

## Promozione della ricerca e dello sviluppo negli ambiti della specializzazione intelligente



**Bando 2019**

## Finalità ed obiettivi

favorire la qualità e la sostenibilità degli investimenti in **ricerca industriale e sviluppo sperimentale** negli ambiti definiti dalla *strategia di specializzazione intelligente*, al fine di potenziare la competitività e la capacità di attrazione del sistema produttivo regionale



## Quadro normativo e interventi ammissibili

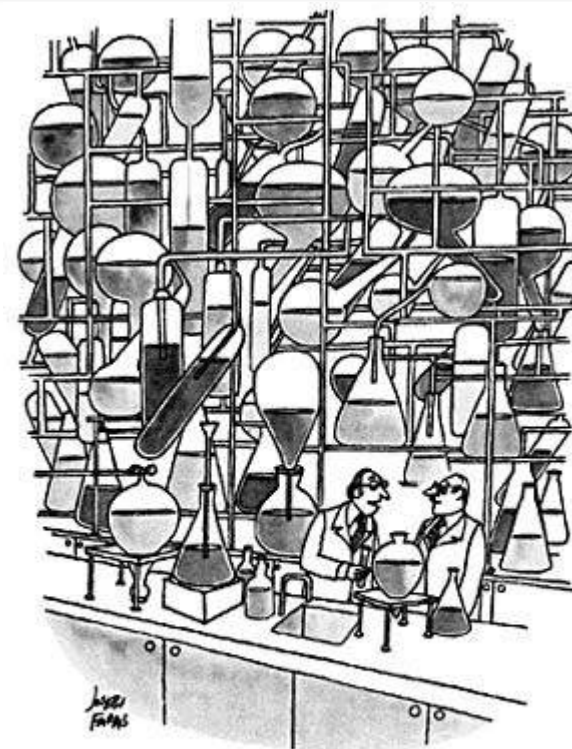
# Reg. UE n. 651/2014

## ART. 25- Aiuti a progetti di ricerca e sviluppo

ATTIVITÀ DI RICERCA INDUSTRIALE (Art. 2, c. 85 del Reg. (UE) n. 651/2014)



*Ricerca pianificata o indagini critiche miranti ad acquisire nuove conoscenze e capacità da utilizzare per sviluppare nuovi prodotti, processi o servizi o per apportare un notevole miglioramento ai 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.*



*“Personally, I never take anything but aspirin.”*

Source New Yorker, July 31st, 1978, Joseph Farris,

## Interventi ammissibili

# Reg. UE n. 651/2014

## ART. 25- Aiuti a progetti di ricerca e sviluppo

ATTIVITÀ DI SVILUPPO SPERIMENTALE Art. 2, c. 86 del Regolamento (UE) n. 651/2014:



***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 di nuovi prodotti, processi o servizi.***



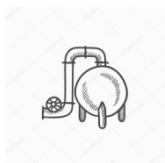
Source: Grizelda



## Soggetti beneficiari

# IMPRESE

micro



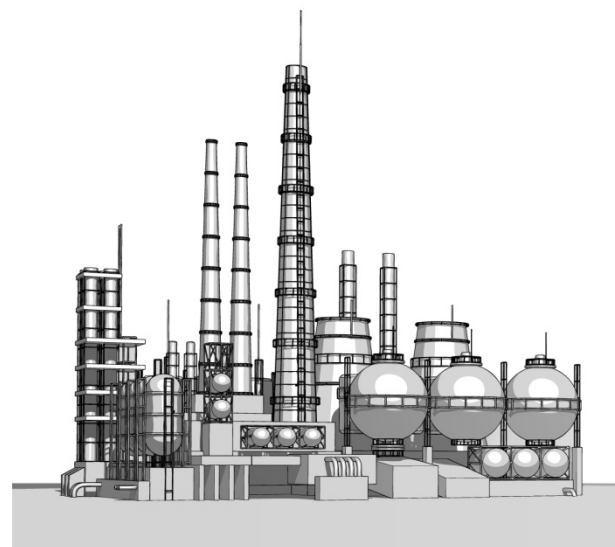
piccole



medie



grandi



## Soggetti beneficiari

### LINEA 1 Start up Innovative /PMI innovative

⚠ Devono risultare **iscritte al registro** speciale della camera di commercio **alla data di presentazione della domanda**



