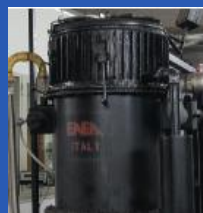


The ENEA logo features the word "ENEA" in a bold, white, sans-serif font against a blue background with a stylized sunburst or energy symbol.

AGENZIA NAZIONALE  
PER LE NUOVE TECNOLOGIE, L'ENERGIA  
E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

# Innovazione per la competitività: quali opportunità per le imprese lombarde



## L'Atlante ENEA per il trasferimento di tecnologie e servizi alle imprese lombarde

MARCO CASAGNI

DIREZIONE COMMITTENZA

MILANO, 8 OTTOBRE 2015

1

La Direzione Committenza e il Servizio «Industria ed Associazioni imprenditoriali»

2

L'Atlante dell'innovazione tecnologica

3

Strumenti nazionali di incentivazione per la ricerca e l'innovazione: il Credito di Imposta e il Patent Box

4

Conclusioni



Il ruolo della **Direzione Committenza** è quello di rappresentare ENEA con un'unica interfaccia verso il potenziale mercato dell'offerta di ricerca e servizi ad alto contenuto tecnico-scientifico per massimizzare l'efficacia delle relazioni con le controparti contrattuali (committenza).

In particolare, la Direzione Committenza:

- ❑ Assicura alle Unità Tecniche (UT) dell'Agenzia tempestiva **informazione sui canali di finanziamento** pubblico e privato a livello locale, nazionale e internazionale;
- ❑ Promuove la presentazione da parte delle UT di **progetti in risposta a bandi** di finanziamento a livello locale, nazionale e internazionale;
- ❑ Promuove il **trasferimento tecnologico**, la valorizzazione dei risultati della ricerca e l'utilizzo delle infrastrutture e dei laboratori sperimentali

## Il Servizio:



- ❑ Assicura la **protezione delle conoscenze** prodotte dalle Unità Tecniche mediante la costituzione di istituti giuridico-legali di proprietà intellettuale;
- ❑ Partecipa all'istruttoria dell'**attività negoziale** finalizzata alla valorizzazione dei brevetti e del know how;
- ❑ Effettua lo **scouting dell'offerta** ENEA e ne valuta i potenziali mercati;
- ❑ Svolge **azioni di marketing** volte a creare valore per l'offerta ENEA;
- ❑ Favorisce i **rapporti tra ricercatori e imprese** per promuovere l'utilizzo delle competenze e delle risorse strumentali dell'Agenzia per l'innovazione del tessuto economico-produttivo;

- Promuove e facilita l'**incontro tra domanda ed offerta** di innovazione anche attraverso la partecipazione a reti nazionali ed internazionali per il sostegno all'attività di trasferimento tecnologico ed innovazione;

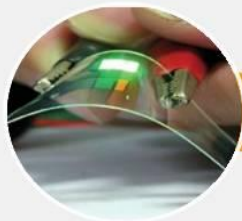


- Assicura una **maggiore visibilità al settore privato dei risultati della ricerca interna** e dei diritti di proprietà intellettuale per favorirne la valorizzazione e ne supporta il trasferimento verso il sistema delle imprese e il territorio.

