









Innovazione e Ricerca, come accedere concretamente ai prossimi bandi?

Az. 1.1.3

Sostegno all'acquisto di servizi innovativi per la transizione digitale delle imprese

Marcello Traversi

Resp. area Europa, Progetti e Consulenza Eurosportello Confesercenti

CNR - 31 marzo 2022









Il contesto

Regione Toscana Programma Regionale Fesr 2021-2027

Obiettivo Programmatico 1 - Europa più intelligente

Priorità 1 - Ricerca, innovazione, digitalizzazione e competitività

Obiettivo specifico 1 - Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate

Azioni: 1.1.3 - Sostegno per l'acquisto di servizi innovativi per la transizione digitale delle imprese

1.1.4 - Sostegno agli investimenti in ricerca, sviluppo e innovazione







Az. 1.1.3 - Sostegno per l'acquisto di servizi innovativi per la transizione digitale delle imprese Bando IMPRESA DIGITALE

Finalità: Sviluppare e rafforzare le capacità di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate

mediante il sostegno all'acquisizione di servizi per l'innovazione da parte delle imprese

Obiettivo: realizzazione di progetti di acquisizione di consulenze finalizzati ad attività di innovazione di:

• prodotto (beni o servizi) e

• processo (produzione, distribuzione, marketing, ITC, amministrazione e gestione, business).

• Beneficiari: micro, piccole e medie imprese con sede in Toscana operanti nei settori: manifatturiero, turismo e commercio (DGR n.643 del 28-07-2014)

singole o in forma associata (almeno 3 MPMI)

Procedura di istruttoria automatica a sportello, fino a esaurimento risorse

• Apertura: 6 settembre 2023

Soggetto gestore: Sviluppo Toscana

EUROSPORTELLO

categoria	Unità Lavorative Annue	Fatturato M€ (Totale bilancio M€
Micro	< 10	< 2	< 2
Piccola	10 ÷ 49	2 ÷ 10	2 ÷ 10
Media	50 ÷ 249	10 ÷ 50	10 ÷ 43

voce A1 del totale attivo patrimoniale

ventuali aggiunte:

- imprese associate = detenzione 25÷50% altra azienda quote dati altra azienda
- imprese collegate = detenzione > 50% altra azienda 100% dati altra azienda

Tre sezioni di intervento

1. Impresa DIGITALE & INTELLIGENTE

 supportare le imprese nella transizione digitale mediante l'utilizzo di tecnologie digitali e altre tecnologie di base e abilitanti, dando priorità alle tecnologie emergenti fortemente abilitanti che consentono di fare integrazione con soluzioni digitali dei settori chiave

2. Impresa DIGITALE & SOSTENIBILE

 supportare le imprese nella transizione ecologica mediante l'applicazione di innovativi metodi organizzativi di lavoro e dei processi di produzione. Qualificare la gestione della sostenibilità ambientale attraverso l'adesione alla ISO 14001, e tramite efficientamento dei processi e utilizzo di tecnologia blockchain. Supportare l'acquisizione di servizi digitali ed ambientali e l'utilizzo di tecnologie per l'economia circolare e green.

3. Impresa DIGITALE & SICURA

• incrementare il livello di salute e sicurezza dei lavoratori, oltre gli obblighi di legge, con l'applicazione di innovativi metodi organizzativi di lavoro e dei processi di produzione. Qualificare la gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro, migliorando i processi attraverso l'adesione alla ISO 45001



Contributo

- Contributo a fondo perduto con percentuali che variano fra il 30% e il 70% in funzione
 - delle tipologie di servizio
 - delle dimensioni di impresa

ai sensi del GBER (art 28 Reg UE 651/2014)

 Spese per attestazioni di revisori legali agevolate al 50% (non obbligatoria)

Premialità: incrementi d'intensità d'aiuto del 5% se:

- incremento di occupazione in ICT;
- imprese femminili e giovanili;
- imprese con rating di legalità e con certificazione per la parità di genere;
- imprese localizzate in comuni "interni", in aree montane, in aree 107.3c.







