elisabetta.raffaele@icoutsourcing.it) - 0171 318818