• Energia



• Sostenibilità



Tecnologie Abilitanti

• Ambiente



• Agro-Industria

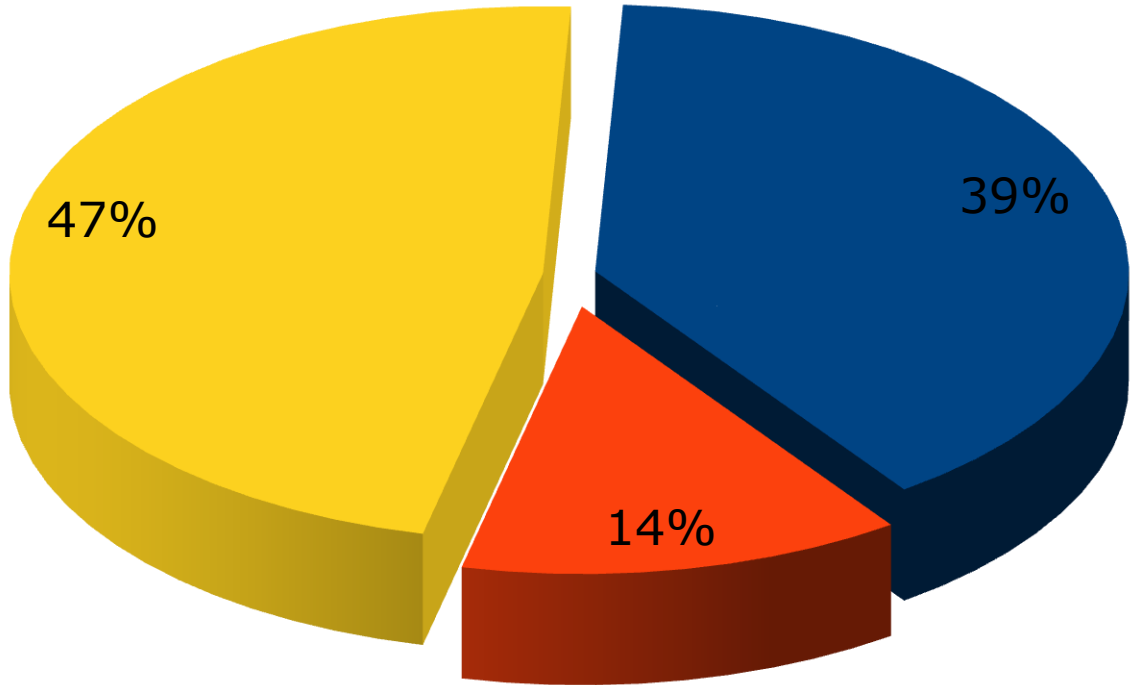


L'Atlante rappresenta l'offerta, consultabile online, di **tecnologie**, **prodotti** e **servizi** che