



Regione Emilia-Romagna

**BANDO IN ATTUAZIONE DELL'ART. 6
LR 14 /2014**

**ACCORDI REGIONALI DI INSEDIAMENTO E SVILUPPO DELLE
IMPRESE (ARIS)**

APPENDICE 1

**(ALLA SEZ. 2 DELL'ALLEGATO 1 DEL
BANDO)**

-SCHEDA DESCRITTIVA-

**“AIUTI A FAVORE DELLA RICERCA,
SVILUPPO E DELL'INNOVAZIONE A
FAVORE DELLE PMI”**

(ARTT. 25 e 28 DEL REG. 651/2014-GBER)

Sommario

PROGETTO DI INVESTIMENTO.....	3
INFORMAZIONI E OBIETTIVI DELL'INTERVENTO.....	3
DESCRIZIONE DEL PIANO DI ATTIVITA'	5
ARTICOLAZIONE DELL'INVESTIMENTO	6
DESCRIZIONE DELLE RISORSE COINVOLTE (PIANO DI OCCUPAZIONE).....	9
TEMPI DI REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO.....	9

FACSIMILE

PROGETTO DI INVESTIMENTO

- Sede/i¹ in cui avrà luogo l'intervento

Via			
CAP	Comune	Prov.	
Zona assistita ²	<i>Nel caso indicare comune e zona censuaria (secondo quanto riportato all'art.22 del bando)</i>		
ATECO 2007 attività primaria ³			
ATECO 2007 attività secondaria ⁴			
NOTE			

Indicare la dimensione del soggetto che realizza l'investimento in considerazione di quanto previsto dal D.M. 18 aprile 2005 e tenendo conto che la dimensione indicata rileva al fine del calcolo del contributo.

- Piccola impresa
 Media impresa
 Grande impresa

INFORMAZIONI E OBIETTIVI DELL'INTERVENTO⁵

- Indicare a quale delle seguenti categorie d'investimento l'intervento è rivolto:

- Ricerca industriale
 Sviluppo sperimentale
 Innovazione (solo per PMI)

Interventi

- Indicare gli interventi secondo l'articolazione della tabella di seguito riportata (max 4)

N.	TITOLO DELL'INTERVENTO			Importo intervento €/000
	Ricerca industriale	Sviluppo Sperimentale	Innovazione	
1				
2				
3				
4				

¹ Riportare le indicazioni della sede in cui avrà luogo l'intervento e nel caso non fosse disponibile al momento della domanda, indicare nella sezione "note" della tabella le informazioni necessarie e utili a comprendere a quali condizioni e in quale data la stessa sarà disponibile. In caso di più sedi riprodurre una nuova tabella per ciascuna di esse.

² Le zone assistite sono quelle individuate con decisione della CE del 16 set.. 2014 e riportate nel bando all'art. 21

³ Nel caso in cui la domanda venga presentata da un'impresa non avente sede nel territorio nazionale, specificare nella domanda, in alternativa al codice ATECO 2007, il NACE code relativo all'attività primaria

⁴ Se il codice primario non corrisponde a quello dell'intervento, è possibile Indicare il codice ATECO 2007 secondario (o NACE code in caso di impresa non avente sede nel territorio nazionale), ma occorre giustificare l'utilizzo in relazione al progetto

⁵ Secondo quanto previsto all'art. 10 sezione 1 e/o 2 del bando

• **Indicare se l'intervento/i è/sono finalizzato/i a:**

- A)**introdurre sul mercato di nuovi prodotti o servizi o a migliorare significativamente prodotti, servizi e sistemi produttivi esistenti nelle imprese;
- B)**introdurre sul mercato di nuovi prodotti o servizi, o adottare nuove tecnologie produttive che prevedano nuovi investimenti e ampliamenti produttivi sul territorio regionale.

• **Obiettivi del/gli intervento/i** (max 3.000 caratteri)

Descrivere gli obiettivi generali e specifici del progetto, che devono essere chiari, misurabili, realistici e raggiungibili nell'arco del periodo di durata del progetto

• **Output del/gli intervento/i** (max 2.000 caratteri)

Descrivere gli output previsti dal progetto e i risultati attesi relativamente ai progetti:

- di ricerca industriale
- sviluppo sperimentale
- innovazione (solo per PMI)

• **Grado di innovazione di ogni intervento** (max 4.000 caratteri)

Descrivere:

- il carattere innovativo della proposta in riferimento alle tecnologie e/o alle tecniche contenute nel progetto, al target di riferimento, al contesto di realizzazione ed alle metodologie in rapporto al settore di applicazione;
- in che modo i nuovi processi/prodotti/servizi che si intendono sviluppare si differenziano rispetto a quelli già attualmente offerti dal proponente, e rispetto ad eventuali soluzioni simili disponibili sul mercato (in particolar modo della filiera regionale di appartenenza).

