

Regione Marche

DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO

Direzione Attività produttive | Settore Innovazione e cooperazione internazionale

STRATEGIA REGIONALE DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE

Primi bandi PR FESR MARCHE 2021-2027

Tavoli ambiti produttivi:

1. Sistema casa, arredo e ambienti di vita, Pesaro, Cosmob, S.p.A, 16 febbraio 2023, ore 15:00
2. Meccanica ed Engineering , Fabriano, Meccano S.p.A, 1 marzo 2023, ore 16:00
3. Economia dei servizi e del turismo, Ancona, GGF GROUP, 6 marzo 2023 , ore 17:00
4. Sistema moda e persona , Fermo, Fermotech,, 8 marzo 2023, ore 16:00
5. Sistema agroalimentare, Ascoli Piceno, Palazzo dei Capitani, 10 marzo 2023, ore 17:00
6. Prodotti e servizi per la cultura e l'educazione, Macerata, 13 marzo 2023, ore 17:00
7. Prodotti e servizi per la salute, Cartoceto, Diatheva Srl, 16 marzo 2023, ore 15:00

STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE 2021-2027- AMBITI E TRAIETTORIE

AMBITO: SISTEMA CASA, ARREDO E AMBIENTI DI VITA

TRAIETTORIE: Mobili ed elettrodomestici connessi (IoT) | Mobili a zero emissioni | Bioarchitettura e arredo circolare | Sicurezza sismica | Sostenibilità energetica, riscaldamento, condizionamento dell'edificio | Abitazione intelligente e robotica assistiva | Materiali e trattamenti innovativi | Design per nuovi concetti abitativi

AMBITO: SISTEMA MODA E PERSONA

TRAIETTORIE: Nuovi materiali sostenibili e performanti | Prodotti funzionali per lavoro, sport e cura | Nuove concezioni stilistiche | Customizzazione e personalizzazione | Virtual fitting e virtual retail | Prodotti naturali in abbigliamento e cosmetica | Etichettatura intelligente per la tracciabilità

AMBITO: MECCANICA ED ENGINEERING

TRAIETTORIE: Nuovi sistemi di progettazione e simulazione | Automazione e robotica collaborativa | Gestione in remoto di produzione, progettazione, assistenza | Produzioni intelligenti, sensoristica e visione artificiale | Elettrificazione per la mobilità | Nuovi materiali ecosostenibili e performanti | Micro e nanoapplicazioni | Manifattura additiva | Nuove tecnologie energetiche e per l'idrogeno

AMBITO: SISTEMA AGROALIMENTARE

TRAIETTORIE: Agricoltura, allevamento e pesca di precisione | Packaging innovativo e conservazione | Tracciabilità, qualità e sicurezza alimentare | Economia circolare ed ecodesign | Prodotti biologici e naturali | Alimenti funzionali, nutraceutica | Qualità gastronomica

STRATEGIA DI SPECIALIZZAZIONE INTELLIGENTE 2021-2027- AMBITI E TRAIETTORIE

AMBITO: PRODOTTI E SERVIZI PER LA CULTURA E L'EDUCAZIONE

TRAIETTORIE: Nuove forme di fruizione dell'arte e della cultura | Tecnologie per il restauro e il recupero | Applicazioni digitali creative | Materiali, componenti digitali e trattamenti performanti | Nuovi modelli educativi | Comunicazione, linguaggio, apprendimento | Arte e cultura per l'inclusione sociale

AMBITO: PRODOTTI E SERVIZI PER LA SALUTE

TRAIETTORIE: Diagnostica innovativa per la medicina di precisione | Dispositivi medici per l'e-Health | Approcci innovativi per una medicina di territorio per le persone fragili | Nuovi farmaci e approcci terapeutici innovativi e predittivi | Tecnologie per la disabilità e il recupero

AMBITO: ECONOMIA DEI SERVIZI E DEL TURISMO

TRAIETTORIE Design dei servizi/Ecodesign/Human centred design | Web marketing/soluzioni innovative di comunicazione | Virtualizzazione dei servizi | Blockchain | Sistemi logistici innovativi | Innovazione sociale | Cybersecurity

OBIETTIVO STRATEGICO 1 UN'EUROPA PIÙ INTELLIGENTE E COMPETITIVA

118 mln €

OBIETTIVO SPECIFICO 1 - Sviluppare e rafforzare le capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate

1.1.1	Sostegno a progetti di ricerca e sviluppo	57.000.000,00 €
1.1.2	Sostegno a progetti per l'innovazione e la diversificazione di prodotto o servizio	27.500.000,00 €
1.1.3	Progetti di ricerca industriale finalizzati al trasferimento tecnologico	8.000.000,00 €
1.1.4	Promozione di accordi regionali di investimento	3.000.000,00 €
1.1.5	Cofinanziamento di accordi di innovazione approvati dal MIMIT	4.000.000,00 €
1.1.6	Sostegno a progetti di avvio e primo investimento, consolidamento o sviluppo in rete delle start up innovative e creative	9.500.000,00 €
1.1.7	Sostegno alla realizzazione o al rafforzamento di infrastrutture locali per promuovere lo sviluppo imprenditoriale	7.000.000,00 €
1.1.8	Rafforzamento delle capacità nell'ecosistema della ricerca	2.000.000,00 €

OBIETTIVO STRATEGICO 1 UN'EUROPA PIÙ INTELLIGENTE E COMPETITIVA

36 mln €

OBIETTIVO SPECIFICO 2 - Permettere ai cittadini, alle imprese, ai centri di ricerca e alle autorità pubbliche di cogliere i vantaggi della digitalizzazione

- | | | |
|---------|---|-----------------|
| 1.2.1.1 | Transizione tecnologica e digitale dei processi produttivi e dell'organizzazione | 18.000.000,00 € |
| 1.2.2.1 | Sostegno dei servizi E-Gov a titolarità regionale per servizi pubblici digitali, piattaforme e infrastrutture abilitanti | 11.000.000,00 € |
| 1.2.2.2 | Erogazione finanziamenti a Enti Locali per il dispiegamento nel territorio regionale di servizi pubblici digitali integrati | 7.000.000,00 € |

OBIETTIVO STRATEGICO 1 UN'EUROPA PIÙ INTELLIGENTE E COMPETITIVA

153,4 mln €

OBIETTIVO SPECIFICO 3 - Rafforzare la crescita sostenibile e la competitività delle PMI e la creazione di posti di lavoro nelle PMI, anche mediante investimenti produttivi

1.3.1	Sostegno a progetti di rafforzamento competitivo delle filiere	7.000.000,00 €
1.3.2	Sostegno all'innovazione e allo sviluppo delle MPMI: ammodernamento tecnologico e nuove unità produttive	42.353.000,00€
1.3.2.2	Sostegno a progetti di industrializzazione dei risultati della ricerca	12.000.000,00 €
1.3.3	Sostegno a progetti di qualificazione e rivitalizzazione economica	34.000.000,00 €
1.3.4.1	Supporto integrato ai processi di internazionalizzazione	5.000.000,00 €
1.3.4.2	Sostegno alla definizione di strategie innovative di internazionalizzazione delle imprese	14.000.000,00 €
1.3.4.3	Promozione di iniziative in rete e/o di filiera per il riposizionamento competitivo in ambito internazionale	10.000.000,00 €
1.3.5	Innovazione finanziaria delle PMI	29.000.000,00 €

INCENTIVI ALLE IMPRESE PER ATTIVITÀ COLLABORATIVA DI RICERCA INDUSTRIALE E SVILUPPO SPERIMENTALE

INT. 1.1.1: progetti di ricerca e sviluppo volti a rispondere concretamente ai fabbisogni delle imprese, anche in ottica di crescita sostenibile, inclusione sociale, sicurezza e benessere della persona.

Progetti con TRL almeno pari a 7 "dimostrazione del prototipo in ambiente operativo" e con il coinvolgimento di personale qualificato **(57 mln)**

INT. 1.1.5: cofinanziamento di progetti di ricerca e sviluppo presentati a valere sullo strumento agevolativo degli **accordi di innovazione**, di cui al decreto ministeriale 31 dicembre 2021, con apertura dello sportello il 31 gennaio (ai **4 milioni** della regione si sommano 4 milioni del Ministero)



BENEFICIARI

- > **imprese di tutte le dimensioni** in collaborazione tra loro e/o con un organismo di ricerca come fornitore
- > imprese in forma **singola** o aggregata per gli accordi di innovazione



AGEVOLAZIONI

contributi in conto capitale max 50% per ricerca e 25% per sviluppo, con maggiorazioni in caso di collaborazione effettiva e secondo dimensione di impresa **fino al massimale dell'80%** previsto da Reg UE 651/2014



ELEMENTI PRINCIPALI

- > rafforzare le potenzialità innovative delle imprese con una ricerca vicina al mercato
- > valorizzare la collaborazione tra imprese e tra imprese e organismi di ricerca
- > valorizzare il capitale umano altamente qualificato

57 + 4
mln €

INTERVENTI DI SUPPORTO ALL'INNOVAZIONE DI PRODOTTO E DI PROCESSO

INT. 1.1.2.1: progetti di innovazione e di diversificazione del prodotto e/o del servizio negli ambiti della Strategia di specializzazione intelligente, con le seguenti linee direttrici **(27,5 mln)**:

- ridefinizione dei prodotti in senso sostenibile e/o circolare e in favore della inclusione e della qualità di vita
- introduzione di contenuti e di processi digitali
- strategia di marketing per saper vendere il prodotto innovato

