

## REGIONE VENETO

### P.O.R. FESR 2014-2020 AZ. 1.1.1

#### SOSTEGNO A PROGETTI DI RICERCA CHE PREVEDONO L'IMPIEGO DI RICERCATORI

Con la delibera della Giunta regionale n.1581 del 10 ottobre 2016 è stato approvato il Regolamento che disciplina l'accesso alle agevolazioni a valere sul **Programma Operativo Regionale FESR 2014-2020 Azione 1.1.1** a favore delle **imprese per progetti di ricerca, sviluppo ed innovazione che prevedono l'impiego di ricercatori.**

Di seguito forniamo un dettaglio delle caratteristiche del disposto agevolativo.

#### ARGOMENTI:

1. DOTAZIONE FINANZIARIA
2. SOGGETTI AMMISSIBILI
3. INTERVENTI AMMISSIBILI
4. SPESE AMMISSIBILI
5. INTENSITÀ DELLE AGEVOLAZIONI
6. MODALITÀ E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE
7. VALUTAZIONE DELLE DOMANDE

#### 1. DOTAZIONE FINANZIARIA

La dotazione finanziaria complessiva è pari a **euro 5.000.000,00.**

#### 2. SOGGETTI AMMISSIBILI

Possono presentare domanda i soggetti che, alla data di presentazione della domanda, rispettano i seguenti requisiti:

- a) Piccole e Medie Imprese (PMI) con sede operativa presso cui viene realizzata l'iniziativa nel Veneto. (la sede operativa se non già individuata, può essere comunicata entro la data di pagamento del saldo del contributo);
- b) essere costituite e regolarmente iscritte come attive nel Registro delle Imprese presso la C.C.I.A.A. territorialmente competente;
- c) avere capacità amministrativa, operativa e finanziaria necessaria per la realizzazione dei progetti;
- d) essere nel pieno e libero esercizio dei propri diritti, non essere in liquidazione volontaria e non essere sottoposti a procedure concorsuali in corso;
- e) non presentare le caratteristiche di "impresa in difficoltà" ai sensi del Regolamento (UE) n. 651/2014, art. 2, punto 18);
- f) presentano una situazione di regolarità contributiva previdenziale e assistenziale.

### 3. INTERVENTI AMMISSIBILI

Sono ammissibili i progetti **coerenti con la RIS3 Veneto e con il Piano Strategico Regionale per la Ricerca Scientifica e lo Sviluppo Tecnologico e l'Innovazione** e, orientati quindi, verso le traiettorie di sviluppo previste dai quattro ambiti di specializzazione: **Smart Agrifood, Sustainable Living, Smart Manufacturing e Creative Industries** attraverso lo sfruttamento delle tecnologie abilitanti - micro e nano elettronica, materiali avanzati, biotecnologie industriali, fotonica, nanotecnologie e sistemi avanzati di produzione - e dei driver dell'innovazione, intesi come fattori catalizzatori o di stimolo per l'innovazione, non solo tecnologica, e che prevedono l'impiego di ricercatori nelle imprese per lo svolgimento di una delle seguenti tipologie progettuali:

- a) **RICERCA INDUSTRIALE:** ricerca pianificata o indagini critiche miranti ad acquisire nuove conoscenze e capacità, da utilizzare per sviluppare nuovi prodotti, processi o servizi o apportare un notevole miglioramento dei prodotti, processi o servizi esistenti. Essa comprende la creazione di componenti di sistemi complessi e può includere la costruzione di prototipi in ambiente di laboratorio o in un ambiente dotato di interfacce di simulazione verso sistemi esistenti e la realizzazione di linee pilota, se ciò è necessario ai fini della ricerca industriale, in particolare ai fini della convalida di tecnologie generiche;
- b) **SVILUPPO SPERIMENTALE:** l'acquisizione, la combinazione, la strutturazione e l'utilizzo delle conoscenze e capacità esistenti di natura scientifica, tecnologica, commerciale e di altro tipo allo