Requisiti ammissibilità

• adeguatezza patrimoniale:
$$\frac{PN_n}{CP-C} > 0.2$$

affidabilità economica:

$$\frac{0.65 \times EBIT_n + 0.35 \times EBIT_{n-1}}{0.65 \times S_n + 0.35 \times S_{n-1}} > 0.02$$

$$\frac{0.65 \times EBIT_n + 0.35 \times EBIT_{n-1}}{CP - C} > 0.2$$

affidabilità finanziaria:

$$\frac{0.65 \times EBITDA_n + 0.35 \times EBITDA_{n-1} + F}{CP - C} > 0.25$$

n anno ultimo bilancio

PN patrimonio netto da ultimo bilancio (voce A dello Stato Patrimoniale ex art. 2424 C.C.)

CP costo del progetto

C contributo richiesto

EBIT_n utili al lordo di interessi e tasse (totale voci A-B conto economico)

S_n ricavi da vendite e prestazioni (voce A.1 c.e.)

EBITDA_n differenza fra valore e costi della produzione (totale A-B c.e.) + ammortamenti e svalutazioni (voce B10 c.e.)

F finanziamento deliberato a copertura del progetto



almeno 1

Riferimenti

PR FESR 2021-2027

Obiettivi: Crescita intelligente

Transizione ecologica

Coesione territoriale

Requisiti di ammissibilità

Bando tipo (Delibera n.716 26-06-2023)