INT. 1.2.1.1: progetti di innovazione digitale dei processi produttivi e dell'organizzazione mediante investimenti materiali ed immateriali incentrati sulle nuove competenze e tecnologie 4.0, per favorire la transizione tecnologica e digitale **(18 mln)**



BENEFICIARI: MPMI



AGEVOLAZIONI: contributi in conto capitale 50% Reg. UE 651/2014 e/o Reg. UE 1407/2013

ELEMENTI PRINCIPALI



- > Innovazione di prodotto/servizio incentrata sul concetto di TWIN TRANSITION
- > Innovazione di processo e dell'organizzazione in ottica 4.0
- > Il saper fare non basta, importanza del SAPER VENDERE

27,5 + 18
mln €

INTERVENTI DI SUPPORTO AL TRASFERIMENTO TECNOLOGICO

INT. 1.1.3.1: progetti strategici di trasferimento tecnologico di nuove soluzioni abilitanti nei settori produttivi della Strategia di specializzazione intelligente **(8 mln)**

INT. 1.1.4.1: accordi regionali di investimento finalizzati alla realizzazione e/o potenziamento di infrastrutture di ricerca industriale, trasferimento tecnologico e servizi per l'innovazione **(3 mln)**



BENEFICIARI: centri/strutture di ricerca e trasferimento tecnologico di natura pubblica, privata o mista che si sono iscritti alla rete regionale, con il coinvolgimento delle imprese interessate allo sfruttamento e industrializzazione dei risultati della ricerca



AGEVOLAZIONI: contributo in conto capitale dal 15% al 80% Regolamento (UE) 651/2014

ELEMENTI PRINCIPALI

- > rete regionale di strutture che si occupano di trasferimento tecnologico
- > coinvolgimento delle imprese in bisogni concreti
- > avanzamento tecnologico delle filiere

8 + 3
mln €

AVVIO, CONSOLIDAMENTO E SVILUPPO IN RETE DELLE START -UP INNOVATIVE

INT. 1.1.6: Progetti per l'avvio, l'insediamento, lo sviluppo di nuove iniziative imprenditoriali in grado di promuovere il ricambio e la diversificazione nel sistema produttivo, nei settori ad alto contenuto tecnologico innovativo e generare nuove nicchie di mercato e nuove opportunità occupazionali **(9,5 mln)**

INT. 1.1.7: Progetti per la realizzazione di infrastrutture locali per lo sviluppo imprenditoriale, volte a promuovere lo sviluppo di idee, progetti e iniziative imprenditoriali innovative e creative sul territorio, per l'innovazione delle filiere locali e per l'animazione imprenditoriale **(7 mln)**



AGEVOLAZIONI:

- > contributo dal 50% al 70% Reg (UE) 651/2014 artt. 22
- > contributo dal 50% al 70% Reg (UE) 651/2014 artt. 25 e 56



ELEMENTI PRINCIPALI

- > supportare le fasi di sviluppo delle start up innovative in modo continuativo
- > ricambio e rigenerazione in chiave innovativa dell'imprenditoria regionale
- > sviluppo di idee e soluzioni innovative ad alto contenuto tecnologico

9,5 + 7
mln €

RAFFORZAMENTO COMPETITIVO DELLE PMI E DELLE FILIERE

INT. 1.3.2.1: Ammodernamento tecnologico e **realizzazione di nuove unità produttive** nell'industria, nell'artigianato e nelle imprese cooperative **(21,3 mln)**

INT. 1.3.2.2: progetti di **ingegnerizzazione e di industrializzazione dei risultati della ricerca**, per sostenere lo sfruttamento industriale e la valorizzazione economica delle innovazioni e le fasi di maggiore prossimità al mercato: realizzazione di test, prove, dimostrazione per la prototipazione e la validazione di prodotti **(12 mln)**

INT. 1.3.2.3: Progetti di **investimento espansivo ad elevato impatto** innovativo e occupazionale **(21 mln)**



BENEFICIARI: MPMI



AGEVOLAZIONI:

contributo in conto capitale max 60% Regolamento (UE) 651/2014 e/o Regolamento (UE) 1407/2013

ELEMENTI PRINCIPALI

- > Investimenti
- > Industrializzazione dei risultati della ricerca

21,3 + 12 + 21
mln €

INTERVENTI DI SUPPORTO AI PROCESSI DI INTERNAZIONALIZZAZIONE

INT. 1.3.4.1: azioni integrate di promozione realizzate dall'ATIM con la collaborazione di Camera di Commercio, Svem, ITA Agenzia, SACE e SIMEST: missioni di sistema, eventi internazionali, incoming, B2B, formazione, piattaforme digitali