ENEA mette a disposizione delle imprese, per avviare collaborazioni con l'obiettivo dell'innovazione e della competitività.

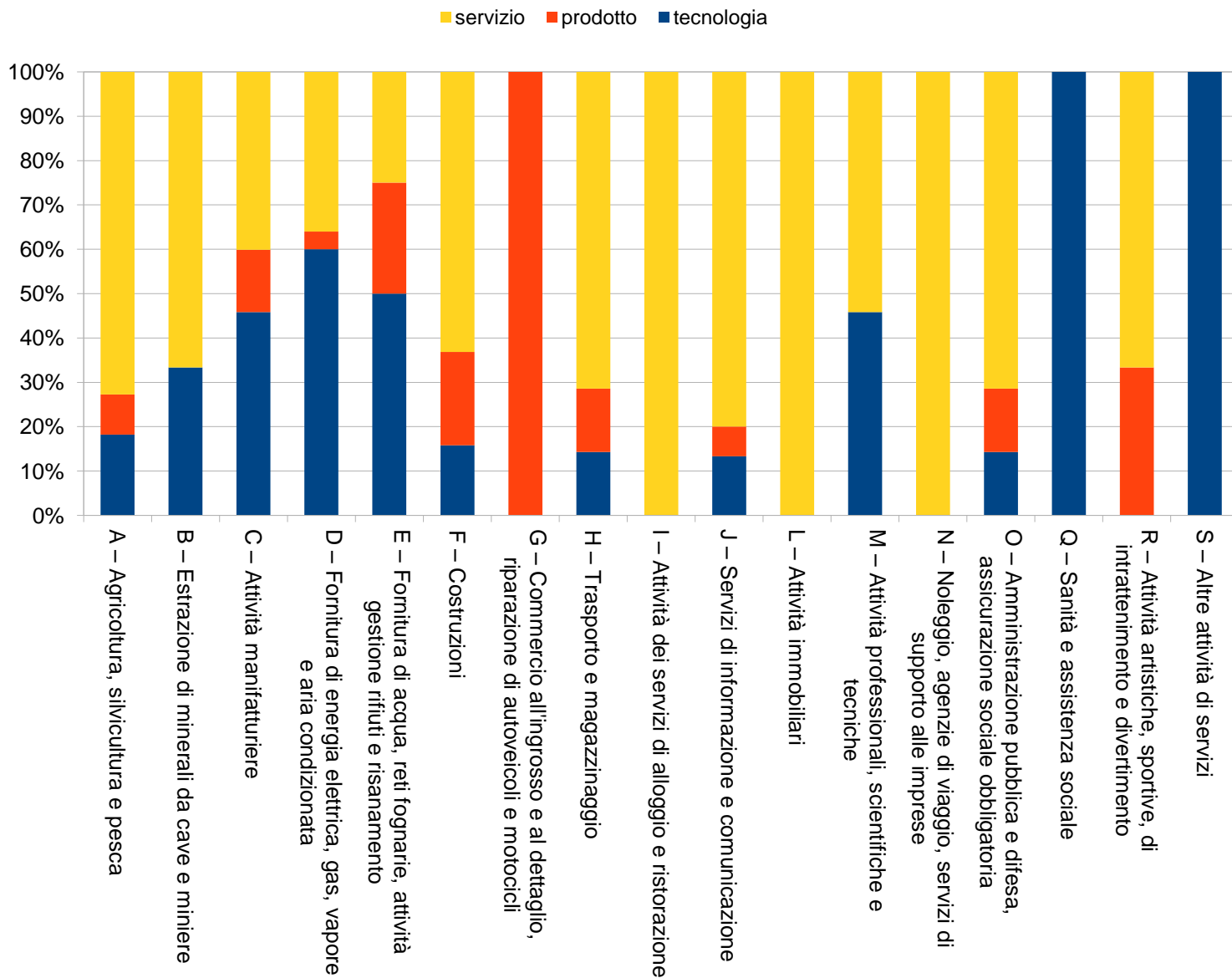
[www.enea.it/it/ateco](http://www.enea.it/it/ateco)