## Soggetti beneficiari

### LINEA 2 Filiere tecnologico-produttive

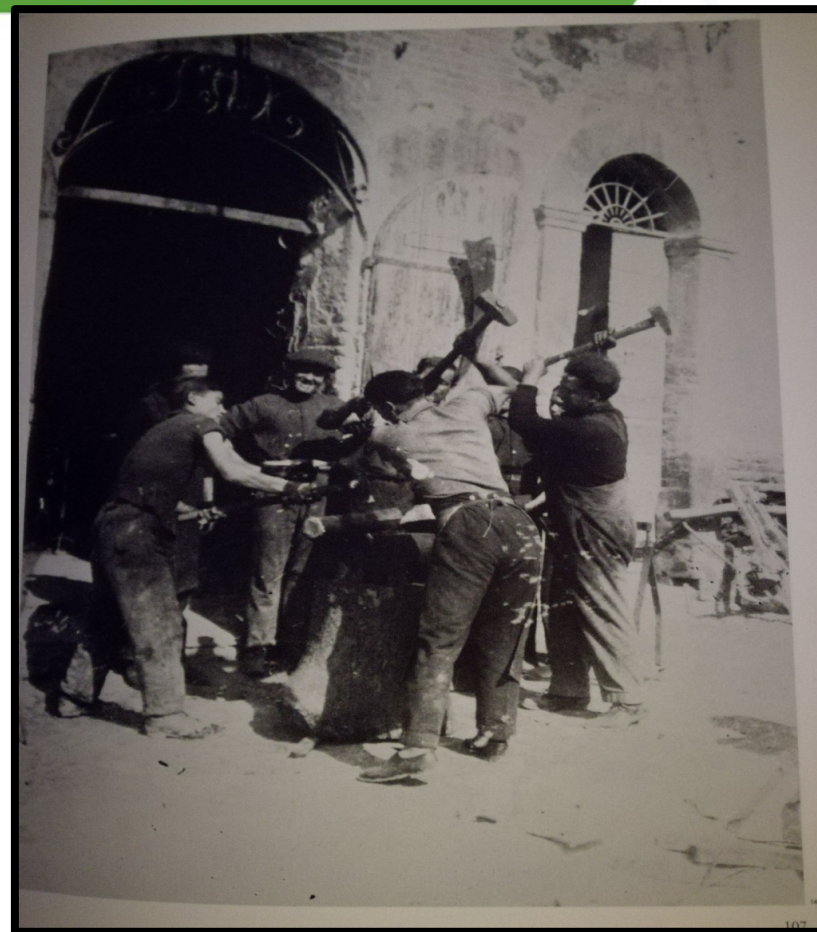
- collaborazione tra **almeno tre imprese** indipendenti l'una dall'altra (non associate e non collegate)

- non più di **una grande impresa** e almeno **una micro o piccola impresa**

- **unità produttiva** costituita o costituenda **nel territorio delle Marche**

- **una quota non inferiore al 10% del costo** complessivo del progetto ammesso alle agevolazioni viene sostenuta da **una o più micro o piccole imprese**

- **nessun soggetto beneficiario** sostiene da solo **più del 40% del costo** complessivo del progetto ammesso alle agevolazioni



Fonte: Storia dell'Industria Jesina, Gaudenzi G, Cassa di Risparmio di Jesi, 1984

## Dotazione finanziaria

**RISORSE DISPONIBILI € 13.500.000,00**

€ 4.500.000,00 per la Linea 1 (start up e PMI innovative)