scopo di sviluppare prodotti, processi o servizi nuovi o migliorati. Rientrano in questa definizione anche altre attività destinate alla definizione concettuale, alla pianificazione e alla documentazione concernenti nuovi prodotti, processi o servizi. Rientrano nello sviluppo sperimentale la costruzione di prototipi, la dimostrazione, la realizzazione di prodotti pilota, test e convalida di prodotti, processi o servizi nuovi o migliorati, effettuate in un ambiente che riproduce le condizioni operative reali laddove l'obiettivo primario è l'apporto di ulteriori miglioramenti tecnici a prodotti, processi e servizi che non sono sostanzialmente definitivi. Lo sviluppo sperimentale può quindi comprendere lo sviluppo di un prototipo o di un prodotto pilota utilizzabile per scopi commerciali che è necessariamente il prodotto commerciale finale e il cui costo di fabbricazione è troppo elevato per essere utilizzato soltanto a fini di dimostrazione e di convalida. Lo sviluppo sperimentale non comprende tuttavia le modifiche di routine o le modifiche periodiche apportate a prodotti, linee di produzione, processi di fabbricazione e servizi esistenti e ad altre operazioni in corso, anche quando tali modifiche rappresentino miglioramenti;

- c) **INNOVAZIONE DI PROCESSO:** l'applicazione di un metodo di produzione o di distribuzione nuovo o sensibilmente migliorato (inclusi cambiamenti significativi nelle tecniche, nelle attrezzature o nel software), esclusi i cambiamenti o i miglioramenti minori, l'aumento delle capacità di produzione o di servizio ottenuto con l'aggiunta di sistemi di fabbricazione o di sistemi logistici che sono molto simili a quelli già in uso, la cessazione dell'utilizzazione di un processo, la mera sostituzione o estensione di beni strumentali, i cambiamenti derivanti unicamente da variazioni del prezzo dei fattori, la produzione personalizzata, l'adattamento ai mercati locali, le consuete modifiche stagionali e altri cambiamenti ciclici nonché il commercio di prodotti nuovi o sensibilmente migliorati;
- d) **INNOVAZIONE ORGANIZZATIVA:** l'applicazione di nuovi metodi organizzativi nelle pratiche commerciali, nell'organizzazione del luogo di lavoro o nelle relazioni esterne dell'impresa, esclusi i cambiamenti che si basano su metodi organizzativi già utilizzati nell'impresa, i cambiamenti nella strategia di gestione, le fusioni e le acquisizioni, la cessazione dell'utilizzazione di un processo, la mera sostituzione o estensione di beni strumentali, i cambiamenti derivanti unicamente da variazioni del prezzo dei fattori, la produzione personalizzata, l'adattamento ai

mercati locali, le periodiche modifiche stagionali e altri cambiamenti ciclici nonché il commercio di prodotti nuovi o sensibilmente migliorati.

Sono considerati **ricercatori il personale in possesso di un dottorato di ricerca conseguito presso una Università italiana o estera (se riconosciuto equipollente sulla base della legislazione vigente in materia) o in possesso di Laurea Magistrale in discipline in ambito tecnico o scientifico (Allegato 2 del decreto legge 22 giugno 2012, n. 83) purché impiegato in attività di ricerca e sviluppo o innovazione.**

Il ricercatore impiegato deve prestare servizio in azienda, avere un profilo coerente con il progetto di ricerca presentato, *non aver stipulato contratti di lavoro dipendente con il soggetto proponente conclusi con il licenziamento o le dimissioni nei 6 (sei) mesi antecedenti la data di presentazione della domanda, non essere coniuge o parente entro il secondo grado con il legale rappresentante, gli amministratori o i soci del soggetto proponente.*

#### 4. SPESE AMMISSIBILI

Sono ammissibili le spese sostenute successivamente la data di avvio del progetto, **comprese tra un minimo di euro 20.000,00 e un massimo di euro 200.000,00** relative a:

- a. **personale di ricerca:** spese per l'impiego di uno o più ricercatori assunti dall'azienda a tempo determinato o indeterminato, nel rispetto della legislazione vigente in tema di assunzioni, in data successiva alla presentazione della domanda di sostegno; senza sostituire altro personale già impiegato dal soggetto beneficiario;
- b. **ricerca contrattuale:** spese sostenute dal proponente per l'impiego di uno o più ricercatori messi a disposizione a favore dell'impresa mediante la collaborazione con strutture qualificate di ricerca, iscritte nell'apposita sezione del portale regionale "Innoveneto.org"<sup>7</sup> e utilizzati esclusivamente ai fini del progetto;
- c. **personale dipendente:** spese relative ad una unità di personale dipendente dell'impresa a supporto del ricercatore nella realizzazione del progetto e in possesso di un'adeguata qualificazione tecnica (non sono ammissibili le spese relative al personale amministrativo, contabile, commerciale, di magazzino e di segreteria);

