

BANDO PER INVESTIMENTI PRODUTTIVI E PROGETTI DI RICERCA E SVILUPPO DELLE IMPRESE NELL'AMBITO DELLA PIATTAFORMA PER LE TECNOLOGIE STRATEGICHE (STEP)

Comitato di sorveglianza – Bologna, 02 dicembre 2025



Contesto e Obiettivi del Bando

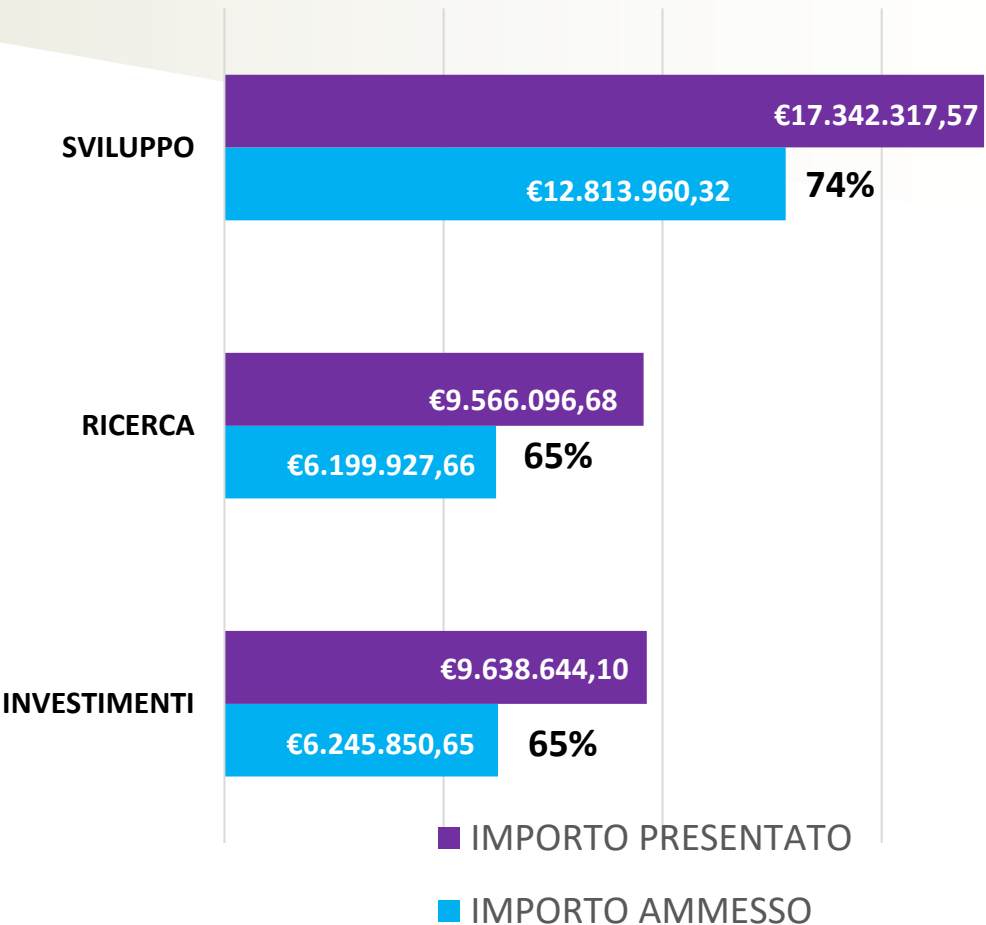


Dati generali

Le **domande presentate** sono state complessivamente 36 per una spesa totale pari a **€ 63.455.472**

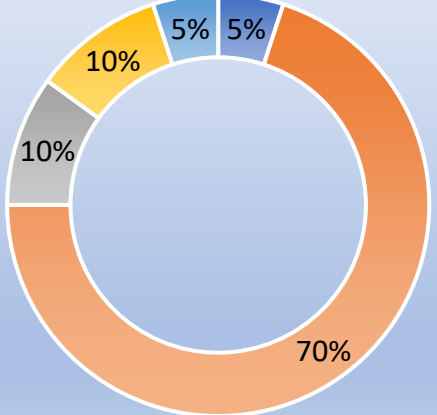
I **progetti ammessi** a finanziamento sono stati 20, per un investimento totale pari a **€ 25.259.738,63** ed un **contributo concesso** pari a **€ 8.152.907,03**

