



I nuovi bandi POR – FESR 2014-2020 per l'innovazione e la ricerca

Azione 1.1.1 – Bando per il sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Bando approvato con DGR n. 805 del 11/06/2019

Assessorato allo Sviluppo Economico ed Energia
Area Sviluppo Economico
Direzione Ricerca Innovazione ed Energia



Un moltiplicatore
di opportunità.
Da non lasciarsi
sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Finalità del bando



Incrementare l'attività di innovazione delle imprese venete
promuovendo ed incentivando:

- **l'attività di ricerca industriale e di sviluppo sperimentale**
- meccanismi di innovazione **tramite l'impiego di ricercatori assunti direttamente dall'impresa** (senza sostituire altro personale già impiegato)
- lo sviluppo di progetti di innovazione coerenti con gli obiettivi previsti dalla **Strategia di Specializzazione Intelligente** per la Ricerca e l'Innovazione della Regione Veneto (RIS3 Veneto)



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Dotazione finanziaria



- **4,5 milioni** di euro di stanziamento
- Contributo a fondo perduto concesso ai sensi del Reg (UE) n. 651/2014 (art. 25 e 29)



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Intensità del sostegno

Tipologia attività progettuale	Dimensione aziendale	
	Piccola impresa	Media impresa
a) Ricerca industriale	70%	60%
b) Sviluppo sperimentale	45%	35%
c) Innovazione di processo	50%	50%



Tipologia attività progettuale	Dimensione aziendale	
	Piccola impresa	Media impresa
a) Ricerca industriale	70%	60%
b) Sviluppo sperimentale	45%	35%
c) Innovazione di processo	50%	50%

per le attività di **ricerca industriale** e di **sviluppo sperimentale** la percentuale di contributo può essere aumentata del 5%, nel caso in cui i risultati del progetto siano ampiamente diffusi in modo proporzionale alla portata del progetto, tale condizione sarà valutata in fase di ammissione al contributo e verificata in sede di domanda di pagamento del saldo.



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Soggetti ammissibili



Micro, piccole e medie imprese (PMI), in possesso dei seguenti requisiti:

- essere regolarmente costituite, iscritte nel registro delle imprese e attive;
- avere un'unità operativa attiva in Veneto nella quale realizzare l'iniziativa
- non presentare le caratteristiche di impresa in difficoltà
- non essere in stato di liquidazione o di liquidazione giudiziale



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Interventi ammissibili



Progetti coerenti con le traiettorie della RIS3 Veneto e che prevedono l'impiego di ricercatori nelle imprese per lo svolgimento di una delle seguenti tipologie progettuali:

a) ricerca industriale

b) sviluppo sperimentale

c) innovazione di processo



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Tipologie progettuali: ricerca industriale



«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**;



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Tipologie progettuali: sviluppo sperimentale

«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 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 **non comprende** le modifiche di routine o le modifiche periodiche anche quando tali modifiche rappresentino miglioramenti apportate a:

- Prodotti
- linee di produzione
- processi di fabbricazione
- servizi esistenti
- altre operazioni in corso



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Tipologie progettuali: innovazione di processo



«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).

Sono 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
- il commercio di prodotti nuovi o sensibilmente migliorati



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Spese ammissibili

- **nuovo personale di ricerca e sviluppo:** «ricercatore/i» anche con contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca;
- **costi correlati alla ricerca e sviluppo:** spese relative ai costi residui della ricerca e sviluppo che non siano per il personale
(Il costo riconosciuto ammissibile è da calcolarsi in modo forfettario fino ad un massimo del 5% della spesa relativa “nuovo personale di ricerca e sviluppo”);
- **spese generali:** altri costi di esercizio, materiali e forniture derivanti direttamente dal progetto finanziato
(Il costo riconosciuto ammissibile è da calcolarsi in modo forfettario fino ad un massimo del 15% della spesa relativa “nuovo personale di ricerca e sviluppo”);



