

Sei in: [Home page](#) > [Notizie](#) > [Prima Pagina](#)

IT: ANITEC-ASSINFORM, 2,6 MILIARDI IN RICERCA E INNOVAZIONE, SOTTO MEDIA UE -2-



(Il Sole 24 Ore Radiocor Plus) - Roma, 14 ott - La spesa R&S&I (ricerca, sviluppo e innovazione) ICT e' sempre piu' trainata dal software e dai servizi. Secondo lo studio, con un investimento complessivo in R&S&I di 2,6 miliardi di euro nel 2018 (+6,4% sul 2017), il settore Ict ha confermato tutto il suo peso sulla spesa complessiva in R&S&I delle imprese in Italia.

All'interno del settore Ict e nel 2018, per la prima volta almeno la meta' della spesa in R&S&I e' stata sostenuta dalle imprese di software e servizi It (informatica) con una crescita netta del 10% dell'investimento. Sono cresciuti anche, ma meno che in passato, gli investimenti in R&S&I delle aziende di produzione di computer e apparati (+ 4,8%), mentre sono risultati sostanzialmente statici quelli dei servizi di telecomunicazione (+0,3%).

La R&S&I ICT in Italia, inoltre, attrae investimenti dall'estero, ma e' ancora inferiore al potenziale. La quota maggiore della spesa complessiva in R&S&I ICT (86% nel 2018) in Italia e' stata autofinanziata dalle stesse imprese Ict, che confermano anche come il comparto sia in grado di attrarre capitali dall'estero per la R&S&I piu' che in altri settori.

I valori espressi dagli investimenti in R&S&I delle imprese Ict allocate in Italia sono ancora solo il 12% del totale dei finanziamenti internazionali alla R&S&I e presentano valori e proporzioni inferiori (0,15% rispetto al PIL) a quelli raggiunti in Germania e nella UE (0,21% e 0,22% rispettivamente). Lo shock economico conseguente all'emergenza Covid-19 rischia di rallentare il recupero e di aggravare il gap con gli altri paesi guida.

Infine il capitale umano per la R&S&I ICT e' da rafforzare.

Nonostante i progressi, l'Italia ha ancora un numero di ricercatori proporzionalmente inferiore a quelli dei principali partner scientifici, tecnologici e commerciali, e con un'eta' media piu' elevata di quella degli occupati. E' l'effetto di scelte passate che ha portato, fra l'altro, a una diminuzione dei finanziamenti per i dottorati di ricerca.

Il personale R&S&I e i ricercatori in unita' nelle imprese del settore ICT sono aumentati nel 2018 del 13,1% e del 20,6% rispettivamente. In ETP l'aumento e' stato del 9,8% e del 19,2%. La crescita piu' elevata e' stata nelle aziende di software e servizi IT, mentre si e' registrata una contrazione nei servizi di telecomunicazione.

Com-Sim

(RADIOCOR) 14-10-20 14:59:20 (0440) 3 NNNN

TAG

- NPP
- ITALIA
- EUROPA
- PRODUZIONE
- PIL
- INVESTIMENTI INNOVAZIONI
- INDICATORI ECONOMICI
- IMPRESA
- ECONOMIA
- CONGIUNTURA
- ITA

Link utili

- Ufficio stampa
- Lavora con noi
- Comitato Corporate Governance
- Pubblicita'
- Studenti

Servizi

- Alert
- Avvisi di Borsa
- Listino ufficiale
- Borsa Virtuale
- Glossario finanziario
- Newsletter
- Comunicati urgenti