IMPORTI PRESENTATI E AMMESSI



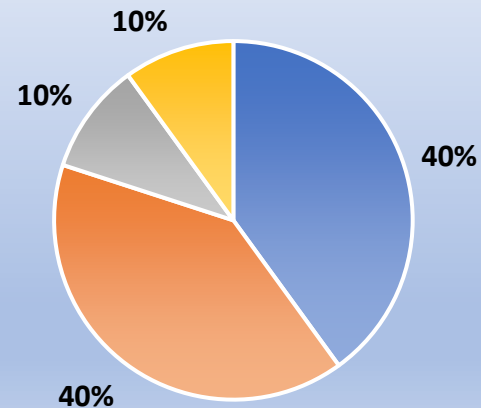
Analisi dei risultati

AMBITO S3



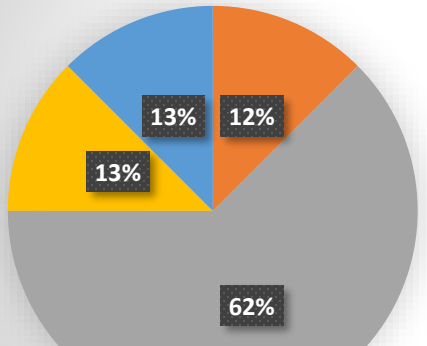
- Connettività di sistemi a terra e nello spazio
- Digitalizzazione, intelligenza artificiale, big data (imprese e PA)
- Energia pulita, sicura e accessibile
- Manufacturing 4.0 e future evoluzioni