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Spese ammissibili: nuovo personale di ricerca e sviluppo

spese per l'impiego di uno o più ricercatori assunti dall'azienda a tempo determinato o indeterminato, con contratto di lavoro dipendente sottoscritto in data successiva alla presentazione della domanda di sostegno e inquadrato con mansioni di attività di ricerca e sviluppo (è ammesso l'apprendistato solamente di alta formazione e ricerca), senza sostituire altro personale già impiegato dal soggetto beneficiario;

La spesa è calcolata moltiplicando:

ore effettivamente
dedicate al progetto
(max 1720)

X

FASCIA DI COSTO/LIVELLO	BENEFICIARIO (IMPRESA) euro/ora
ALTO per i livelli dirigenziali	€ 75,00
MEDIO per i livelli di quadro	€ 43,00
BASSO per i livelli di impiegato / operaio	€ 27,00

In caso di contratto di apprendistato di alta formazione e ricerca i costi sono calcolati in modo diretto con il calcolo del costo orario per le ore effettivamente dedicate al progetto



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Spese ammissibili: altre spese di ricerca

costi correlati alla ricerca e sviluppo:

spese relative ai costi residui della ricerca e sviluppo che non siano per il personale e comprendono:

- l'utilizzo di attrezzature tecnico-specialistiche,
- consulenze specialistiche e servizi esterni di carattere tecnico-scientifico,
- materiali e componenti direttamente imputabili per la realizzazione di un prototipo connesso al progetto;

Il costo riconosciuto ammissibile è da calcolarsi in modo forfettario fino ad un massimo del 5% (cinque per cento) della spesa relativa alla voce "nuovo personale di ricerca e sviluppo"

spese generali supplementari (derivanti direttamente dal progetto finanziato):

- altri costi di esercizio,
- materiali e forniture.

Il costo riconosciuto ammissibile è da calcolarsi in misura forfettaria fino ad un massimo del 15% (quindici per cento) sul totale della voce di spesa "nuovo personale di ricerca e sviluppo"

Tali spese dovranno essere motivate in fase di domanda e giustificate dai risultati e obiettivi raggiunti alla conclusione del progetto



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Il ricercatore: il profilo

In fase di domanda deve essere individuato il profilo del/dei ricercatore/i indicando per ognuno:

- **Formazione:**

Devono essere indicate massimo due classi di laurea alternative coerenti con il progetto.

- **Esperienza:**

Devono essere indicate le esperienze minime coerenti con il progetto presentato che caratterizzano il profilo

Sono consentiti fino ad un massimo di tre ricercatori:

- Nel caso di impiego di un solo ricercatore, il singolo contratto deve prevedere una durata non inferiore ai 12 mesi.
- Nel caso di più ricercatori, il singolo contratto deve prevedere una durata non inferiore a 6 mesi.

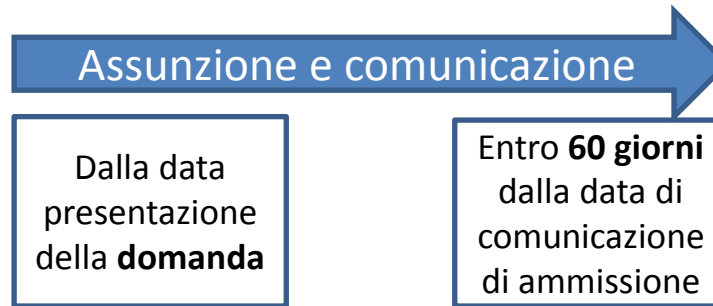
Il ricercatore/i che sarà assunto dovrà corrispondere al profilo presentato e valutato.



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Il ricercatore

Il ricercatore deve essere assunto dalla data successiva alla presentazione della domanda ed entro i 60 giorni decorrenti dalla data di notifica del decreto di concessione.