INT. 1.3.4.2: strategie innovative di internazionalizzazione incentrate sui fattori che costituiscono un differenziale di competitività: innovazione tecnologica, design e ecodesign, innovazione di marketing e commerciale, migliore gestione della rete di vendita, migliore gestione della clientela estera, capacità di negoziazione, progetti Paese

INT. 1.3.4.3: progetti di internazionalizzazione realizzati da filiere produttive, per favorire un loro riposizionamento competitivo sui mercati globali, anche in stretta connessione con centri di competenza rilevanti a livello internazionale, complementari a quelli marchigiani



BENEFICIARI: MPMI in forma singola o aggregata



AGEVOLAZIONI: contributo in conto capitale al 50% Regolamento (UE) 651/2014 e/o Regolamento (UE) 1407/2013

ELEMENTI PRINCIPALI

- > strategie che puntano su innovazione e internazionalizzazione
- > supporto sia alle singole imprese che alle filiere produttive
- > immagine unitaria della regione con azioni ATIM



29
mln €

INTERVENTI PER LA FINANZA E L'ACCESSO AL CREDITO

INIZIATIVA REGIONALE:

Selezione di un soggetto gestore con cui siglare un accordo quadro pluriennale per la gestione integrata e semplificata degli strumenti finanziari FESR, ma anche degli altri fondi, nonché quelli rientranti da precedenti gestioni.

INT. 1.3.5.1: Strumento finanziario per l'accesso al credito, integrato da una componente di sovvenzione per abbattimento costo degli interessi e della garanzia **(29 mln)**

INT. 2.1.1: Strumento finanziario per l'efficiamento e l'innovazione energetica nelle imprese (nell'ambito dell'Asse 2 ci sono **24,5 mln** per l'efficiamento energetico delle imprese, di cui una parte sarà gestita tramite strumenti finanziari e l'altra erogata con sovvenzioni in conto capitale)

29
mln €

OBIETTIVO STRATEGICO 2 UN'EUROPA PIÙ VERDE

49,5 mln €

OBIETTIVO SPECIFICO 1 - Promuovere l'efficienza energetica

- | | | |
|-------|--|-----------------|
| 2.1.1 | Riduzione dei consumi energetici delle imprese compresa l'installazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile per l'autoconsumo, dando priorità alle tecnologie ad alta efficienza | 24.500.000,00 € |
| 2.1.2 | Promozione dell'eco-efficienza e riduzione di consumi di energia primaria negli edifici e strutture pubbliche | 20.000.000,00 € |
| 2.1.3 | Adozione di soluzioni tecnologiche per la riduzione dei consumi energetici delle reti di illuminazione pubblica | 5.000.000,00 € |

OBIETTIVO STRATEGICO 2 UN'EUROPA PIÙ VERDE

9 mln €

OBIETTIVO SPECIFICO 2 - Promuovere le energie rinnovabili in conformità con la direttiva sull'energia rinnovabile

- 2.2.1.1 Incentivazione di progetti che contribuiscono al raggiungimento del Clean Energy Package: Installazione di impianti fotovoltaici su parcheggi di proprietà pubblica _____ 3.000.000,00 €
- 2.2.1.2 Incentivazione di progetti che contribuiscono al raggiungimento del Clean Energy Package: Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili _____ 6.000.000,00 €

OS 2.1 - PROMUOVERE L'EFFICIENZA ENERGETICA E RIDURRE LE EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA

INT. 2.1.1: Interventi di **efficientamento energetico di strutture, impianti e processi produttivi** con installazione di impianti di produzione di energia da fonte rinnovabile per autoconsumo, nelle imprese.

L'azione è finalizzata a migliorare l'efficienza energetica delle PMI e a favorire la riconversione dei consumi da fonte fossile a fonte rinnovabile.



BENEFICIARI: MPMI

AGEVOLAZIONI:

Abbinamento dell'agevolazione in c/capitale con strumenti di ingegneria finanziaria.

Max 30% contributo in C/capitale;

Max 70% finanziamento a tasso agevolato (fondo rotativo);

Reg. UE 651/2014 - Art. 38, 39 e 41 - Reg. UE 1407/2013 «De minimis»



ELEMENTI PRINCIPALI

Sulla base della diagnosi energetica, verranno ammessi a finanziamento interventi di isolamento termico degli edifici; sistemi di gestione dell'energia; installazione di impianti ed attrezzature funzionali al risparmio energetico; installazione di impianti da fonti rinnovabili.

Il progetto deve prevedere obbligatoriamente la presenza di sistemi di accumulo, l'applicazione di sistemi di gestione e di monitoraggio dell'energia; il raggiungimento di un target minimo di risparmio energetico espresso in energia primaria risparmiata per euro investito, l'autoconsumo di energia rinnovabile.

