

Maggio 2021

Market Watch PMI.
*«Le tecnologie 4.0
come strumento di
innovazione delle
PMI».*




Metodologia e campione.

Metodologia:

- › Timing della rilevazione: 1 aprile – 20 aprile
- › Fonte: Ufficio Studi di Banca Ifis in collaborazione con Format Research

Campione:

- › 1.807 PMI classificate secondo la definizione europea
- › Appartenenti ai 10 settori produttivi del «Made in Italy»
 - › Agroalimentare
 - › Automotive
 - › Chimica e Farmaceutica
 - › Costruzioni
 - › Logistica e Trasporti
 - › Manifattura
 - › Meccanica
 - › Moda
 - › Sistema Casa
 - › Tecnologia
- › Con sede nelle 20 regioni italiane



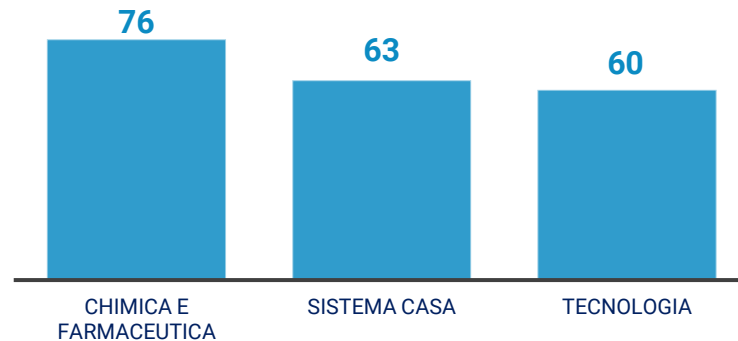
Nonostante tutto,
le PMI vivono un
biennio ad alta
intensità di
innovazione


Il biennio 2020-2021 è ad altissima intensità di innovazione: il 52% delle PMI italiane ne ha introdotta almeno una.

52%

Le PMI che hanno introdotto un'innovazione di prodotto, processo o organizzativa nel biennio 2020-2021

Ma quali sono i settori protagonisti dell'innovazione?

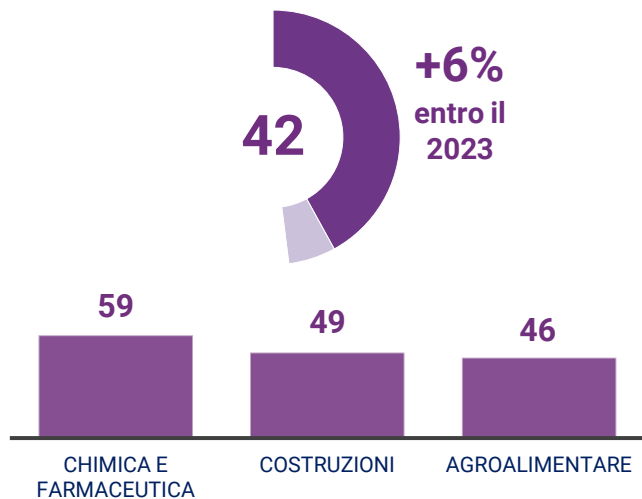


The background of the slide features a white game controller on a white dock next to a laptop displaying a blue mountain landscape. The text is overlaid on a purple and blue graphic element.

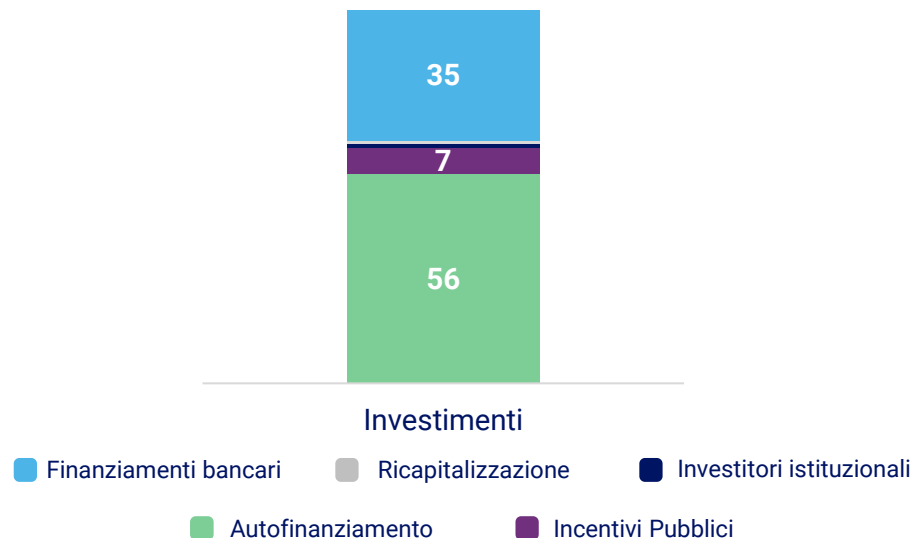
L'incremento degli
asset produttivi rimane
strategico e sarà un
fattore chiave nei
prossimi due anni

Il 42% delle PMI ha effettuato investimenti materiali o immateriali nell'ultimo biennio, nonostante la crisi. Autofinanziamento e finanziamenti bancari le fonti più utilizzate.