CATALOGO DEI
SERVIZI AVANZATI
E QUALIFICATI PER
LE IMPRESE TOSCANE

edizione 2023

STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE DELLA TOSCANA

• Sfide: Transizione digitale

Transizione ecologica Coesione territoriale

• Ambiti Applicativi: Impresa intelligente e sostenibile

Ambiente, territorio, energia

Cultura e Beni Culturali

Salute

Smart Agrifood

Priorità Tecnologiche: Tecnologie digitali

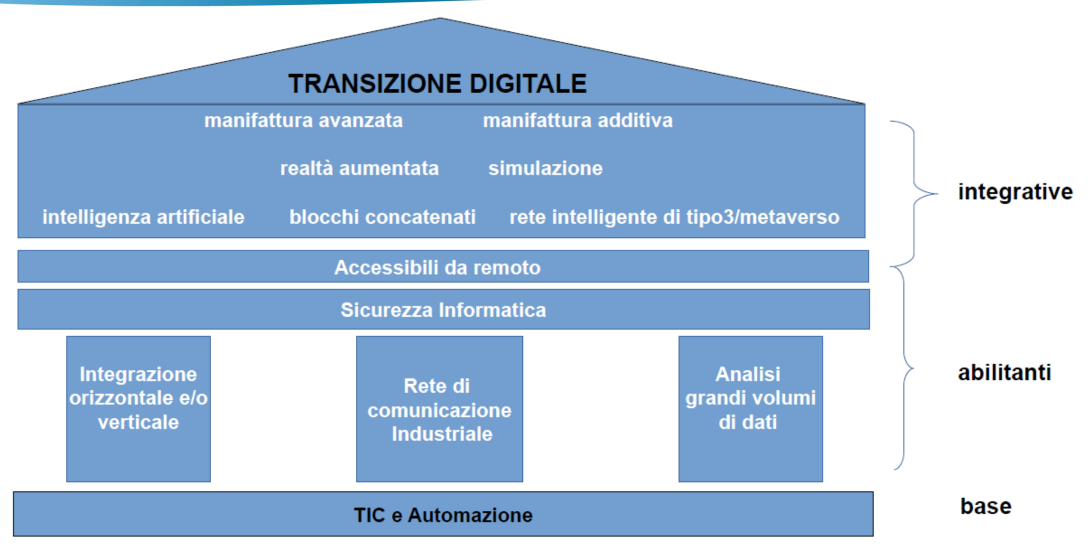
Tecnologie per la manifattura avanzata

Materiali avanzati e nanotecnologie

Tecnologie per la vita e per l'ambiente



Il tempietto





A. Servizi qualificati di accompagnamento - primo sostegno per l'innovazione

B. Servizi specializzati di consulenza e sostegno all'innovazione

- B.1 Servizi di supporto alla ricerca e sviluppo ed alla innovazione di prodotto e/o processo
 - B.1.1-Servizi di supporto alla ideazione di nuovi concept
 - B.1.2-Servizi tecnici di progettazione per ricerca e sviluppo, innovazione di prodotto e/o di processo produttivo, sperimentazione (prove e test)
 - B.1.3-Ricerca contrattuale
- B.2 Servizi di supporto a innovazione organizzativa e conseguente introduzione di ICT e sperimentazione di pratiche di innovazione sociale
 - B.2.1 Servizi di miglioramento della efficienza delle operazioni produttive
 - B.2.2 Gestione della catena di fornitura
 - B.2.3 Servizi di supporto alla certificazione avanzata e resilienza aziendale
 - B.2.4 Servizi di supporto all'innovazione organizzava e digitale mediante gesone temporanea di impresa (Temporary management)
- B.3 Servizi di supporto all'innovazione commerciale per il presidio strategico dei mercati
 - B.3.1 Servizi di supporto alla introduzione di innovazioni nella gestione delle relazioni con i clienti
 - B.3.2 Servizi di supporto allo sviluppo di reti distributive specializzate ed alla promozione di prodotti
 - B.3.3 Servizi di gestione e valorizzazione della proprietà intellettuale
- B.4 Servizi specifici per la creazione di nuove imprese e nuove imprese innovative
 - B.4.1 Pre-incubazione, incubazione e Servizi di messa a disposizione di spazi attrezzati
 - B.4.2 Accompagnamento commerciale e accelerazione



• B.5 - Servizi di supporto alla digitalizzazione

- B.5.1 Realizzazione di soluzioni di tipo "Horizontal/vertical integration"
- B.5.2 Realizzazione di soluzioni di tipo "Cloud"
- B.5.3 Realizzazione di soluzioni di tipo "Big data and analysis"
- B.5.4 Realizzazione di soluzioni di tipo "Cybersecurity"
- B.5.5 Realizzazione di soluzioni di tipo "Advanced manufacturing"
- B.5.6 Realizzazione di soluzioni di tipo "Addive manufacturing"
- B.5.7 Realizzazione di soluzioni di tipo "Augmented reality"
- B.5.8 Realizzazione di soluzioni di tipo "Simulation"
- B.5.9 Realizzazione di soluzioni di tipo "Industrial internet"
- B.5.10 Realizzazione di soluzioni basate su Intelligenza artificiale
- B.5.11 Realizzazione di soluzioni basate su Blockchain
- B.5.12 Realizzazione di soluzioni basate su web3

• B.6 – Servizi di supporto della sostenibilità

- B.6.1 Servizi di supporto alla certificazione per la sostenibilità
- B.6.2 Servizi per l'efficienza ambientale
- B.6.3 Servizi per l'efficienza energetica
- B.6.4 –Servizi di supporto dell'economia circolare
- B.6.5 Servizi di supporto del welfare

Per ciascuna delle 3 sezioni

DIGITALE & INTELLIGENTE

DIGITALE & SOSTENIBILE

DIGITALE & SICURA

il bando indica 3 insiemi di servizi del Catalogo:

- caratterizzanti obbligatori (classe A)
- integrabili (classe B, max 40% del costo progetto)
- integrabili (classe C, max 15% del costo progetto)

C. Servizi all'internazionalizzazione



Sezione Impresa Digitale & Intelligente

Tipologie Servizi obbligatori (A)		spesa	Intensità aiuto			
Проп	ogie Servizi Obbligatori (A)	max	media	piccola	micro	
B.5.5.	Manifattura avanzata					
B.5.6	Manifattura additiva		35%	40%		
B.5.7	Realtà aumentata					
B.5.8	Simulazione	100.000			400/	450/
B.5.9	IoT	100.000			45%	
B.5.10	Intelligenza artificiale					
B.5.11	Blockchain					
B.5.12	Web3					