24,5
min €

OS 2.1 – PROMUOVERE L'EFFICIENZA ENERGETICA E RIDURRE LE EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA

INT. 2.1.3.1: Interventi di efficientamento energetico degli **impianti di illuminazione pubblica**



BENEFICIARI: Enti locali in forma singola e/o associata e altri enti pubblici, consorzi di enti, società partecipate interamente pubbliche



AGEVOLAZIONI: Sovvenzione a fondo perduto fino ad un massimo del 75%

ELEMENTI PRINCIPALI

- > ammodernamento della rete di illuminazione pubblica attraverso la sostituzione delle fonti luminose con sistemi improntati al risparmio energetico con maggiore efficienza e durata e alla riduzione dell'inquinamento luminoso;
- > installazione di sistemi automatici di regolazione, accensione e spegnimento dei punti luce (sensori di luminosità) o di telecontrollo/tele-gestione energetica della rete di illuminazione pubblica, integrati nella logica smart lighting e relativi sistemi sensoriali intelligenti che permettano di adeguare il servizio di illuminazione alle condizioni dell'ambiente alle necessità delle persone così da ridurre il consumo energetico e l'inquinamento luminoso;
- > l'implementazione della rete di illuminazione pubblica con servizi tecnologici integrati, nell'ottica di un più ampio progetto di riqualificazione urbana (es. sistemi di telecomunicazione Wi-Fi, servizio pubblico di videosorveglianza, ecc.). Non sono ammessi servizi tecnologici integrati generatori di entrate

Con questa misura saranno prioritariamente finanziati gli interventi sulle reti di illuminazione nell'ambito delle iniziative di riqualificazione e valorizzazione dei borghi e dei centri storici di cui alla L.R. 29/2021

5
mln €

OS 2.2 – PROMUOVERE LE ENERGIE RINNOVABILI

INT. 2.2.1.1: Installazione di **impianti fotovoltaici ad alta efficienza** (pensiline fotovoltaiche) sui parcheggi di proprietà pubblica la cui produzione potrà essere riutilizzata per l'erogazione di servizi pubblici quali ad esempio la pubblica illuminazione o la ricarica di veicoli elettrici



BENEFICIARI: Enti pubblici in forma singola e/o associata



AGEVOLAZIONI: Sovvenzione a fondo perduto fino ad un massimo del 75%

ELEMENTI PRINCIPALI



- > L'intervento mira a sostenere la produzione da fonte solare (energia fotovoltaica) sulle aree pubbliche destinate a parcheggio, evitando l'installazione di fotovoltaico a terra e quindi il consumo di suolo.
- > Verrà prevista l'installazione di tecnologie innovative, ad alta efficienza, sia per la produzione di energia rinnovabile che per l'accumulo della stessa e l'integrazione con la rete di colonnine per le ricariche elettriche.
- > L'intervento mira a sostenere gli Enti pubblici per l'installazione di impianti fotovoltaici ad alta efficienza (pensiline fotovoltaiche) sui parcheggi di proprietà pubblica la cui l'energia prodotta potrà essere utilizzata in loco per l'illuminazione pubblica e per lo sviluppo della mobilità elettrica, ad esempio la ricarica di veicoli elettrici, con priorità per quelli destinati al TPL su gomma.

3
mln €

OS 2.2 – PROMUOVERE LE ENERGIE RINNOVABILI

INT. 2.2.1.2: Comunità energetiche per la produzione/consumo di energia da fonti rinnovabili che prevedano anche sistemi di smart grid e l'applicazione di tecnologie innovative e/o comunque ad alta efficienza. L'azione intende promuovere, su tutto il territorio regionale, la creazione di Comunità energetiche per la produzione/consumo di energia da fonti rinnovabili.



BENEFICIARI: Comunità Energetiche



AGEVOLAZIONI: Contributo in c/capitale max 50% - Reg. UE 651/2014 - Art. 38, 39 e 41- Reg. UE 1407/2013 «De minimis»