# Distribuzione delle schede dell'Atlante

■ tecnologia ■ prodotto ■ servizio

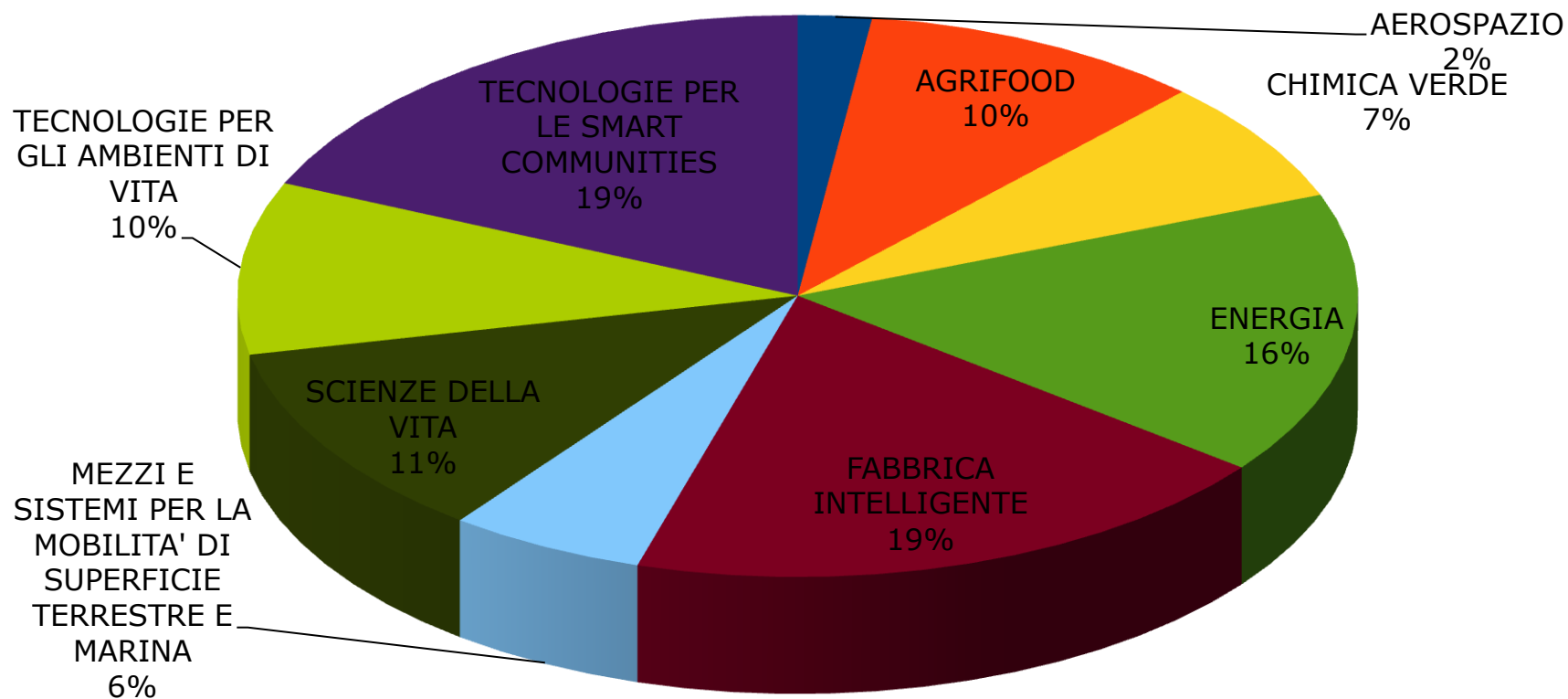


# Distribuzione per attività economica ATECO





## Distribuzione per Cluster Tecnologico





- ❑ Possono beneficiare del credito di imposta tutte quelle aziende, indipendentemente dalla forma giuridica, dal settore economico e dalla dimensione, che effettuano investimenti in **attività di ricerca e sviluppo** a decorrere dal periodo di imposta successivo a quello in corso al 31.12.2014 e fino a quello in corso al 31.12.2019;
- ❑ Il credito di imposta spetta per un massimo di **5 mil. euro** all'anno per ciascun beneficiario ed è riconosciuto a condizione che la spesa complessiva per investimenti in ricerca e sviluppo ammonti ad **almeno 30.000 euro**;



## □ Attività ammissibili

- **Lavori sperimentali o teorici**, aventi la finalità di acquisire nuove conoscenze;
- **Ricerca pianificata o indagini critiche**, miranti ad acquisire nuove conoscenze;
- Acquisizione, combinazione, strutturazione e utilizzo delle conoscenze e capacità esistenti di natura scientifica, tecnologica e commerciale allo scopo di produrre piani, progetti o disegni per prodotti, processi o servizi nuovi, modificati o migliorati;
- **Produzione e collaudo** di prodotti, processi e servizi, a condizione che non siano impiegati o trasformati in vista di applicazioni industriali o per finalità commerciali

## □ Costi eleggibili e contributi

- A. Costi relativi a **personale altamente qualificato** in possesso di un titolo di studio di dottore di ricerca, ovvero di laurea magistrale in ambito tecnico o scientifico, impiegato in attività di ricerca e sviluppo (agevolabile al **50%**);
- B. Quote di **ammortamento delle spese di acquisizione o utilizzo di strumenti e attrezzature di laboratorio**, con un costo unitario non inferiore a 2.000 euro al netto di IVA (agevolabili al **25%**);
- C. Spese relative a **contratti di ricerca** stipulati con università, enti di ricerca e organismi equiparati e con altre imprese, comprese le start-up innovative (agevolabili al **50%**);
- D. Competenze **tecniche e private industriali** relative a un'invenzione industriale o biotecnologica o una nuova varietà vegetale, anche acquisite da fonti esterne (agevolabili al **25%**)

## □ **Calcolo del Credito di Imposta**

- Vale il criterio della **spesa incrementale complessiva**, intesa come *“differenza positiva tra l’ammontare complessivo delle spese per investimenti in attività di ricerca e sviluppo [...] sostenute nel periodo di imposta in relazione al quale si intende fruire dell’agevolazione e la media annuale delle medesime spese realizzate nei tre periodi di imposta precedenti [...]”*;
- Il periodo di “osservazione” è **fisso** e si riferisce ai periodi di imposta relativi agli anni 2012, 2013 e 2014;
- Per stabilire l’eventuale incremento vale il criterio di **omogeneità**: per ciascun periodo di imposta occorre confrontare l’ammontare dei costi di ciascuna tipologia (quella agevolabile al 50% e quella al 25%) con la media relativa al periodo di osservazione triennale;