Se	ervizi integrabili (B) max 40%	Spesa max	aiuto media	aiuto piccola	aiuto micro	Maggiora zione servizi A
B.5.1	Integrazione ver				40	
B.5.2	Cloud computing		30	35		5%
B.5.3	Big data analy cs (Analisi di	60.000				
B.5.4	Cybersecurity	00.000	50	60	70	10%
B.2.4	Servizi di supporto		30	35	40	5%
B.1.3	Ricerca contrattuale		30	33	40	3%

Maggiora

Se	ervizi integrabili (C) max 15%	Spesa max	aiuto media	aiuto piccola	aiuto micro	zione servizi A
B.6.1	Servizi di supporto alla					
B.6.2	Servizi per l'efficienza e la					
B.6.3	Servizi per l'efficienza	35.000	30	35	40	10%
B.6.4	Servizi a supporto					
B.6.5	Servizi a supporto del					
A.1.1	Servizi di verifica e valutazione	15.000	0 15	20	25	
A.1.2	Studi di fattibilità					
B.1.1	Servizi di supporto alla	50.000				
B.1.2	Servizi tecnici di progettazione	50.000				
B.2.1	Servizi di miglioramento della	35.000	35 000			ND
B.2.2	Gestione della catena di	35.000	25	30	25	NP
B.3.1	Servizi di supporto alla	50.000	25	30	35	
B.3.2	Servizi di supporto allo sviluppo					
B.3.3	Servizi di gestione e					
B.4.2	Servizi di accompagnamento	35.000				



Sezione Impresa Digitale & Sostenibile

Tipologia Comisi abblicatori (A)		spesa	Intensità aiuto			
Пр	ologie Servizi obbligatori (A)	max	media	piccola	micro	
	Servizi di supporto a certificazione per sostenibilità Servizi per l'efficienza e la responsabilità ambientale	35.000	50%	60%	70%	
B.6.3	Servizi per l'efficienza energetica					
B.6.4	Servizi a supporto dell'economia circolare					

Se	rvizi integrabili (B) max 40%	Spesa max	aiuto media	aiuto piccola	aiuto micro	Maggiora zione servizi A
B.5.1	Integrazione ver					
B.5.2	Cloud compu ng		30	35	40	5%
B.5.3	Big data analy cs (Analisi di		30	33	40	
B.5.4	Cybersecurity					10%
B.5.5.	Manifattura avanzata		000	40	45	
B.5.6	Manifattura additiva					
B.5.7	Realtà aumentata	60,000				
B.5.8	Simulazione	60.000				10%
B.5.9	IoT		35			10%
B.5.10	Intelligenza artificiale					
B.5.11	Blockchain					
B.5.12	Web3					
B.2.4	Servizi di supporto		20	25	40	F0/
B.1.3	Ricerca contrattuale		30	35	40	5%

Se	ervizi integrabili (C) max 15%	Spesa max	aiuto media	aiuto piccola	aiuto micro	Maggiora zione servizi A
B.6.5	Servizi a supporto del	35.000	30	35	40	10%
B.1.1	Servizi di supporto alla	50.000	000			
B.1.2	Servizi tecnici di progettazione		50.000			
B.2.1	Servizi di miglioramento della					
B.2.2	Gestione della catena di	30.000	25	30	35	NP
B.3.1	Servizi di supporto alla					
B.3.2	Servizi di supporto allo sviluppo	50.000				
B.3.3	Servizi di gestione e					



Sezione Impresa Digitale & Sicura

Tipologie Servizi obbligatori (A)	spesa	Intensità aiuto			
Прс	ologie Servizi obbligatori (A)	max	media	piccola	micro
B.2.3	Servizi di supporto alla certificazione avanzata e resilienza aziendale	35.000	50%	60%	70%
B.5.11	Blockchain	100.000			

