

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



Il bando non è ancora stato pubblicato - i contenuti di questa presentazione dovranno essere verificati con il bando effettivo

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

categoria	Unità Laborative 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 conto economico totale attivo patrimoniale (voci A, B, C e D)

Eventuali 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 impresaai 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.

➤ L'intensità d'aiuto non dovrà comunque essere complessivamente superiore al 70%



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)

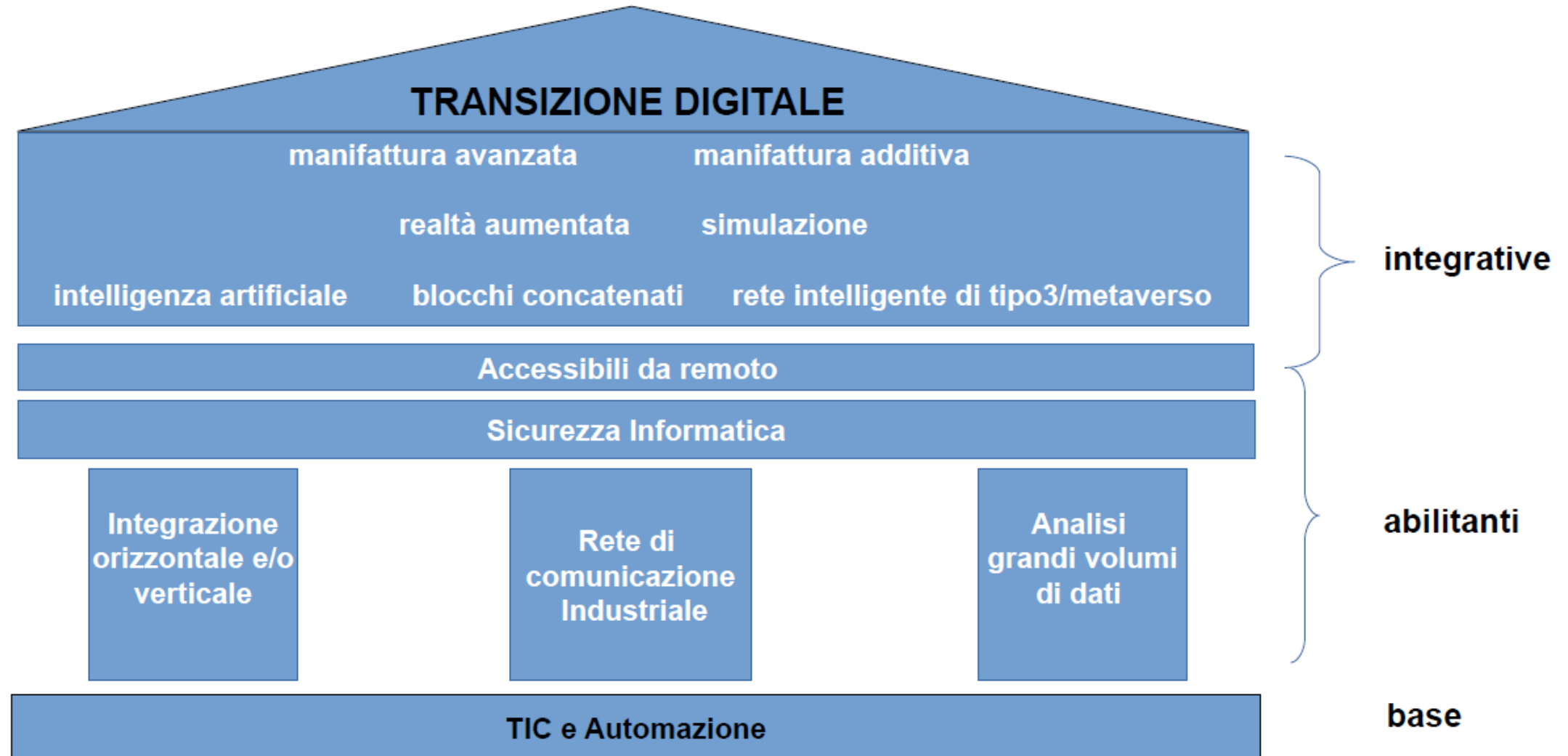
CATALOGO DEI SERVIZI AVANZATI E QUALIFICATI PER LE IMPRESE TOSCANE

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 organizzativa e digitale mediante gestione 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 “Additive 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

C. Servizi all’internazionalizzazione

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)

Sezione Impresa Digitale & Intelligente

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

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

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

Sezione Impresa Digitale & Sostenibile

Tipologie Servizi obbligatori (A)		spesa max	Intensità aiuto		
			media	piccola	micro
B.6.1	Servizi di supporto a certificazione per sostenibilità	35.000	50%	60%	70%
B.6.2	Servizi per l'efficienza e la responsabilità ambientale				
B.6.3	Servizi per l'efficienza energetica				
B.6.4	Servizi a supporto dell'economia circolare				

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

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

Sezione Impresa Digitale & Sicura

Tipologie Servizi obbligatori (A)		spesa max	Intensità aiuto		
			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			

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

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

Dimensione del progetto

COSTO TOTALE AMMISSIBILE

Azienda singola: costo compreso fra 10.000 e 150.000 euro

In caso di aggregazioni d'impreses 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

Criterion	description	parameters	score
Efficiency	Combination of services. If services of class A are combined with:	at least one service A	12
		at least 2 services of class B	8
		at least 1 service of class B	6
		at least 1 service of class C	2
Usefulness	Combination of services that address criticalities linked to digital transition, environmental sustainability and circular economy. If services A are combined with:	B6.1 or B6.2 or B6.3 or B6.4 or B6.5 + B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	6
		B5.2 Cloud + B5.4 Cybersecurity	4
		one of: B6.1, B6.2, B6.3, B6.4, B6.5, B6.6, B5.2, B5.4	2
Sustainability/ durability	$I = (PN2021 * 0,35 + PN2022 * 0,65) / (CP - C)$	$I \geq 0,50$	6
		$0,35 \leq I < 0,50$	4
		$0,20 \leq I < 0,35$	2
	reduction of intensity of aid compared to that expected	at least 5%	6
		between 3% and 5%	4
		between 2% and 3%	2
SOGLIA DI AMMISSIBILITÀ			14

Criteri di selezione

Criterion	Description	Parameters DIGITALE & INTELLIGENTE	Parameters DIGITALE & SOSTENIBILE	Parameters DIGITALE & SICURA	points
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	$I = \frac{PN2021*0,35+PN2022*0,65}{CP-C}$	$I \geq 0,50$			6
		$0,35 \leq I < 0,50$			4
		$0,20 \leq I < 0,35$			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 simili 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



EUROSPORTELLO

Marcello Traversi

traversi@eurosportello.eu



L'Europa alla portata della vostra impresa.