- Il vincolo dell'omogeneità impone di tener conto anche dei **decrementi** pertanto si possono presentare i seguenti casi:
  - **1. incremento riguarda soltanto una delle due tipologie di spesa:** credito calcolato applicando l'aliquota prevista per la tipologia di spese che ha evidenziato l'aumento, sull'ammontare della spesa incrementale complessiva;
  - **2. incremento per entrambe le tipologie di spesa:** credito calcolato sarà determinato applicando a ciascun incremento l'aliquota prevista per il relativo gruppo di spese;
  - **3. incremento complessivo negativo:** l'agevolazione non è utilizzabile in quanto manca la componente incrementale

# Strumenti nazionali di incentivazione per la ricerca e l'innovazione: Credito di imposta (6/6)



## Esempio numerico

	Spese agevolazione 50%	Spese agevolazione 25%	TOTALE
2012	500.000	150.000	650.000
2013	300.000	250.000	550.000
2014	400.000	200.000	600.000
Media	400.000	200.000	600.000

	Spese agevolazione 50%	Spese agevolazione 25%	Spese totali	Credito spettante
Caso 1	500.000	150.000	650.000	$50.000 \times 50\% = 25.000$
Caso 2	500.000	300.000	800.000	$(100.000 \times 50\%) = 50.000 + (100.000 \times 25\%) = 25.000$
Caso 3	500.000	50.000	550.000	NO



□ Il **Patent Box** è il regime di tassazione agevolata dei redditi derivanti dall'utilizzo di beni immateriali: brevetti, *know how*, marchi, *design* e modelli, processi e marchi di impresa e informazioni aziendali relative ad esperienze acquisite nel campo industriale, commerciale o scientifico, giuridicamente tutelabili;

□ I **beneficiari** sono i soggetti titolari o licenziatari del diritto di proprietà intellettuale, che svolgano le attività di ricerca e sviluppo – anche mediante contratti di *outsourcing* con società terze o contratti stipulati con università o enti di ricerca ed organismi equiparati - finalizzate alla produzione dei diritti di proprietà intellettuale oggetto dell'agevolazione;





- ❑ Il nuovo regime consente alle imprese, con decorrenza dal 1 gennaio 2015, di beneficiare dell'**esclusione dalla base imponibile** delle imposte sui redditi e dell'IRAP di una quota del reddito derivante dall'utilizzo indiretto di opere dell'ingegno, marchi e brevetti;
- ❑ Per i primi due periodi d'imposta, 2015 e 2016, la misura dell'incentivo è, rispettivamente, del 30 e 40% del suddetto reddito. A partire dal periodo d'imposta 2017 la percentuale aumenta al 50%;
- ❑ L'agevolazione ha durata **quinquennale**, è **irrevocabile** e **rinnovabile** e può essere esercitata dal periodo d'imposta successivo a quello in corso al 31 dicembre 2014;
- ❑ La procedura per la determinazione della **quota di reddito agevolabile** derivante dal bene immateriale è semplificata per le PMI.

ENEA, attraverso la nuova struttura organizzativa che si è data, intende:

- ❑ acquisire una maggiore consapevolezza del **patrimonio interno di conoscenza e risultati della ricerca**, del contesto esterno e delle possibili relazioni attivabili;
- ❑ dotarsi di **strumenti operativi e abilitanti** per accompagnare i processi, "fidelizzare" e motivare gli interlocutori,

con l'obiettivo di creare un terreno favorevole per la creazione di **collaborazioni con le imprese**, anche alla luce delle opportunità offerte dai recenti strumenti attivati dal Ministero dello Sviluppo Economico.

Vanno in questa direzione la messa *on line* dell'**Atlante** per l'innovazione tecnologica e la collaborazione con **Confindustria** per l'organizzazione del **roadshow** di presentazione alle imprese.

**GRAZIE**  
**per l'attenzione**

[marco.casagni@enea.it](mailto:marco.casagni@enea.it)

<http://www.enea.it>

[www.enea.it/it/ateco](http://www.enea.it/it/ateco)