Se	rvizi integrabili (B) max 40%	Spesa max	aiuto media	aiuto piccola	aiuto micro	Maggiora zione servizi A
B.5.1	Integrazione ver					
B.5.2	Cloud compu ng		30	35	40	5%
B.5.3	Big data analy cs (Analisi di		30	30 35	40	
B.5.4	Cybersecurity					10%
B.5.5.	Manifattura avanzata		60.000	40	45	
B.5.6	Manifattura additiva					10%
B.5.7	Realtà aumentata	60.000				
B.5.8	Simulazione		35			
B.5.9	IoT					
B.5.10	Intelligenza artificiale					
B.5.12	Web3					
B.2.4	Servizi di supporto		20	25	40	E0/
B.1.3	Ricerca contrattuale		30	35	40	5%

Se	ervizi integrabili (C) max 15%	Spesa max	aiuto media	aiuto piccola	aiuto micro	Maggiora zione servizi A	
B.6.1	Servizi di supporto alla						
B.6.2	Servizi per l'efficienza e la						
B.6.3	Servizi per l'efficienza	35.000	30	35	40	10%	
B.6.4	Servizi a supporto						
B.6.5	Servizi a supporto del						
B.1.2	Servizi tecnici di progettazione	50.000					
B.2.1	Servizi di miglioramento della	35.000	25	30	35	NP	
B.2.2	Gestione della catena di	33.000					



Dimensione del progetto

COSTO TOTALE AMMISSIBILE

Azienda singola: costo compreso fra 10.000 e 150.000 euro

In caso di aggregazioni d'imprese il costo totale massimo dipende dal numero di imprese aggregate:

• fino a 5 imprese: 120.000 euro a impresa

• oltre 5 imprese: 100.000 euro a impresa

DURATA DEL PROGETTO: 12 MESI



Criteri di selezione

Criterio	descrizione	parametri	punteggio			
		almeno un servizio A	12			
Efficienza	Combinazione di servizi.	almeno 2 servizi di classe B	8			
Efficienza	Se i servizi di classe A sono combinati con:	almeno 1 servizio di classe B	6			
		almeno 1 servizio di classe C	2			
	Combinazione di servizi che affrontano criticità	B6.1o B6.2 o B6.3 o B6.4 o B6.5 + B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	6			
Utilità	legate a transizione digitale, a sostenibilità ambientale e a economia circolare.	B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	4			
	Se i servizi A sono combinati con:	uno tra: B6.1, B6.2, B6.3, B6.4, B6.5, B6.6, B5.2, B5.4	2			
		I ≥ 0,50	6			
	I = (PN2021*0,35+PN2022*0,65)/(CP-C)	0,35 ≤ I < 0,50	4			
Sostenibilità/		0,20 ≤ I < 0,35	2			
durabilità		almeno 5%	6			
	riduzione intensità d'aiuto rispetto a quella prevista	fra 3% e 5%	4			
	pi citista	fra 2% e 3%	2			
RTELLO	SOGLIA DI AMMISSIBILITÀ					

Criteri di selezione

Criterio	Descrizione	Parametri DIGITALE & INTELLIGENTE	Parametri DIGITALE & SOSTENIBILE	Parametri DIGITALE & SICURA	punti
Efficienza	Combinazione di servizi. Se i servizi di classe A sono combinati con:	almeno 1 serv A	almeno 1 serv A + almeno 1 serv B	almeno 1 serv A + almeno 1 serv B	12
		almeno 2 serv B	almeno 1 serv A + almeno 1 serv B + almeno 1 serv C	almeno 1 serv A + almeno 1 serv B + almeno 1 serv C	8
		almeno 1 serv B	almeno 1 serv B + almeno 1 serv C	almeno 1 serv A + almeno 1 serv C	6
		almeno 1 serv C	almeno 1 serv B	almeno 1 serv B	2
Utilità	Combinazione di servizi su transizione digitale, sostenibilità ambientale e economia circolare. Se i servizi A sono combinati con:	B6.1 o B6.2 o B6.3 o B6.4 o B6.5 + B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	B6.5 + B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	B6.1 o B6.2 o B6.3 o B6.4 o B6.5 + B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	6
		B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	4
		uno tra: B6.1, B6.2, B6.3, B6.4, B6.5, B6.6, B5.2, B5.4	uno tra: B6.5, B5.2, B5.4, B2.1	uno tra: B6.1, B6.2, B6.3, B6.4, B6.5, B6.6, B5.2, B5.4	2
Sostenibilità /durabilità	I = (PN2021*0,35+PN2022*0,65) / (CP-C)	I ≥ 0,50			6
		0,35 ≤ I < 0,50			4
		0,20 ≤ I < 0,35			2
	riduzione intensità d'aiuto rispetto a quella prevista	> 5%			6
		3% ÷ 5%			4
			2% ÷ 3%		2
EUROSPORTELLO SOGLIA DI AMMISSIBILITÀ					14