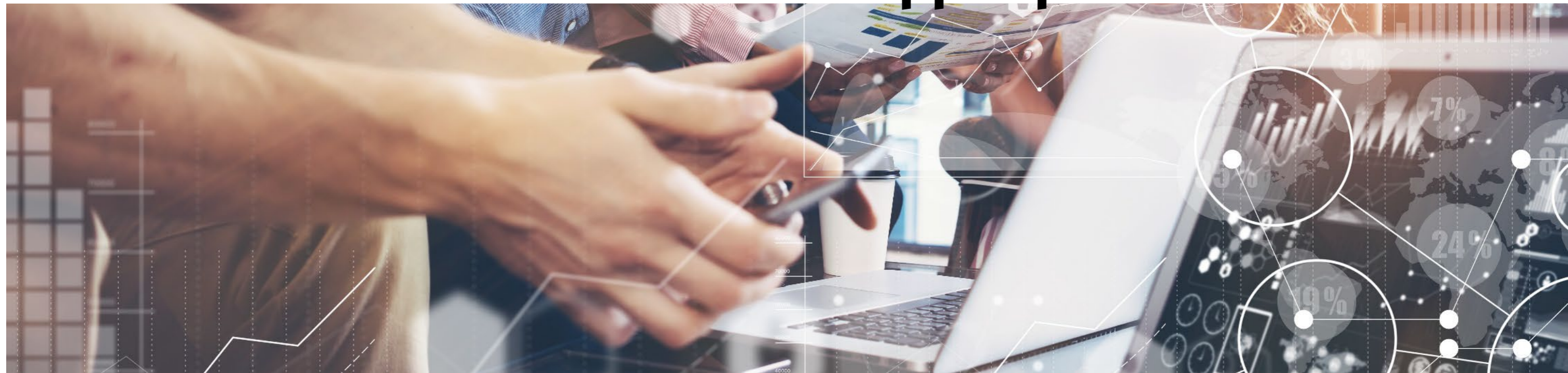
ELEMENTI PRINCIPALI

- > Gli impianti dovranno essere installati sulle coperture di edifici o aree di pertinenza degli edifici; saranno finanziabili impianti installati a terra, solo se su aree individuate come idonee, ai sensi del D.lgs. 199/2021 e della relativa legge regionale attuativa; saranno ammissibili a finanziamento anche le spese di progettazione e di costituzione delle stesse Comunità Energetiche.
- > Il progetto deve prevedere obbligatoriamente la presenza di sistemi di accumulo e l'applicazione di sistemi di gestione e di monitoraggio dell'energia;
- > Verranno premiati interventi che applicano tecnologie innovative e/o ad alta efficienza; le Comunità con più membri; i progetti che prevedono anche interventi di riduzione dei consumi energetici e che hanno un miglior rapporto produzione di energia rinnovabile sul costo dell'investimento.

6
mln €



Focus: incentivi alle imprese per attività collaborativa di ricerca industriale e sviluppo sperimentale

