



BONUS FISCALI 2018 SUPER AMMORTAMENTO AL 130% E IPER AMMORTAMENTO AL 250%

LEGGE DI BILANCIO 2018:

PROROGA IPER, SUPER AMMORTAMENTO E NUOVA SABATINI

La Legge di Bilancio 2018 prevede la proroga di super e iper ammortamento e Nuova Sabatini.

In particolare:

le imprese potranno godere del super ammortamento **al 130% (anziché al 140%)** in relazione agli acquisti effettuati dal 1° gennaio 2018 e fino al 31.12.2018. Qualora l'ordine al fornitore sia accettato entro il 31.12.2018, ed entro tale data sia versato l'acconto almeno pari al 20%, gli investimenti potranno essere effettuati entro il 30.06.2019;

le imprese potranno godere dell'iper ammortamento al 250% in relazione agli acquisti effettuati entro il maggior termine del 31.12.2018. Qualora l'ordine al fornitore sia accettato entro il 31.12.2018, ed entro tale data sia versato l'acconto almeno pari al 20%, gli investimenti potranno essere effettuati entro il 31.12.2019; le imprese potranno inoltre continuare ad accedere alla Nuova Sabatini, contributo del MISE sugli interessi pagati su finanziamenti e leasing accesi per l'acquisto di beni strumentali nuovi.

1

A cosa servono

Supportare ed incentivare le imprese che investono in **BENI STRUMENTALI NUOVI**

Quali sono i vantaggi

- Iper ammortamento: **supervalutazione del 250%** ai fini fiscali degli investimenti in beni materiali nuovi altamente tecnologici acquistati o in leasing.
- Super ammortamento: **supervalutazione del 130%** ai fini fiscali degli investimenti in beni materiali nuovi non altamente tecnologici (ossia i beni che non beneficiano dell'iper ammortamento) acquistati o in leasing.

I benefici fiscali sono cumulabili con altri incentivi, come la Nuova Sabatini.

Come si accede

Si accede in maniera automatica, in fase di redazione del bilancio e tramite autocertificazione del legale rappresentante dell'impresa utilizzatrice.

.



Requisiti tecnici di una macchina per la finitura nuova per poter usufruire dell'Iper Ammortamento (250%)

1. Controllo per mezzo di CNC e/o PLC
 2. Interconnessione ai sistemi informatici di fabbrica con caricamento da remoto di istruzioni e/o part program.
In particolare, perché un bene possa considerarsi interconnesso è necessario e sufficiente che scambi informazioni con sistemi interni e che sia riconoscibile in modo univoco mediante l'utilizzo di standard di riconoscimento internazionale (es. indirizzo IP).
 3. Integrazione automatizzata con il sistema logistico della fabbrica o con la rete di fornitura e/o altre macchine del ciclo produttivo
 4. Interfaccia uomo macchina semplice ed intuitiva
 5. Rispondenza ai più recenti standard in termini di sicurezza, salute e igiene del lavoro
- Inoltre la macchine devono possedere questi ulteriori requisiti:
- a) Sistema di tele manutenzione e/o telediagnostica e/o controllo in remoto
 - b) Monitoraggio in continuo delle condizioni di lavoro e dei parametri di processo mediante opportuni set di sensori e adattività alle derive di processo.

Iper ammortamento e soluzioni per la finitura offerte da Forgraf

I macchinari a marchio Horizon commercializzati da Forgraf possono soddisfare i requisiti tecnici richiesti per l'ottenimento dei benefici fiscali sopra riportati ed in particolare l'interconnessione, il controllo in remoto e l'integrazione automatizzata mediante l'utilizzo nell'innovativo sistema Horizon PX-net.

2

Cos'è PX-net?

Si tratta di un software di controllo e automazione intelligente, che consente di raggruppare e gestire in maniera automatizzata tutti i diversi sistemi di produzione. Per Horizon, automazione significa agevolare l'operatore a gestire più tipologie di macchinari contemporaneamente, senza possedere una specifica professionalità. Grazie al sistema PX-net, infatti, le macchine possono interagire con l'operatore, indicandogli dove intervenire. L'esclusivo sistema Horizon PX-net permette inoltre di ricavare i dati necessari per la finitura dai files JDF provenienti dalla pre-stampa o, dove questi non fossero disponibili, di inserirli direttamente tramite il PC di controllo del sistema, così da poter eseguire l'avviamento automatico delle varie macchine del reparto legatoria. Il sistema PX-net rappresenta lo strumento più avanzato per una gestione efficiente e totale della legatoria, riducendo le perdite di tempo, aumentando la flessibilità degli operatori e, soprattutto, permettendo un continuo controllo della produzione. Con questo sistema le previsioni di consegna e, in generale, le risposte date ai clienti, saranno molto più affidabili e precise.

Configurazioni di PX-net in base al livello di automazione richiesto

Modulo Base: Indirizzo IP, TPCIP, gestione e monitoraggio lavori da remoto.

Modulo Barcode: per gestione flusso lavori interno all'azienda automatizzato

Modulo JDF: per gestione logistica file di lavorazione con impose automatizzato

Modulo Jet direct: per lavorazioni in remoto da flusso HP



Prodotti Horizon gestibili tramite PX-net che possono godere dell'Iper Ammortamento

Tagliacarte: APC-61II Trilaterali HT-30C, HT-80, HT-1000V

Piegatrici: AFC-746F, AFC-746S/744D, AFC-744A/744S, AFC-566FG, AFC-566 A, AFC-564 A, AFC-544 A, AF-566T4F, AFV-566F, AF-406T6F

Brossure: SB-09V, SB-07, BQ-470, BQ-480 , BQ-270V, BQ-280 Incassatura HCB-2 Sistemi in linea CABS6000, CABS4000 S

Cucipiega: StitchLiner MARKIII, StitchLiner 6000, StitchLiner 5500 , Cucipiega SPF-200A Line, SPF-200Lline, Colorwork

Multifunzioni: SmartSlitter

Cordonatrici: CRF-362, CRA-36

Resta inteso che tutti gli altri prodotti nuovi per la finitura commercializzati da Forgraf possono beneficiare del super ammortamento al **130%**