DIMENSIONE AZIENDE BENEFICIARIE



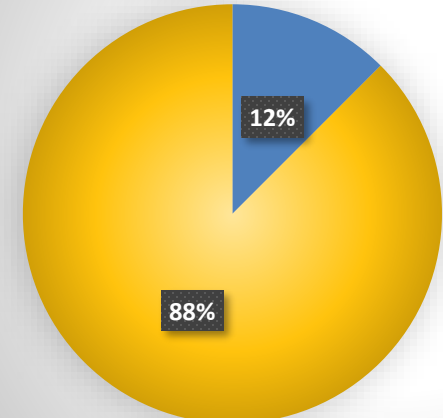
- GRANDE IMPRESA
- MEDIA IMPRESA
- MICRO IMPRESA

S3 - MEDIA IMPRESA



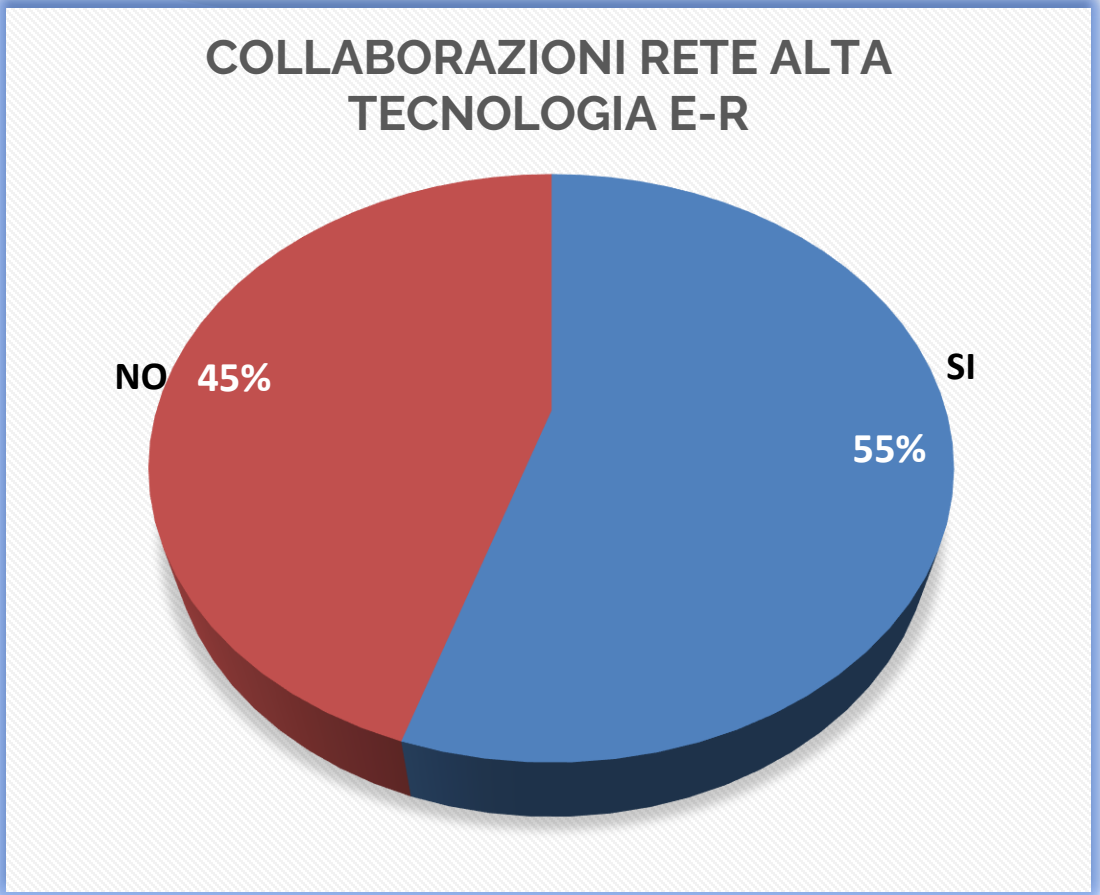
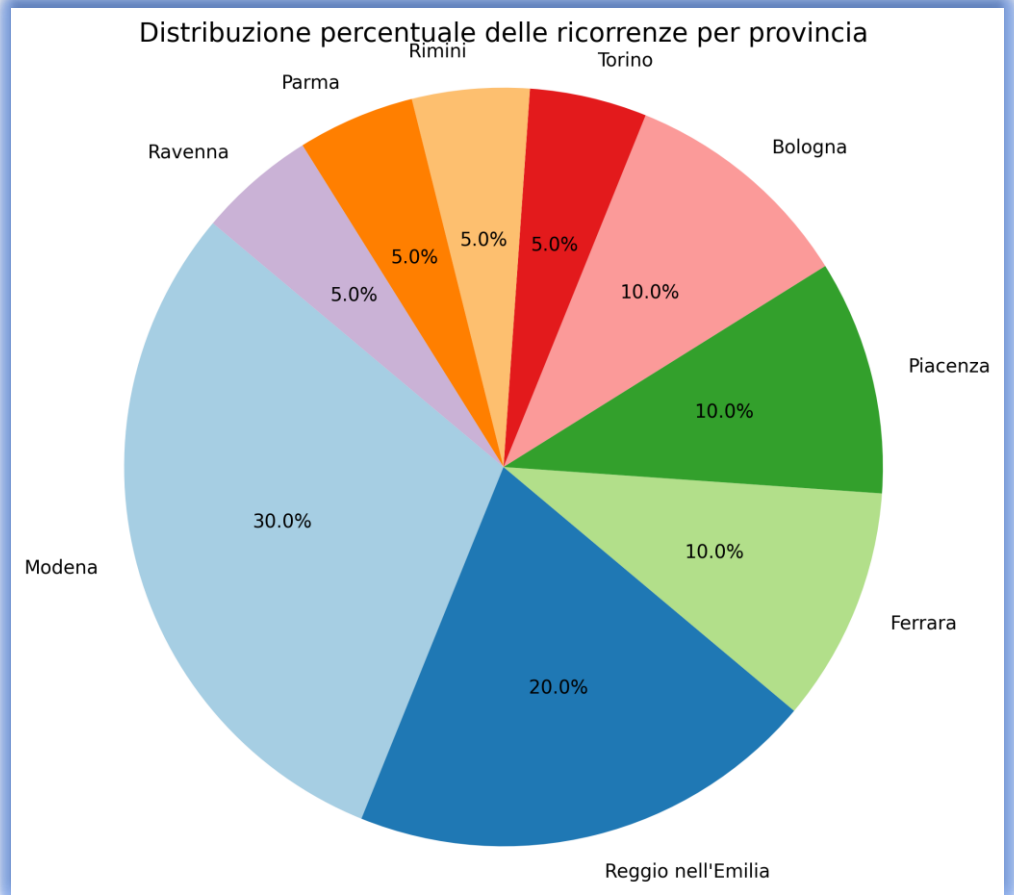
- Salute
- Digitalizzazione, intelligenza artificiale, big data (imprese e PA)
- Manufacturing 4.0 e future evoluzioni
- Energia pulita, sicura e accessibile

S3 - GRANDE IMPRESA



- Energia pulita, sicura e accessibile
- Digitalizzazione, intelligenza artificiale, big data (imprese e PA)

Analisi dei risultati



Di seguito alcuni esempi concreti di progetti, articolati in tappe che hanno realizzato modelli di successo:

ADAPTRONICS è una startup innovativa italiana (spin-off dell'Università di Bologna e del Politecnico di Torino) che sviluppa una tecnologia proprietaria di "**polpastrelli elettronici**" per la manipolazione robotica avanzata;

Doxee S.p.A. è una multinazionale modenese, high-tech leader nei settori del **Customer Communications Management (CCM)**, della **Digital Customer Experience (DCX)** e della **Dematerializzazione**. L'azienda aiuta le imprese a innovare la relazione con i propri clienti attraverso l'uso di tecnologie digitali avanzate.

Impatti attesi

Il bando STEP mira a generare impatti significativi su più fronti:

- **consolidare** resilienza e sovranità industriale;
- **promuovere** innovazione avanzata e tecnologie emergenti;
- **favorire** transizione ecologica e digitale con solide basi territoriali;
- **incrementare** competitività internazionale, crescita economica e occupazione qualificata.

Il **termine** dei progetti è previsto per **dicembre 2027**.



COESIONE
ITALIA 21-27
EMILIA-ROMAGNA



Cofinanziato
dall'Unione europea



GRAZIE!

Per informazioni

<https://fesr.regione.emilia-romagna.it/>