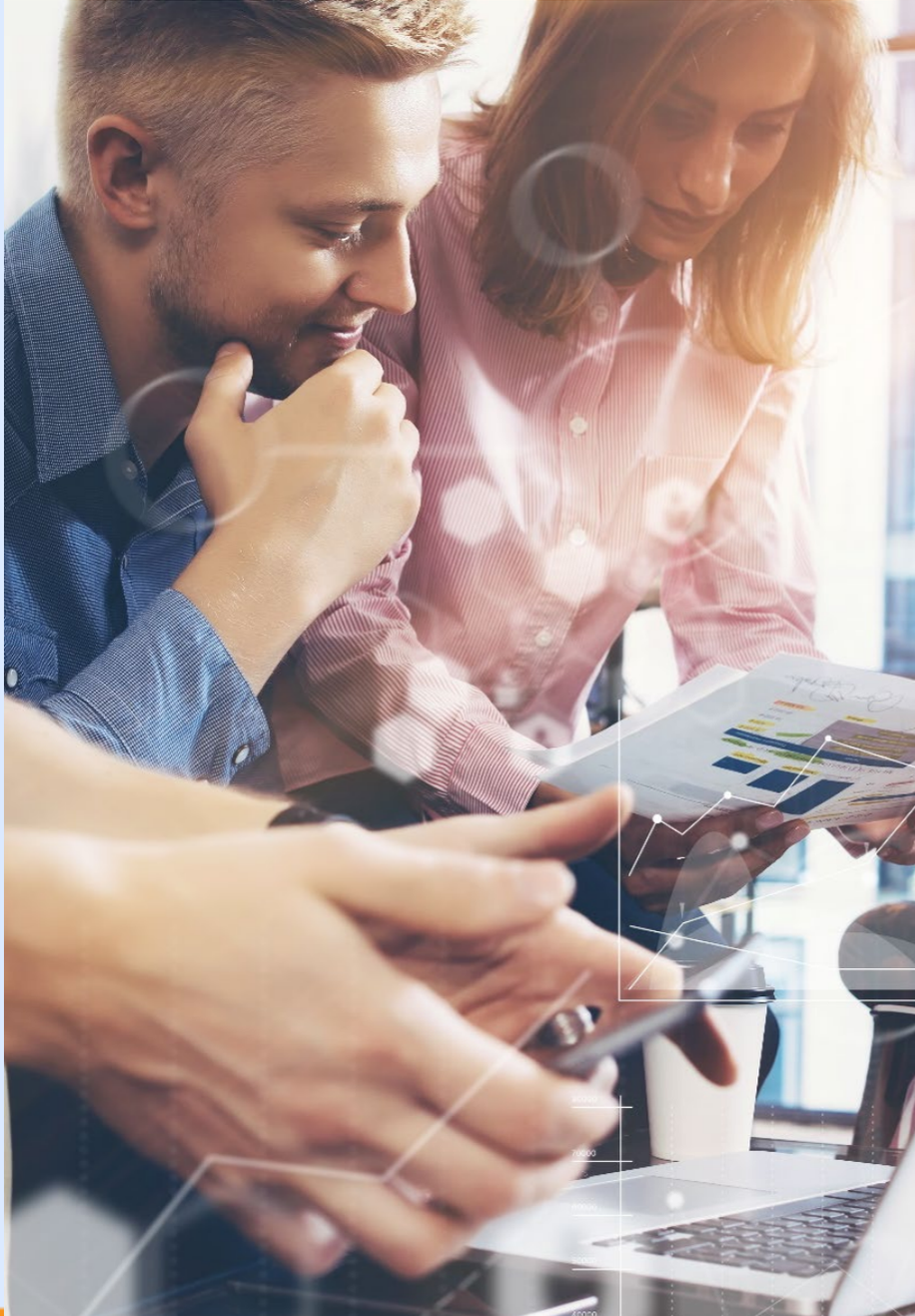


UNA RICERCA VICINA AL MERCATO

Progetti di ricerca volti allo sviluppo di innovazioni aventi un livello di maturità tecnologica avanzato (almeno TRL 7 “dimostrazione del prototipo in ambiente operativo”) ed impegno ad industrializzare i risultati sul territorio regionale

DIMOSTRAZIONE COMPLETA DEL SISTEMA IN AMBIENTE OPERATIVO REALE	TRL 9
DEFINIZIONE E QUALIFICAZIONE COMPLETA DEL SISTEMA	TRL 8
DIMOSTRAZIONE DEL PROTOTIPO IN AMBIENTE OPERATIVO REALE	TRL 7
DIMOSTRAZIONE DELLA TECNOLOGIA IN AMBITO INDUSTRIALE	TRL 6
VALIDAZIONE TECNOLOGICA IN AMBITO INDUSTRIALE	TRL 5
VALIDAZIONE TECNOLOGICA IN AMBIENTE DI LABORATORIO	TRL 4
PROOF OF CONCEPT SPERIMENTALE	TRL 3
FORMULAZIONE DI UN CONCEPT TECNOLOGICO	TRL 2
OSSERVAZIONE DEI PRINCIPI FONDAMENTALI	TRL 1

SOGGETTI BENEFICIARI



MICRO, PICCOLE E MEDIE IMPRESE

- in forma aggregata (collaborazione effettiva tra almeno 3 imprese di cui 1 almeno PMI e nessuna sostiene più del 70% della spesa)
- in forma singola

GRANDI IMPRESE IN FORMA AGGREGATA

collaborazione effettiva tra almeno 3 imprese di cui 1 almeno PMI e nessuna sostiene più del 70% della spesa

CONTRIBUTI CONCEDIBILI DA REG. UE 651/2014

Dimensione impresa	Tipologia di partecipazione	Ricerca industriale	Sviluppo sperimentale
Micro e piccola	Collaborazione effettiva con altre imprese	75%	55%
	In forma singola	65%	40%
Media	Collaborazione effettiva con altre imprese	70%	45%
	In forma singola	55%	30%
Grande	Collaborazione effettiva con altre imprese	60%	35%

MAGGIORAZIONE + 5% per le imprese che, entro la data di conclusione del progetto, assumono a tempo indeterminato almeno un nuovo ricercatore | dottorato | laureato | apprendista in alta formazione e ricerca

WELFARE AZIENDALE E SOSTENIBILITÀ



Premialità di punteggio per progetti che contribuiscono:

- al welfare aziendale e benessere della persona
- alla sicurezza nei luoghi di lavoro
- allo sviluppo economico sostenibile

SPUNTI DI RIFLESSIONE



1. Procedura valutativa a sportello
2. Costi standard per il personale o costi forfettari
3. Spese generali con tasso forfettario (15% dei costi per il personale)
4. Difficoltà nella gestione di progetti di ricerca in partenariato con altre imprese: come possono essere superate
5. Durata ottimale dei progetti



Focus: sostegno a progetti di innovazione e diversificazione di prodotto e/o servizio



TWIN TRANSITION E MARKETING

SOGGETTI BENEFICIARI

- MPMI in forma singola o aggregata

PROGETTI AMMISSIBILI

I progetti dovranno prevedere:

- ridefinizione dei prodotti in senso sostenibile e/o circolare e in favore della inclusione e della qualità di vita (progetti con TRL >7)
- introduzione di contenuti e di processi digitali
- sviluppo di nuove strategie commerciali e di marketing per la valorizzazione e l'introduzione sul mercato del prodotto innovato
- welfare aziendale benessere della persona