---

#### APINDUSTRIA VENEZIA

Via Torino 63 - 30172 Venezia - Mestre (VE) Tel. 041-3969133 Fax 041-8651249  
www.apindustriavenezia.it - @: info@apindustriavenezia.it CF: 03247650272

d. **strumenti e attrezzature:** costi sostenuti per attrezzature tecnico-specialistiche; tali spese sono ammissibili limitatamente alla quota di ammortamento o al costo della locazione, per la durata del progetto e in proporzione all'uso effettivo delle attrezzature nell'ambito del progetto;

e. **conoscenza e brevetti:** costi per acquistare le conoscenze (quali, ad esempio, i risultati di ricerca) e brevetti acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne alle normali condizioni di mercato. Tali spese sono ammissibili limitatamente alla durata del progetto e in proporzione all'uso effettivo degli attivi immateriali nell'ambito del progetto medesimo;

f. **consulenze specialistiche e servizi esterni** – previste solo per le tipologie progettuali a) ricerca industriale e b) sviluppo sperimentale: 1) **di carattere tecnico-scientifico:** utilizzati esclusivamente per l'attività del progetto, quali ad esempio consulenze o servizi informatici, tecnici o scientifici, prove di laboratorio e attività di prototipazione, nonché i costi per l'utilizzo di laboratori di ricerca o di prova;

g. **spese per la realizzazione di un prototipo:** spese relative ai materiali (componenti e semilavorati) e alle lavorazioni direttamente imputabili alla realizzazione del prototipo, dimostratore o impianto-pilota. Sono esclusi i materiali di consumo e la minuteria;

h. **spese generali:** calcolate in misura forfettaria pari al 10% sul totale delle voci di spesa "personale di ricerca" (lettera a) e "personale dipendente" (lettera c), come previsto dall'articolo 68, comma 1, lettera b) del Regolamento (UE) n. 1303/2013.

Almeno il **70%** delle spese ammissibili deve essere rappresentato dai **costi sostenuti per l'impiego di ricercatori in azienda** riconducibili alle voci di spesa di cui alle lettere a) e b).

Sono ammesse le spese relative all'impiego di massimo 3 (tre) ricercatori per un costo massimo di euro 50.000,00 a ricercatore. Nel caso di impiego di un solo ricercatore, il singolo contratto deve avere una durata non inferiore ai 12 mesi. Nel caso di più ricercatori, il singolo contratto deve avere una durata non inferiore a 6 mesi. La sommatoria delle mensilità dei ricercatori impiegati in azienda deve essere almeno pari a 12. Per tutte le spese relative al progetto, deve essere mantenuto un sistema di contabilità separata o una codificazione contabile adeguata.

Le spese ammissibili decorrono dalla data di avvio del progetto e devono essere **sostenute entro i successivi 12 mesi**.

## 5. INTENSITÀ DELLE AGEVOLAZIONI

L'agevolazione, nella forma di **contributo in conto capitale e concessa ai sensi del Regolamento (UE) n. 651/2014**, varia in relazione alla tipologia di attività progettuale e alla classificazione dimensionale dell'azienda, come indicato nella tabella che segue:

TIPOLOGIA ATTIVITA' PROGETTUALE	DIMENSIONE AZIENDALE	
	Piccola impresa	Media impresa
a) Ricerca industriale	70%	60%
b) Sviluppo sperimentale	45%	35%
c) Innovazione di processo/organizzativa	50%	50%

L'intensità di aiuto per le **attività di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale** può essere aumentata, come indicato nella tabella sotto riportata, nel caso in cui i risultati del progetto siano ampiamente diffusi attraverso conferenze, pubblicazioni, banche dati di libero accesso o *software open source* o gratuito.