Nel caso, illustrare gli eventuali studi di fattibilità o attività già realizzate propedeutiche all'avvio del progetto, in particolare l'esistenza di brevetti già nella disponibilità (sia di proprietà che non) del proponente.

• **Coerenza con la strategia regionale di specializzazione intelligente (S3)** (max 2.000 caratteri)

Descrivere in che modo gli interventi proposti

- Può/possono concorrere all'attuazione degli obiettivi della strategia regionale di specializzazione intelligente (S3)⁶;
- è/sono capace/i di intercettare le direttrici di cambiamento della S3 (sviluppo sostenibile, vita sana, attiva e sicura, ict);
- si colloca/no nell'ambito produttivo indicato, la coerenza con l'orientamento tematico prescelto, in che modo vengono intercettati i drivers di cambiamento e le KETs indicate nella S3

SISTEMI PRODUTTIVI (obbligatorio, una sola scelta)	ORIENTAMENTI TEMATICI (obbligatorio, una sola scelta)	DRIVERS DI CAMBIAMENTO (facoltativo, più scelte)	KETs (facoltativo, più scelte)

• **Contributo all'avanzamento tecnologico della filiera** (max 2.000 caratteri)

⁶ Il testo completo della Strategia e relativi allegati è disponibile all'indirizzo: <http://www.regione.emilia-romagna.it/fesr/por2014-2020/documenti/documenti-por-fesr-2014-2020>

Descrivere in che modo i risultati del/gli intervento/i possono contribuire all'avanzamento tecnologico e alla crescita di competitività del proponente e della filiera regionale di appartenenza

- **Fattibilità industriale e prospettive di mercato** (max 2.000 caratteri)

Descrivere in che modo il proponente intende industrializzare e valorizzare i risultati dell'intervento/i e quali strategie industriali/commerciali intende mettere in atto per massimizzare l'efficacia dei risultati

- **Piano industriale collegato alla industrializzazione e valorizzazione dei risultati dell'intervento** (max 2.000 caratteri)

Descrivere i nuovi investimenti previsti legati allo sfruttamento industriale dei risultati del progetto, ad esempio in termini di nuovi insediamenti, ampliamenti produttivi, investimenti in macchinari, impatto su nuova occupazione

DESCRIZIONE DEL PIANO DI ATTIVITA'

- **Descrizione del piano di attività** (max 3.000 caratteri)

Descrivere sinteticamente il piano delle attività di cui è costituito/i l'intervento/i

- **Descrizione degli output** (max 3.000 caratteri)

Descrivere il prototipo e/o l'impianto pilota e/o brevetto, e/o altro (da specificare) che si intende realizzare, specificandone le fasi di realizzazione.

ARTICOLAZIONE DELL'INVESTIMENTO

- **Spese ed Investimenti Previsti (al netto dell'IVA)**

Riassumere i costi previsti utilizzando lo schema di seguito riportato, i quali devono essere rilevati separatamente per l'attività di ricerca industriale, per l'attività di sviluppo sperimentale e per le attività di innovazione

Descrizione Investimento (1) (voci a titolo di esempio non esaustivo)	Importo degli investimenti previsti per cui si richiedono i contributi	Ricerca e sviluppo		
		di cui per Ricerca industriale	di cui per sviluppo sperimentale	di cui per innovazione solo per PMI
Per ricerca e sviluppo le spese imputabili sono:	€/000	€/000	€/000	€/000
- Spese per nuovo personale di ricerca				
- Spese per personale adibito ad attività di ricerca, progettazione, sperimentazione				
- Spese per il personale adibito a funzioni di produzione				
- Strumentazioni - Impianti				
-Spese per la ricerca contrattuale, le competenze tecniche, brevetti, acquisiti o ottenuti in licenza,-servizi di consulenza ed i servizi equivalenti di carattere tecnico-scientifico				
- Prototipi e/o dimostratori e/o impianti pilota				
- Spese generali				
- Altro (da specificare)				
Per innovazione PMI sono:				
- Personale altamente				

qualificato				
- Brevetti (ottenimento, convalida e difesa)				
- Licenze				
- Servizi di consulenza e di sostegno all'innovazione				
- knowhow o altre forme di proprietà intellettuale				
- Altro (da specificare)				
TOTALE				

NOTE:

