

FANUC

IPER AMMORTAMENTO 2026-2028

**Come accedere all'incentivo passo dopo passo
e trasformarlo in vantaggio competitivo**

COS'È L'IPERAMMORTAMENTO E PERCHÉ CONVIENE

Nel 2026, le aziende italiane si trovano davanti a una scelta strategica: aggiornare il parco macchine o rischiare di perdere competitività sul mercato globale. Il **nuovo iperammortamento** offre non solo un beneficio fiscale, ma la possibilità di rendere la fabbrica più intelligente, sicura e produttiva, valorizzando gli investimenti in tecnologia avanzata.

COS'È L'IPERAMMORTAMENTO 2026-2028

Il **nuovo iperammortamento** sostituisce Transizione 4.0 e Transizione 5.0 e supporta gli investimenti in beni strumentali nuovi ad alto contenuto tecnologico.

Si tratta di una maggiorazione del costo fiscalmente ammortizzabile, applicabile agli investimenti in macchinari, software e sistemi interconnessi, con risparmio fiscale diretto. Tecnicamente si tratta di una variazione in diminuzione della base imponibile su cui si pagano le imposte dirette IRPEF e/o IRES e IRAP.

Periodo agevolabile:

- Sono ammessi ordini effettuati prima del 1° gennaio 2026, purché consegna e interconnessione avvengano dal 2026 in poi;
- Fino al 30 settembre 2028,

Tipologie di beni ammissibili:

- Macchine CNC, robot, impianti automatizzati
- Software di produzione, MES, sistemi di monitoraggio
- Impianti per autoproduzione energetica

PERCHÉ FANUC

- Tutte le soluzioni FANUC sono ideali per innovare la produzione e rientrano tra i beni ammissibili.
- FANUC garantisce interconnessione completa e documentazione tecnica per l'accesso all'incentivo.



PREREQUISITI PER ACCEDERE ALL'IPERAMMORTAMENTO

SCEGLIERE I BENI GIUSTI

Un bene è agevolabile se:

- È nuovo (non usato)
- È incluso negli Allegati IV (materiali) o V (immateriali)
- È interconnesso ai sistemi aziendali

ESEMPIO PRATICO FANUC:

- **ROBODRILL** – Centro di lavoro verticale CNC ad alta velocità, monitorabile da remoto e integrabile con ERP/MES;
- **ROBOSHOT** – Pressa elettrica per stampaggio, interconnessa e a ridotto consumo energetico;
- **ROBOCUT** – Elettroerosione a filo ad alta precisione, interconnessa e integrabile nei sistemi digitali di fabbrica;
- **ROBOT** – Per ogni esigenza di automazione versatile e affidabile

VERIFICARE L'INTERCONNESSIONE

Un bene è interconnesso se:

SCAMBIA DATI con sistemi aziendali (ERP, MES, PLC, SCADA)

È IDENTIFICABILE UNIVOCAMENTE

Può essere **MONITORATO O CONTROLLATO DA REMOTO**

ERRORE COMUNE:

Acquistare il macchinario giusto ma non completare l'interconnessione.

**CON FANUC
L'INTERCONNESSIONE
È NATIVA**

Ogni macchina è pronta per l'interconnessione, perché ti mettiamo a disposizione software facili da installare e da gestire per interconnettere tutte le macchine (anche quelle di altri marchi) all'interno della tua produzione.

SCARICA LA VERSIONE COMPLETA

IPERAMMORTAMENTO 2026-2028: GUIDA COMPLETA PASSO DOPO PASSO

Nel white paper completo troverai:

STEP 1 - Come verificare se la tua azienda può accedere

STEP 2 - Selezione dei beni e interconnessione

STEP 3 - Calcolare il beneficio fiscale

STEP 4 - Cumuli, controlli e casi particolari

Come trasformare l'incentivo in vantaggio competitivo con:

ROBODRILL | ROBOSHOT | ROBOCUT | ROBOT | IIoT

SCARICA GRATUITAMENTE IL WHITE PAPER COMPLETO:

[Link Download](#)



FANUC



LinkedIn

[Follow us here >](#)



Facebook

[Follow us here >](#)



YouTube

[Follow us here >](#)



Instagram

[Follow us here >](#)



Website

www.fanuc.eu [Landing](#)