TIPOLOGIA ATTIVITA' PROGETTUALE	DIMENSIONE AZIENDALE	
	Piccola impresa	Media impresa
a) Ricerca industriale con ampia diffusione dei risultati	75%	70%
b) Sviluppo sperimentale con ampia diffusione dei risultati	60%	50%

## 6. MODALITÀ E TERMINI DI PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE

Le domande possono essere presentate esclusivamente per via telematica, attraverso il Sistema Informativo Unificato della Programmazione Unitaria (SIU) della Regione **dalle ore 10.00 del giorno**

### APINDUSTRIA VENEZIA

Via Torino 63 - 30172 Venezia - Mestre (VE) Tel. 041-3969133 Fax 041-8651249  
[www.apindustriavenezia.it](http://www.apindustriavenezia.it) - @: [info@apindustriavenezia.it](mailto:info@apindustriavenezia.it) CF: 03247650272

17 gennaio 2017 e fino alle ore 17.00 del 17 febbraio 2017 salvo chiusura anticipata per esaurimento delle risorse.

## 7. VALUTAZIONE DELLE DOMANDE

La modalità di valutazione delle domande è di tipo **valutativa a sportello**: l'istruttoria e la concessione del contributo avverranno in base all'ordine cronologico mentre l'ammissibilità è subordinata all'avvenuto conseguimento di un punteggio minimo di idoneità in base ai criteri di seguito indicati.

AREA	CRITERI DI SELEZIONE	ELEMENTI DI VALUTAZIONE DEL PROGETTO	ATTRIBUZIONE PUNTEGGIO	PUNTEGGIO MAX
A	Coerenza degli obiettivi: grado di innovazione rispetto allo stato dell'arte relativo al problema da risolvere o l'opportunità da sviluppare	A1) Chiarezza e dettaglio del problema da risolvere o opportunità da sviluppare	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
		A2) Grado di innovazione del progetto	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>4</b>
	Capacità amministrativa:	A3) Adeguatezza della struttura organizzativa adottata dal richiedente per la gestione amministrativa del progetto	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>				<b>2</b>
B	Coerenza degli obiettivi: qualità tecnica e completezza del progetto di ricerca e sviluppo proposto in termini di definizione degli obiettivi e prospettive di mercato	B1) Chiara identificazione degli obiettivi da realizzare	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
		B2) Fattibilità industriale e prospettive di mercato	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
		B3) Qualità della metodologia e delle procedure di attuazione del progetto	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2

### APINDUSTRIA VENEZIA

Via Torino 63 - 30172 Venezia - Mestre (VE) Tel. 041-3969133 Fax 041-8651249  
[www.apindustriavenezia.it](http://www.apindustriavenezia.it) - @: [info@apindustriavenezia.it](mailto:info@apindustriavenezia.it) CF: 03247650272

	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>6</b>
C	Coerenza degli obiettivi: coerenza della figura impiegata rispetto agli obiettivi del progetto e le attività previste	C1) Formazione della figura impiegata rapportate alla dimensione e complessità del progetto da realizzare	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
		C2) Esperienze professionali della figura impiegata rapportate alla dimensione e complessità del progetto da realizzare	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>4</b>
D	Congruità della spesa in relazione alle attività da svolgere e alla tempistica: adeguatezza del piano finanziario previsto per la realizzazione del progetto/dell'operazione	D1) <b>Capacità operativa:</b> fattibilità operativa del progetto da realizzare	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
		D2) <b>Capacità finanziaria:</b> attendibilità e coerenza tra le fonti di copertura individuate e i fabbisogni finanziari del progetto.	Buono: 2 Sufficiente: 1 Non sufficiente/non pertinente: 0	2
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>4</b>
E	Comunicazione dei risultati: adeguatezza delle modalità scelte per la comunicazione e la divulgazione dei risultati, sia in relazione al territorio interessato, sia alla numerosità e tipologia dei soggetti coinvolti, sia in relazione all'obiettivo del progetto	E1) E' prevista la diffusione dei risultati della ricerca?	Si: 1 No: 0	1
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>1</b>
F	Comunicazione dei risultati: divulgazione dei risultati attraverso il portale "Innoveneto.org"	F1) Se sì, i risultati verranno divulgati tramite il portale "Innoveneto.org"?	Si: 1 No: 0	1
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>1</b>
G	Numero dei ricercatori o personale altamente qualificato in ETP	G1) Valore in ETP relativo ai soli ricercatori impiegati nel progetto di ricerca	ETP = 1: 1 1 < ETP < 2: 2 2 < ETP < 3: 3	3
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>3</b>
		H1) Il progetto di ricerca è rivolto all'introduzione di nuovi prodotti per l'impresa?	Si: 1 No: 0	1