1. Condizioni e limiti di ammissibilità delle spese previste
- A. **Spese per nuovo personale di ricerca**, assunto a tempo indeterminato, dopo la presentazione della domanda, in possesso di laurea magistrale in materie tecnico scientifiche. Per le sole aziende appartenenti agli ambiti produttivi della priorità B saranno ammesse anche altri tipi di laurea purché strettamente connesse all'attività di ricerca prevista;
- B. **Spese per personale adibito ad attività di ricerca, progettazione, sperimentazione** ed in possesso di adeguata qualificazione (laurea di tipo tecnico-scientifico o esperienza almeno decennale nel campo della ricerca e sperimentazione). Non sono ammissibili le spese per il personale adibito a funzioni di tipo amministrativo, commerciale, di magazzino e di segreteria. Sono ammissibili esclusivamente i costi per il personale dipendente (a tempo indeterminato o determinato). Tali spese sono ammissibili nella misura massima del 30% del totale del progetto.
- C. **Spese per il personale adibito a funzioni di produzione, o personale di ricerca non laureato anche con esperienza inferiore a 10 anni.** Sono ammissibili esclusivamente i costi per il personale dipendente (a tempo indeterminato o determinato). Tali spese sono ammissibili nella misura massima del 25% della spesa indicata al precedente punto B.
- D. **Spese per l'acquisto o locazione di strumenti e impianti**, incluso software specialistico, di nuova fabbricazione e necessari alla realizzazione del progetto e non riferibili al normale funzionamento del ciclo produttivo, nella misura massima del 30% del costo totale del progetto. 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. Sono ammissibili unicamente attrezzature il cui costo unitario sia superiore a 500,00 €.
- E. **Spese per la ricerca contrattuale, le competenze tecniche ed i brevetti, acquisiti o ottenuti in licenza da soggetti esterni, servizi di consulenza ed i servizi equivalenti di carattere tecnico-scientifico** utilizzati esclusivamente per l'attività del progetto, inclusa l'acquisizione dei risultati di ricerca, di brevetti e di know-how, di diritti di licenza, nell'ambito di un'operazione effettuata alle normali condizioni di mercato, le spese per l'utilizzo di laboratori di ricerca o di prova. Non sono ammesse le consulenze a carattere ordinario di tipo fiscale, legale, amministrativo, contabile, o chiaramente legate alla industrializzazione, al marketing e alla comunicazione.
Si precisa che le **consulenze specialistiche** che prevedono attività misurabili in giornata/uomo dovranno seguire i seguenti criteri:
 1. consulente junior: esperienza documentata di almeno 5 anni ma inferiore ai dieci anni, si prevede un costo massimo di 250 € al giorno;
 2. consulente senior: esperienza documentata superiore ai dieci anni ma inferiore ai 20 anni, si prevede un costo massimo di 500 € al giorno;
 3. consulente expert: esperienza documentata di venti anni o superiore, si prevede un costo massimo di 800 € al giorno.
L'esperienza si deve riferire al singolo professionista utilizzato e non già all'eventuale azienda che lo utilizza.
Tali criteri non debbono essere seguiti per consulenze fornite a "corpo" che non hanno necessità di una misurazione in giornate/uomo per l'attività espletata.

Per quanto riguarda le consulenze fornite da Università, in deroga a quanto sopra indicato, è consentito l'utilizzo di personale con una esperienza inferiore ai 5 anni purché inquadrati come assegnisti di ricerca o dottorandi e impegnati in una borsa di studio riferibile al progetto sul quale dovranno lavorare e rendicontabili al costo mensile previsto dalla borsa di studio.

- F. **Realizzazione fisica di prototipi, dimostratori e/o impianti pilota:** Spese per materiali e lavorazioni direttamente imputabili alla produzione del prototipo, dimostratore o impianto pilota, nella misura massima del 20% del costo totale del progetto. In questa voce sono inclusi componenti, semilavorati, e loro lavorazioni. Sono comunque esclusi i costi dei materiali minuti necessari per la funzionalità operativa, quali, a titolo esemplificativo, attrezzi di lavoro, minuteria metallica ed elettrica, articoli per la protezione del personale, e comunque componenti il cui costo unitario sia inferiore a 100,00 €. Si precisa che sono esclusi materiali di consumo di qualunque genere.
- G. **Spese generali,** calcolate nella misura forfetaria del 15% del totale delle spese da A a C. Il metodo di calcolo delle spese indirette è conforme alla previsione di cui all'art 68, comma 1, lettera b) "Finanziamento a tasso forfetario dei costi indiretti e dei costi per il personale in materia di sovvenzioni e all'assistenza rimborsabile" del Regolamento (UE) 1303/2013. Il costo orario del personale dipendente rendicontato alle voci di spesa A, B e C dovrà essere calcolato dividendo per 1.720 ore i più recenti costi annui lordi per l'impiego documentati. Tale metodo di calcolo orario è conforme alla previsione di cui all'art 68, comma 2, "Finanziamento a tasso forfetario dei costi indiretti e dei costi per il personale in materia di sovvenzioni e all'assistenza rimborsabile" del Regolamento (UE) 1303/2013.
2. **Personale altamente qualificato:** per i progetti di innovazione rientrano tra i costi finanziabili quelli di messa a disposizione di tale tipologia di personale da parte di un organismo di ricerca e diffusione della conoscenza o di una grande impresa che svolga attività di ricerca, sviluppo e innovazione in una funzione di nuova creazione nell'ambito dell'impresa beneficiaria e non sostituisca altro personale.