CONTRIBUTI CONCEDIBILI

TIPOLOGIA DELLE SPESE	RIFERIMENTI NORMATIVI	Micro e Piccole imprese	Medie imprese
Spese per beni strumentali e immateriali	Art. 17 Reg. (UE) 651 2014	20%	10%
	+ 15% in caso di sede ubicata nelle aree svantaggiate di cui agli aiuti a finalità regionale	35%	25%
Spese per: <ul style="list-style-type: none"> personale consulenze, messa a disposizione di personale altamente qualificato, ottenimento, convalida e difesa di brevetti ed altri attivi immateriali, quote di ammortamento macchinari 	Artt. 18, 28 e 29 Reg. (UE) n. 651 2014	50%	

Focus: Interventi di supporto ai processi di internazionalizzazione



STRATEGIE INNOVATIVE PER L'INTERNAZIONALIZZAZIONE

- ❑ **Sviluppo di strategie innovative di internazionalizzazione** incentrate sui fattori competitivi puntando su:
 - innovazione tecnologica, design e ecodesign
 - innovazione di marketing e commerciale
 - migliore gestione della rete di vendita
 - migliore gestione della clientela estera
 - capacità di negoziazione
 - progetti Paese

- ❑ **Sviluppo di progetti di internazionalizzazione realizzati da filiere produttive**, puntando su:
 - strumenti per favorire un loro riposizionamento competitivo sui mercati globali
 - percorsi congiunti ed innovativi
 - connessione con centri di competenza rilevanti a livello internazionale

SPUNTI DI RIFLESSIONE



1. Elementi cruciali di una **strategia di vendita performante** per individuare e penetrare nuovi mercati di destinazione
2. Tempistiche ottimali per la realizzazione di progetti per l'innovazione di prodotti o servizi
3. **Servizi di consulenza** e affiancamento manageriale che possono supportare le imprese per l'ingresso in nuovi mercati internazionali
4. Come rafforzare i processi di internazionalizzazione delle filiere: **join venture** e partnership con centri di eccellenza internazionali?
5. Altri suggerimenti

INTERVENTI GIÀ ATTIVATI



BANDO DEL MINISTERO DELLE IMPRESE E DEL MADE IN ITALY

1.1.5 - Cofinanziamento di accordi di innovazione approvati dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy
(sportello chiuso il 31 gennaio 2023)

IN CORSO SCORRIMENTI GRADUATORIE 2 BANDI

- Bando «Transizione tecnologica e digitale dei processi produttivi e dell'organizzazione»
- Bando «Azioni per il riorientamento e la diversificazione dei mercati»

CALENDARIO USCITA PROSSIMI BANDI



➤ **1.1.1 - Sostegno a progetti di ricerca e sviluppo**
(marzo 2023)

➤ **1.1.2 - Sostegno a progetti per l'innovazione e la diversificazione di prodotto e/o servizio**
(maggio 2023)

ULTERIORI BANDI CHE USCIRANNO ENTRO IL 2023

- 1.3.4.2 - Sostegno alla definizione di **strategie innovative di internazionalizzazione** delle imprese
- 1.1.3 - Progetti di ricerca industriale finalizzati al **trasferimento tecnologico**
- 1.1.6 - Sostegno a progetti di avvio e primo investimento, consolidamento o sviluppo in rete delle **start up innovative**
- 1.1.7 Sostegno alla realizzazione o al rafforzamento di **infrastrutture locali** per promuovere lo sviluppo imprenditoriale
- 1.3.1 Sostegno a progetti di rafforzamento competitivo delle **filiere**
- 1.3.2 Sostegno all'innovazione e allo sviluppo delle MPMI, ammodernamento tecnologico e nuove unità produttive
- 1.3.5 **Innovazione finanziaria** delle PMI

BANDI CHE USCIRANNO NEL 2024 / 2025



- Sostegno a progetti di **industrializzazione** dei risultati della ricerca
- Transizione tecnologica e **digitale** dei processi produttivi e dell'organizzazione
- Sostegno a **progetti per l'innovazione e la diversificazione** di prodotto o servizio
- Sostegno all'innovazione e allo sviluppo delle MPMI, ammodernamento tecnologico e nuove unità produttive
- Promozione **di iniziative in rete e/o di filiera** per il riposizionamento competitivo in ambito internazionale
- Rafforzamento delle capacità nell'**ecosistema della ricerca, animazione del territorio e capacity building**

Regione Marche
DIPARTIMENTO SVILUPPO ECONOMICO
Direzione Attività produttive | Settore Innovazione e cooperazione internazionale

contatti: Tel. 071 8063440
settore.innovazione@regione.marche.it
regione.marche.innovazionericerca@emarche.it
<http://www.marcheinnovazione.it>