

BANDO VOUCHER DIGITALI I4.0 ANNO 2019: LE NOVITÀ

CUNEO

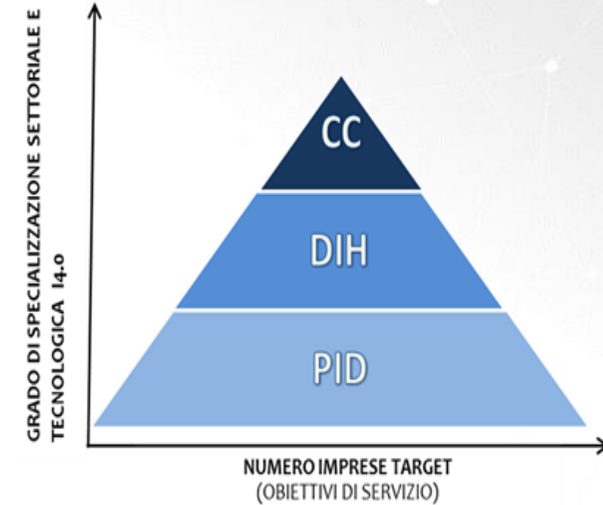


DINTEC
CONSORZIO PER L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA



AMBITO OPERATIVO DEI PID	Attività	
	Innovation Hub	Competence Center
	Diffusione conoscenza su tecnologie Industria 4.0	✓
	Mappatura maturità digitale delle imprese*	✓
	Corsi di formazione su competenze di base	
	Orientamento verso gli Innovation Hub e Competence Center	✓
	Corsi su competenze avanzate specifiche	✓
	Alta formazione accademica dimostrativa	✓
	Sviluppo progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale	✓

* Nota: La mappatura della maturità digitale sarà effettuata presso il primo punto del network al quale l'impresa deciderà di rivolgersi.



COMPETENCE CENTER

Centri di alta specializzazione

DIGITAL INNOVATION HUB:

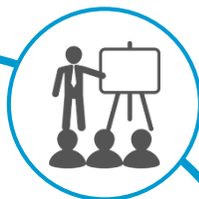
Competenze settoriali avanzate

PUNTI IMPRESA DIGITALE

Diffusione conoscenze di base

pd

punto
impresa
digitale



Diffusione delle conoscenze

SERVIZI INFORMATIVI E FORMATIVI PER LE MPMI



Creare «consapevolezza attiva» nelle imprese

ASSESSMENT DELLA MATURITÀ DIGITALE



Sostegno agli investimenti tecnologici

VOUCHER



Accompagnare ed aiutare le imprese

DIGITAL PROMOTER E DIGITAL MENTOR

AMBITI DI INTERVENTO, ENTITÀ E SPESE AMMISSIBILI



SOLUZIONI PER LA MANIFATTURA AVANZATA

MANIFATTURA ADDITIVA

REALTÀ AUMENTATA E REALTÀ VIRTUALE

SIMULAZIONE

INTEGRAZIONE ORIZZONTALE E VERTICALE

INDUSTRIAL INTERNET

CLOUD

CYBER-SECURITY

BIG DATA AND ANALYTICS

SOLUZIONI TECNOLOGICHE DIGITALI DI FILIERA finalizzate all'ottimizzazione della gestione della supply chain

SOFTWARE, PIATTAFORME E APPLICAZIONI DIGITALI per la gestione e il coordinamento della logistica con elevate caratteristiche di integrazione delle attività di servizio

ELENCO 1

Allegati A e B della legge 11/12/2016, n. 232 e s.m.i. Inclusa la pianificazione o progettazione dei relativi interventi

ELENCO 2

Limitatamente ai servizi di consulenza, tecnologie strettamente complementari all'utilizzo di almeno una tra quelle dell'Elenco 1

SISTEMI DI E-COMMERCE

SISTEMI DI PAGAMENTO MOBILE E/O VIA INTERNET

SISTEMI EDI, ELECTRONIC DATA INTERCHANGE

GEOLOCALIZZAZIONE

TECNOLOGIE PER L'IN-STORE CUSTOMER EXPERIENCE

SYSTEM INTEGRATION APPLICATA ALL'AUTOMAZIONE DEI PROCESSI



NUMERO DI IMPRESE

DA 3 A 20 IMPRESE



SOGGETTO PROPONENTE

DIH

CENTRI DI RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

INCUBATORI CERTIFICATI

FABLAB

CTT (l'elenco sul sito di Unioncamere nelle Attività di Impresa 4.0)

FABLAB

STARTUP INNOVATIVE

ULTERIORI SOGGETTI PROPONENTI

2019

POSSONO ESSERE
PRESENTATE
DOMANDE RELATIVE
**AL MASSIMO
A 4 PROGETTI
CON IL MEDESIMO
SOGGETTO
PROPONENTE**



RESPONSABILE TECNICO PROGETTO

Organizzazione che coordina le attività di sviluppo del progetto sotto il profilo tecnologico, di project manager, di relazione con le imprese partecipanti, con ulteriori fornitori e con la CCIAA per il progetto nel suo complesso



VALUTAZIONE DELLE DOMANDE

La selezione delle idee progettuali avverrà con procedura valutativa a graduatoria. I criteri sono riportati nella tabella seguente:

CRITERIO	PUNTEGGIO ATTRIBUIBILE
Coerenza e qualità della proposta rispetto agli obiettivi	0 – 20
Qualificazione e professionalità del Responsabile tecnico di progetto sulla base della documentazione allegata	0 – 20
Qualità delle metodologie e degli strumenti adottati per la realizzazione del progetto	0 – 15
Novità / innovatività del progetto	0 – 15
Replicabilità e diffusione dei risultati del progetto	0 – 15
Congruità del costo rispetto ai contenuti del servizio	0 – 10
Completezza e chiarezza della domanda	0 – 5
PUNTEGGIO MASSIMO	100



REQUISITI SPECIFICI DEI FORNITORI:

CENTRI DI RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

COMPETENCE CENTER

PARCHI SCIENTIFICI E TECNOLOGICI

CENTRI PER L'INNOVAZIONE

TECNOPOLI

CLUSTER TECNOLOGICI

ALTRE STRUTTURE DI TRASFERIMENTO TECNOLOGICO ACCREDITATI O RICONOSCIUTI

INCUBATORI CERTIFICATI (DI CUI ALL'ART. 25 DEL D.L. 18/10/2012)

FABLAB definiti come centri attrezzati per la fabbricazione digitale che rispettino i requisiti internazionali definiti nella FabLab Charter

CTT centri di trasferimento tecnologico su tematiche Industria 4.0 come definiti dal D.M. 22 maggio 2017 (MiSE).

L'elenco dei centri sul sito di Unioncamere nelle Attività di Impresa 4.0.

**SOLO
FORMAZIONE**

AGENZIE FORMATIVE accreditate dalle Regioni,
Università e Scuole di Alta formazione riconosciute dal MIUR,
Istituti Tecnici Superiori

**SOLO
CONSULENZA**

START-UP e PMI INNOVATIVE

ULTERIORI FORNITORI a condizione che essi abbiano realizzato nell'ultimo triennio almeno tre attività per servizi di consulenza alle imprese nell'ambito delle tecnologie

Grazie



DINTEC
CONSORZIO PER L'INNOVAZIONE
TECNOLOGICA