• **Collaborazioni con laboratori di ricerca (max 3.000 caratteri)**

Descrivere i laboratori/centri di ricerca che collaboreranno alla realizzazione del progetto, specificandone il ruolo e le fasi in cui saranno coinvolti, le competenze che apporteranno al progetto.

Denominazione laboratorio ed eventuale ente di appartenenza	Attività previste nel progetto	Rete Alta Tecnologia (SI/NO)	Totale gg. persona	Costo previsto

• **Proprietà Intellettuale (max 2.000 caratteri)**

Descrivere i brevetti e/o licenze eventualmente necessari alla ricerca, già in possesso del proponente o che si intendono acquisire e da quali soggetti saranno acquisiti.

Descrivere inoltre quali risultati del progetto si intendono brevettare e quale tipo di copertura si intende dare ai brevetti.

Numero di brevetti che si prevede di depositare

• **Risorse strumentali (max 2.000 caratteri)**

Descrivere attrezzature, impianti, strumentazioni, brevetti, licenze, etc., che si intendono acquistare o locare per il progetto (esponendo anche le spese non agevolabili), evidenziando in che modo esse sono necessarie per la realizzazione del progetto

DESCRIZIONE DELLE RISORSE COINVOLTE (PIANO DI OCCUPAZIONE)

- **Risorse coinvolte nell'intervento di R&S e/o di innovazione** (max 2.000 caratteri)
Descrivere e riepilogare secondo l'articolazione del seguente prospetto, il piano occupazionale a seguito dell'investimento, specificando per ogni tipologia il titolo di studio e il numero delle unità.

Tipologia ⁷ risorsa (descrizione)	Per ogni tipologia di risorsa il titolo di studio (L: laureato; NL; non laureato) e relativo n.	Tipo di contratto dei nuovi addetti (1)	Tot. Nuovi Addetti (n)	Impatto occupazionale/anno a regime in ULA ⁸
TOTALE				

Note

1. P: parziale FT: Full time

TEMPI DI REALIZZAZIONE DELL'INTERVENTO

- **Tempistica prevista per la realizzazione dell'investimento ai fini della cantierabilità dell'intervento**

Indicare:

- durata (in mesi) dell'intervento: _____
- data di inizio: _____
- data di ultimazione: _____

Descrivere ed esprimere la tempistica dell'intervento utilizzando l'articolazione di cui al prospetto che segue, tenendo conto che **il programma di investimento deve esaurirsi di norma entro 36 mesi dalla data di determinazione di concessione delle agevolazioni** (max 2.000 caratteri)

investimenti materiali e immateriali	dal 1° al 12° mese	dal 13° al 24° mese	Dal 25° al 36° mese	oltre 36 mesi
Per ricerca e sviluppo le spese imputabili sono:				
- Spese per nuovo personale di ricerca				
- Spese per personale adibito ad attività di ricerca, progettazione, sperimentazione				
- Spese per il personale adibito a funzioni di produzione				

⁷ Personale **non laureato** adibito a funzioni di produzione e/o di servizio e/o commerciali e/o di gestione e/o altro (da specificare); personale **laureato** (da specificare il tipo) adibito ad attività di produzione e/o di ricerca e/o di progettazione e/o di innovazione e/o di gestione e/o altro (da specificare)

⁸ Il numero degli occupati corrisponde al numero di unita-lavorative-anno (ULA), cioè al numero medio mensile di dipendenti occupati a tempo pieno durante un anno, mentre quelli a tempo parziale e quelli stagionali rappresentano frazioni di ULA. Il periodo da prendere in considerazione è quello dell'anno a regime come definito all'art.20 del bando

- Strumentazioni - Impianti				
Spese per la ricerca contrattuale, le competenze tecniche, brevetti, acquisiti o ottenuti in licenza, servizi di consulenza ed i servizi equivalenti di carattere tecnico-scientifico				
- Prototipi e/o dimostratori e/o impianti pilota				
- Spese generali				
- Altro (da specificare)				
Per innovazione PMI sono:				
- Personale altamente qualificato				
- Brevetti (ottenimento, convalida e difesa)				
- Licenze				
- Servizi di consulenza e di sostegno all'innovazione				
- knowhow o altre forme di proprietà intellettuale				
- Altro (da specificare)				

Luogo e data

**Timbro e
firma del legale rappresentante
(o procuratore speciale)**