Quante sono le PMI che investono?

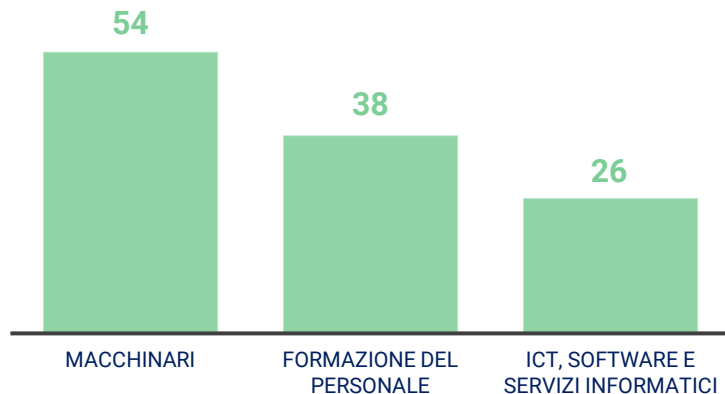


Come le PMI finanziano gli investimenti?

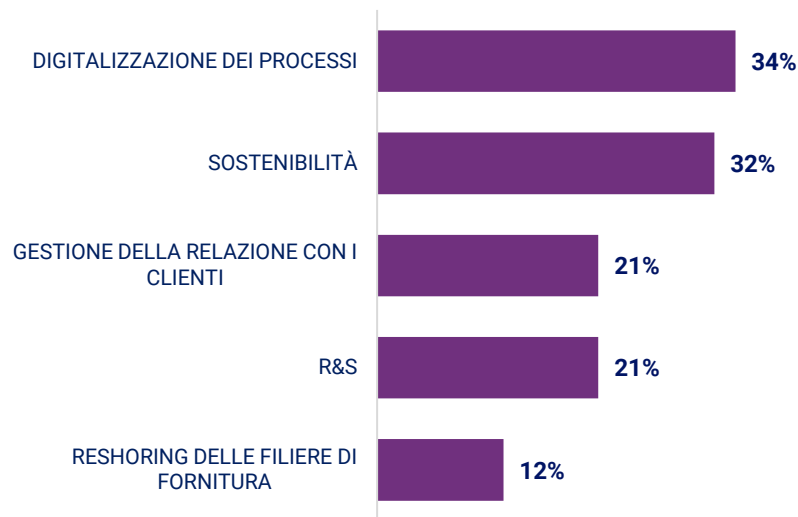



Le imprese hanno investito in macchinari, formazione e ICT. Per il prossimo biennio, invece, gli obiettivi saranno principalmente digitalizzazione e sostenibilità.

Sul podio degli investimenti macchinari, formazione e ICT



E per il prossimo biennio, quali focus?



The background of the slide features a white game controller resting on a white console, positioned next to a laptop. The laptop screen displays a vibrant blue mountain landscape. The scene is set on a light-colored surface, possibly a desk. Overlaid on this background are several abstract shapes: a dark blue square in the top left, a light blue square below it, and a large purple shape that frames the text. A dark blue shape is also present to the right of the text.

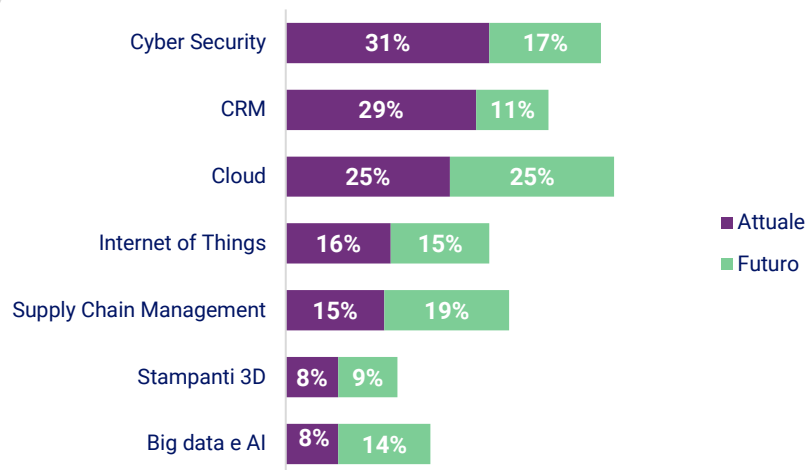
Le tecnologie 4.0:
determinanti per la
valorizzazione e la
sicurezza di dati e
informazioni

La tecnologia più utilizzata è la cyber security. Quella che vedrà il maggiore sviluppo sarà il cloud, con un ruolo determinante nella condivisione delle informazioni.

Rilevante il ruolo delle tecnologie 4.0: il 73% delle imprese le utilizza attualmente o prevede di adottarle nel prossimo biennio (2022-2023)



Si confermano il ruolo strategico dei dati e della condivisione delle informazioni:



Qualità e produttività gli obiettivi che le PMI si aspettano dall'introduzione delle nuove tecnologie.

Ma quali sono i benefici principali che le PMI si aspettano dall'introduzione delle nuove tecnologie?