**APINDUSTRIA VENEZIA**



H	Progetti di ricerca relativi all'introduzione di nuovi prodotti per l'impresa e/o nuovi prodotti per il mercato			
		H2) Se sì, il progetto di ricerca è rivolto anche all'introduzione di nuovi prodotti per il mercato?	<p>Si: 1 No: 0</p>	1
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>				<b>2</b>
I	<p>Complementarietà/integrazione con altri fondi UE</p> <p>COERENZA CON LA STRATEGIA EUSAIR (EU Strategy for the Adriatic and Ionian Region) Pilastro 1 "Blue Growth": topic 1 "Blue Technologies; topic 2 "Fisheries and Aquaculture"o COERENZA CON LA STRATEGIA EUSALP (EU Strategy for the Alpine Region) - Prima Area tematica: "Crescita economica ed innovazione"</p>	l1) Il progetto di ricerca ha ricevuto valutazione positiva nell'ambito di altre iniziative dell'Unione europea?	<p>Si: 1 No: 0</p>	1
		<p>l2) Il Progetto è coerente con almeno una delle azioni indicative (Indicative Actions) riportate nel topic 1 "Blue Technologies" oppure nel topic 2 "Fisheries and Aquaculture" del Pilastro 1 "Blue Growth"?</p> <p>l3) Il progetto è coerente con gli obiettivi della Prima Area tematica: "Crescita economica e innovazione" della strategia EUSALP (EU Strategy for the Alpine Regione)?</p>	<p>Si: 1 No: 0</p>	1
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>				<b>2</b>
L	Premialità alle imprese che partecipano ad un Distretto industriale o sono partner di una Rete Innovativa regionale (di cui alla L. R. n. 13/2014)	L1) l'impresa partecipa ad un Distretto Industriale o è partner di una Rete Innovativa Regionale di cui alla Legge regionale n.13/2014?	<p>Si: 1 No: 0</p>	1
	Conseguimento da parte dell'impresa proponente del "rating di legalità" (ottenuto ai sensi del Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze n. 57 del 20 febbraio 2014)	L2) Il soggetto proponente ha conseguito il "rating di legalità"?:	<p>Si: 0 Non ha requisiti: 0 No: -1</p>	0
<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>				<b>1</b>
M	Non discriminazione: rilevanza della ricerca oggetto dell'operazione rispetto al tema della disabilità e dell'invecchiamento attivo	M1) Il progetto di ricerca contribuisce allo sviluppo del tema della disabilità o dell'invecchiamento attivo?	<p>Si: 1 No: 0</p>	1

**APINDUSTRIA VENEZIA**

	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>1</b>
N	Sviluppo sostenibile e promozione dell'obiettivo di preservare, tutelare e migliorare la qualità dell'ambiente: ricerca volta alla creazione di innovazione di prodotti o allo sviluppo di tecnologie sostenibili rispetto al tema ambientale e alla lotta al cambiamento climatico	N1) Il progetto di ricerca contribuisce alla creazione di innovazione di prodotti o allo sviluppo di tecnologie sostenibili rispetto al tema ambientale e alla lotta al cambiamento climatico?	Sì: 1 No: 0	1
	<b>TOTALE PUNTEGGIO</b>			<b>1</b>
	<b>TOTALE PUNTEGGIO MASSIMO</b>			<b>32</b>

Sono considerati ammissibili i progetti che abbiano raggiunto un **punteggio complessivo minimo di 15 (quindici) punti**. **Non sono comunque ammissibili i progetti cui sarà attribuito un punteggio pari a 0 (zero) anche soltanto ad uno degli elementi di valutazione del progetto rientranti nell'area C e quelli che corrispondono ai seguenti criteri di selezione: capacità amministrativa, operativa e finanziaria.**

Il Nucleo di valutazione esamina, ai fini dell'ammissibilità:

- a) la coerenza del progetto e della spesa con i contenuti e gli obiettivi specifici dell'azione;
- b) la coerenza del progetto proposto con la RIS3 Veneto e il Piano Strategico Regionale per la Ricerca Scientifica e lo Sviluppo Tecnologico e l'Innovazione;
- c) la coerenza del progetto con la tipologia progettuale dichiarata.

La non rispondenza anche di uno dei criteri sopra indicati è motivo di esclusione del progetto dalla fase di valutazione.