€ 9.000.000,00 per la Linea 2 (aggregazioni di imprese)



A favore di progetti con piani di Investimento

Linea 1 singole: **minimo € 100.000,00** **massimo € 600.000,00**

Linea 2 aggregate: **minimo € 400.000,00** **massimo € 1.500.000,00**

## Intensità di aiuto

### LINEA 1

REGIME DI AIUTO APPLICABILE	Micro e Piccole Imprese	Medie imprese
Aiuti a progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale (art. 25, c. 5, lett. c) e c. 6 del Reg. UE 651/2014 e s.m.i.)	<b>45%</b>	<b>35%</b>


### LINEA 2

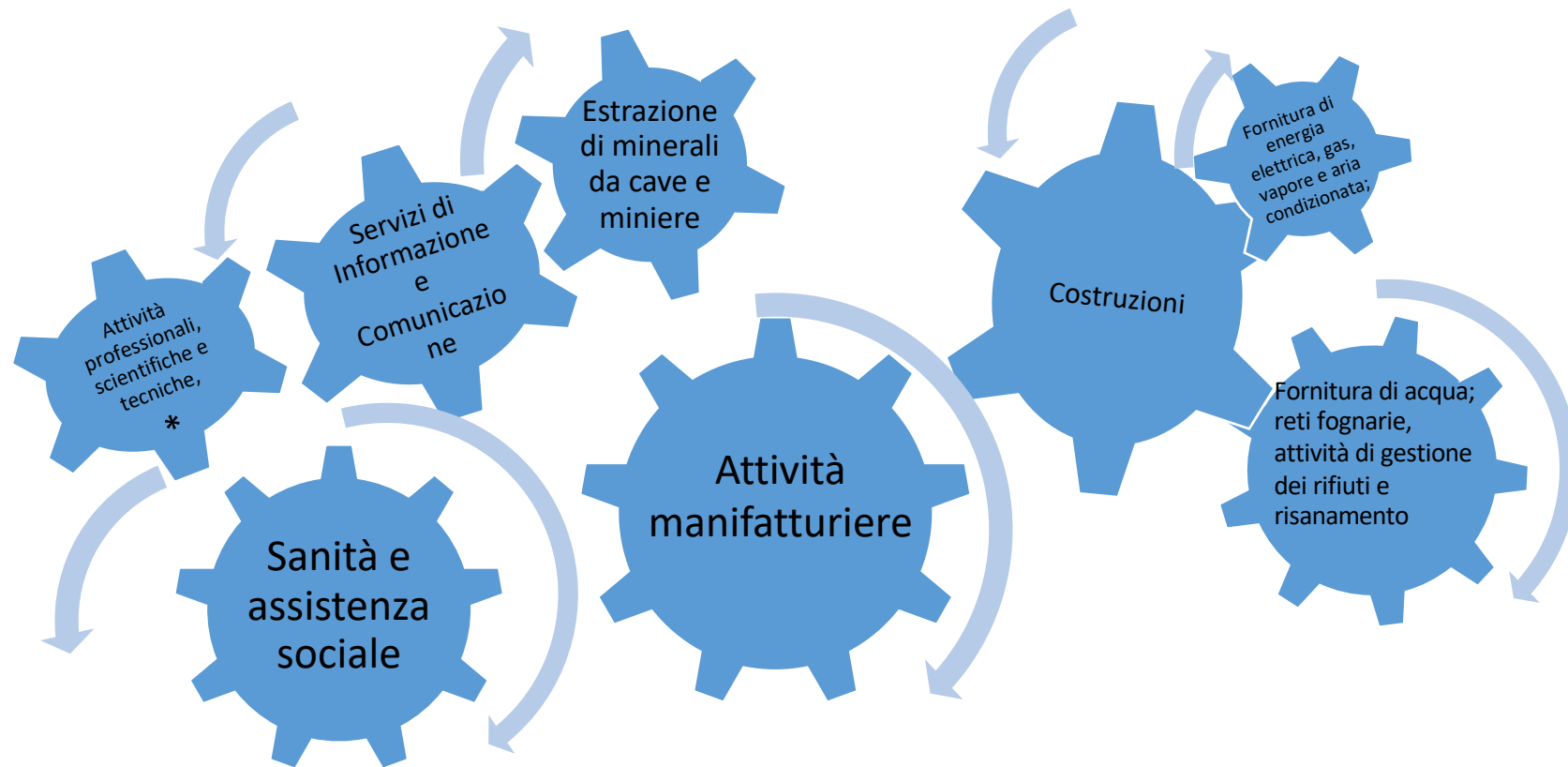
REGIME DI AIUTO APPLICABILE	Micro e Piccole Imprese	Medie imprese	Grandi imprese
Aiuti a progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale (art. 25, c. 5, lett. c) e c. 6 del Reg. UE 651/2014 e s.m.i.)	<b>60%</b>	<b>50%</b>	<b>40%</b>