Qualificazione del fornitore

Il fornitore

- deve essere indipendente dall'impresa beneficiaria
- deve essere dotato di attrezzature idonee al servizio che deve erogare
- deve avere esperienza documentata nell'ambito oggetto della consulenza e impiegare personale qualificato
 - indicare almeno tre attività similari negli ultimi 3 anni: nome e P.I. cliente, descrizione, importo
 - allegare CV del personale coinvolto
- non può incaricare i propri esperti oltre 200 gg/anno di lavoro ciascuno
- non può sottoscrivere contratti su progetti per totali > 1.000.000 euro / anno

Gli esperti devono controfirmare le ore effettive

Almeno 1/3 delle giornate devono aver luogo presso il cliente

Da dimostrare in fase di rendicontazione

Massimali €/g esperti in base a esperienza*

> 15 anni 600 euro

10 ÷ 15 anni 400 euro

5 ÷ 10 anni 300 euro

3 ÷ 5 anni 200 euro

< 3 anni 150 euro

Capo progetto deve avere esperienza almeno triennale



^{*} alla data di presentazione domanda

Spese ammissibili

- acquisizione di servizi di consulenza in materia di innovazione
- acquisizione di servizi di sostegno all'innovazione compresi canoni per piattaforme software
- acquisizione di personale altamente qualificato
- coerenti con le descrizioni dei servizi nel catalogo

dal giorno successivo alla presentazione della domanda

Ammissibili le spese per attestazioni rilasciate da revisori legali



Dotazione finanziaria

Dotazione finanziaria: 32 milioni di euro

di cui

15 per sezione DIGITALE & INTELLIGENTE con riserve di

2 per settore Turismo e Commercio

3 per progetti che prevedono acquisizione di servizi di Sicurezza Informatica (B5.4)

12 alla sezione DIGITALE & SOSTENIBILE con riserva di

2 per settore Turismo e Commercio

5 alla sezione DIGITALE & SICURA

dotazione integrabile con residui del bando Salute e sicurezza sui luoghi di lavoro – settore moda



Erogazione

- Anticipo (facoltativo) max 40%, con fideiussione
- SAL (facoltativo) a rendicontazione intermedia
 - entro 6 mesi da inizio progetto
 - valore compreso fra 50% e 80% della spesa ammessa
- SALDO a rendicontazione finale con asseverazione di revisore legale opzionale



Preparazione della domanda

- Autodichiarazioni on-line
- Descrizione attività azienda
- Abstract progetto
- Scelta sezione
- Budget: definizione dei costi
 - per ciascun servizio utilizzato (A, B, C) investimento stimato (n° giornate e importo) non servono preventivi né nome fornitore
- Descrizione progetto
 - analisi contesto (settore e impresa)
 - obiettivi operativi, con attività e risultati attesi
 - analisi di obiettivi, attività e output per i profili
 - economico
 - clientela
 - processi interni
 - apprendimento/crescita
 - livello di innovazione e riferimento a Strategia di specializzazione intelligente della Toscana

VARIANTE

Possibile una variazione
del piano finanziario approvato
nella misura massima del 30%
(compensazione di voci di costo
tra servizi diversi),
fermi restando i vincoli del bando

Rendicontare almeno il 60% delle spese a budget