Entro tale termine dovrà essere comunicato ad AVEPA a mezzo PEC:

- il **contratto**
- la **comunicazione obbligatoria** di assunzione
- il **certificato di laurea**
- il **curriculum vitae** datato e sottoscritto dal ricercatore
- copia di **documento** d'identità del ricercatore



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Il ricercatore: sostituzioni

È ammessa la sostituzione del ricercatore con altro **corrispondente al profilo approvato**, qualora si verificassero, per lo stesso, condizioni che dovranno essere opportunamente documentate e motivate (ad esempio malattia o infortunio perduranti nel tempo, licenziamento/dimissioni o altre cause di forza maggiore).



Per tali sostituzioni è prevista la comunicazione corredata dalla documentazione richiesta per il ricercatore. (non è prevista l'espressa autorizzazione)

Entro il settimo mese decorrente dalla data di pubblicazione nel BURV del decreto di finanziabilità potrà essere presentata, una sola richiesta di variazione progettuale, avente ad oggetto la **modifica del profilo del ricercatore o delle attività di progetto**, che non pregiudichi il raggiungimento degli obiettivi e dei risultati di progetto approvati.

Tale richiesta sarà valutata dalla CTV, in sessione straordinaria, che si terrà entro l'ottavo mese decorrente dalla data di pubblicazione del decreto di finanziabilità.



Presentazione delle domande

- Tramite la **piattaforma SIU**
- Apertura: **21 giugno 2019**, ore 15.00
- Chiusura: **6 agosto 2019**, ore 17.00
- Allegati alla domanda:
 - Allegato B: modello descrittivo del Progetto

Allegato D: dichiarazione di onorabilità

Eventuale documentazione per il calcolo della capacità finanziaria (documentazione attestante Fatturato e Patrimonio Netto nel caso in cui l'ultimo bilancio non sia depositato presso la CCIAA di competenza)



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Ammissione delle domande e avvio del progetto

- Procedura **valutativa a graduatoria**
- Istruttoria svolta da **AVEPA**, con il sostegno di una Commissione Tecnica di Valutazione (CTV) per l'attribuzione dei punteggi sulla qualità del progetto
- Approvazione della graduatoria dei progetti ammessi al sostegno ed elenco di quelli non ammessi entro 120 (centoventi) giorni dalla data ultima stabilita per la presentazione della domanda (6 agosto 2019)
- L'avvio del progetto e la conseguente ammissibilità delle spese **coincide con la data di presa di servizio in azienda del ricercatore/i** assunto che deve avvenire comunque tra il giorno successivo alla data di presentazione della domanda di sostegno ed entro i successivi 60 (sessanta) giorni decorrenti dalla data di notifica del decreto di concessione del contributo
- **Durata progetto:**
Durata massima **18 mesi** dalla data di pubblicazione del decreto di finanziabilità



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Modifiche in itinere

- È ammessa la **sostituzione del ricercatore con altro corrispondente al profilo approvato, qualora si verificassero, per lo stesso, condizioni che dovranno essere opportunamente documentate e motivate** (ad esempio malattia o infortunio perduranti nel tempo, licenziamento/dimissioni o altre cause di forza maggiore).
- Non sono ammesse modifiche che incidono sui criteri di ammissione e di valutazione che hanno determinato l'attribuzione del punteggio ai fini della redazione della graduatoria di concessione del sostegno in relazione alla soglia di finanziabilità.
- Durante lo svolgimento del progetto potrà essere presentata, entro il settimo mese decorrente dalla data di pubblicazione nel BURV del decreto di finanziabilità, una sola richiesta di variazione progettuale, avente ad oggetto la modifica del profilo del ricercatore o delle attività di progetto, che non pregiudichi il raggiungimento degli obiettivi e dei risultati di progetto approvati.
- Le variazioni deve essere comunicate tempestivamente ad AVEPA a mezzo PEC all'indirizzo: protocollo@cert.avepa.it.