Promozione della ricerca e dello sviluppo negli ambiti della specializzazione intelligente



## Attività economiche ammissibili

 le imprese partecipanti devono risultare attive e avere l'attività economica principale, risultante dal certificato CCIAA alla data di presentazione della domanda.

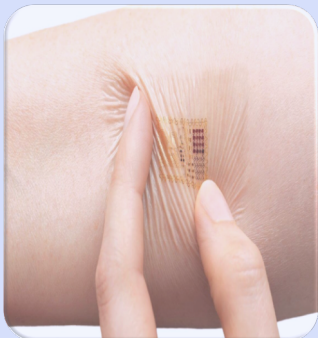


\* limitatamente al codice 71- Attività degli studi di architettura e d'ingegneria, collaudi ed analisi;  
codice 72 – Ricerca Scientifica e Sviluppo; codice 74 altre attività professionali scientifiche e tecniche

## Tipologie di spese

- a) Spese di **personale** ricercatori, tecnici e altro personale ausiliario nella misura in cui sono impiegati nel progetto;
- b) costi relativi a **strumentazione e attrezzature** nella misura e per il periodo in cui sono utilizzati per il progetto
- c) costi per la **ricerca contrattuale, le conoscenze e i brevetti** acquisiti o ottenuti in licenza da fonti esterne alle normali condizioni di mercato, costi per i **servizi di consulenza** e servizi equivalenti utilizzati esclusivamente ai fini del progetto.  **max 30% del costo ammissibile del progetto**
- d) altri costi diretti: costi dei **materiali**, delle **forniture** e di prodotti analoghi direttamente imputabili al progetto
- e) altri costi indiretti: **spese generali** supplementari rendicontate forfettariamente  **max 15% delle spese di personale di competenza di ciascun partner**

## Ambiti tematici



### SALUTE E BENESSERE

Nuovi dispositivi medici  
Nutraceutica e alimenti funzionali  
Food quality e food safety



### SMART LIVING

Ambient assisted living  
Multimedia & entertainment  
Comfort  
Sicurezza



### MAN.SOSTENIBILE

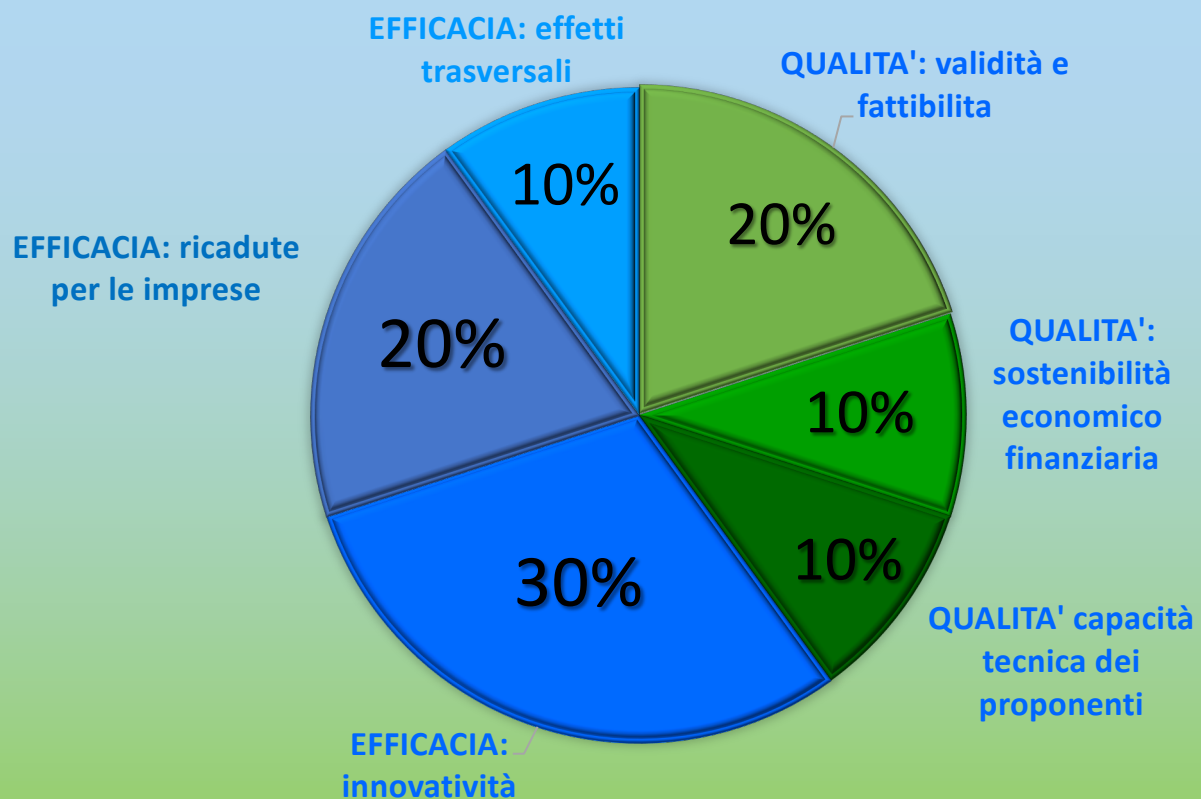
Ecosostenibilità dei prodotti e processi per nuovi materiali  
Eco design di fabbriche e sistemi di produzione  
Progettazione integrata  
Additive manufacturing  
Demufacturing  
Human centered manufacturing




### MECCATRONICA

Sistemi per l'automazione industriale  
Smart products ecoefficienti  
Prodotti multifunzione modulari e configurabili  
Micro meccanica  
Sistemi per il biomedicale

## Criteri di valutazione



## Presentazione della domanda

- **Quando fare la domanda?** Dal **12/12/2019** al **12/02/2020**, ore 13
- **Dove fare la domanda?** [HTTPS://sigef.regione.marche.it](https://sigef.regione.marche.it) (Piattaforma Sigef)
- **Cosa fare?** Caricamento su Sigef dei dati previsti dal modello di domanda, degli allegati e sottoscrizione della domanda tramite firma digitale
- **Quando devono essere avviati i progetti?** A decorrere dalla data di presentazione della domanda e comunque entro 30 giorni dalla comunicazione di concessione  per le aggregazioni successivamente alla data dell'accordo di collaborazione
- **Quando concludere?** Entro 24 mesi dall'avvio, salvo proroga di max 3 mesi



## Verso la nuova programmazione 2021-2027



**Anna Torelli**

*Responsabile del procedimento*

Email: [anna.torelli@regione.marche.it](mailto:anna.torelli@regione.marche.it)

PEC: [regione.marche.innovazionericerca@emarche.it](mailto:regione.marche.innovazionericerca@emarche.it)