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

Rendicontazione e pagamento del sostegno

- Tramite la **piattaforma SIU**
- Regolata dall'Allegato C al bando: «**Modalità operative di rendicontazione**»
- Possibilità di chiedere **l'anticipo del sostegno fino al 40%** su fideiussione entro 60 giorni dall'avvenuta ammissione al sostegno;
- Possibilità di chiedere **l'acconto dal 40% all'80%** del contributo concesso;
- Presenza di **penalità qualora la spesa accertata in fase di rendicontazione sia compresa tra il 70% e il 50%** della spesa ammessa;
- **Durata massima del progetto: 18 mesi** dalla data di pubblicazione nel BURV del decreto di finanziabilità;
- Saldo: a conclusione dell'iter procedurale di istruttoria della rendicontazione.

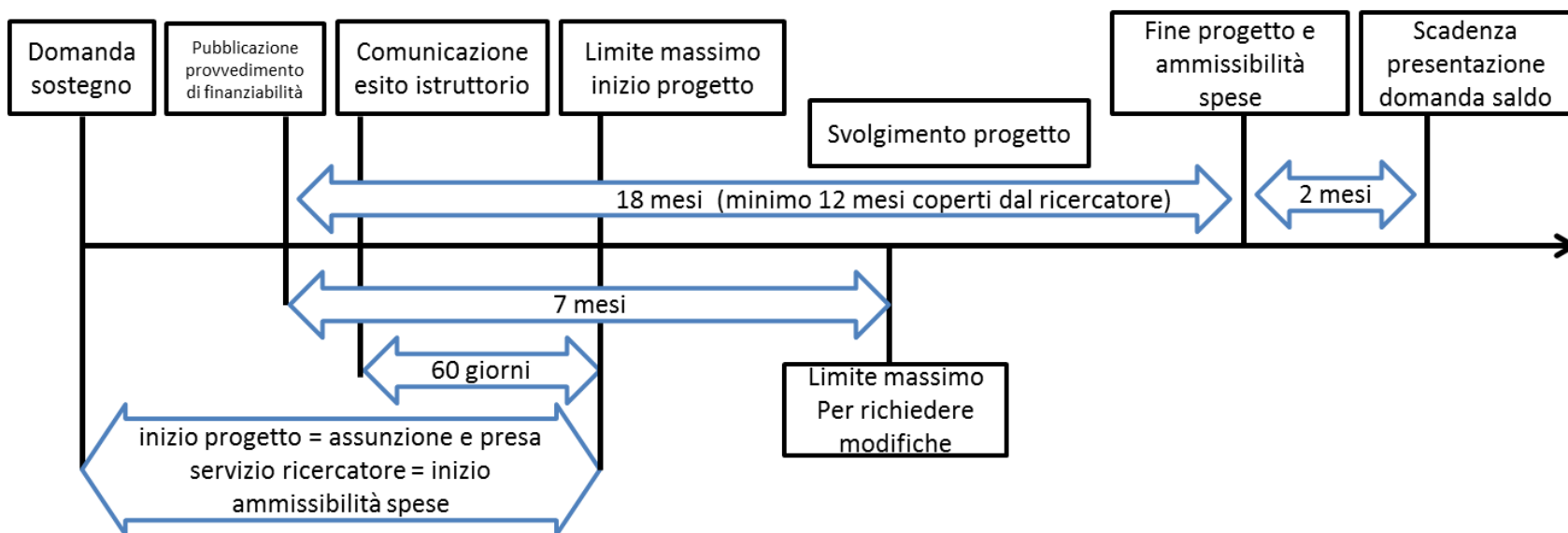


Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l'impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.



Tempistiche: presentazione, implementazione, rendicontazione



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.

POR – FESR 2014-2020, Asse 1, Azione 1.1.1 Sostegno a progetti di ricerca alle imprese che prevedono l’impiego di ricercatori (dottori di ricerca e laureati magistrali con profili tecnico-scientifici) presso le imprese stesse.

Informazioni

La Direzione Ricerca Innovazione ed Energia informa che **AVEPA – Area Gestione FESR** risponde alle eventuali richieste di informazioni al numero:

049 7708711

e all’indirizzo e-mail:

gestione.fesr@avepa.it



Link alla pagina del bando



Un moltiplicatore di opportunità.
Da non lasciarsi sfuggire.