NOVITA' FISCALI 2017

SUPER-AMMORTAMENTI e IPER-AMMORTAMENTI

Dott. Alessandro MattavelliCommissione Finanza e Controllo di Gestione

Milano, 14 marzo 2017 – Sala Convegni - Milano Corso Europa, 11

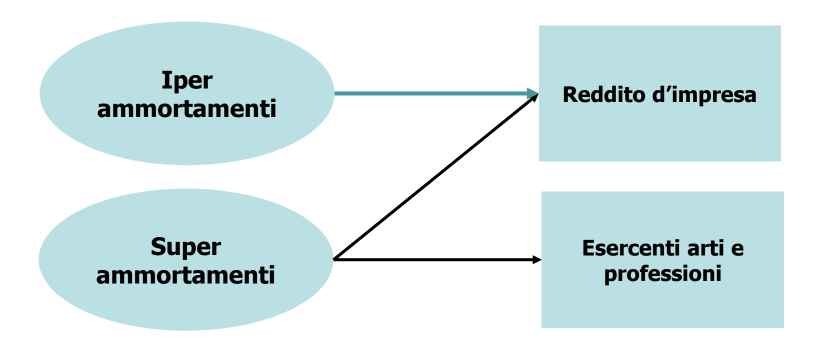
Novità

Proroga super ammortamento

Introduzione iper ammortamento

Introduzione super ammortamento per i beni immateriali

Criteri



SOGGETTI ESCLUSI:

- Forfetari
- Attività agricole (Artt. 32, 56 c. 5, 56 bis, TUIR)
- Agriturismo (forfait)
- Tonnage Tax



Novità per i super-ammortamenti

Investimenti ante 2017



Investimenti dal 2017



Sono esclusi i veicoli che sono deducibili al 20%, 70% e 80%

Periodo di acquisto dei beni

Acquisizioni effettuate entro il 31/12/2017

Acquisizioni effettuate entro il 30/06/2018



entro il 31/12/2017 il relativo ordine deve essere accettato dal venditore e deve essere versato un acconto **pari almeno al 20%** del costo di acquisizione

Rilevazioni in bilancio

L'agevolazione non ha alcun impatto sulla contabilità.

È una variazione in diminuzione permanente del Reddito da operare in dichiarazione dei redditi.

L'incentivo non rileva ai fini della determinazione dell'Irap.

Territorialità

La Legge di Bilancio 2017 non contiene alcuna precisazione in merito alla territorialità dell'investimento.

Non è quindi necessario che gli acquisti siano destinati a strutture site in Italia.

I relativi ammortamenti devono però concorrere alla formazione del reddito assoggettabile a tassazione in Italia.

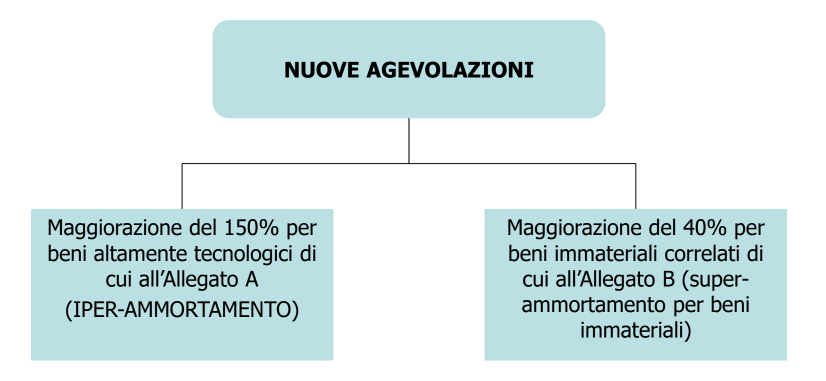


Quali beni sono esclusi

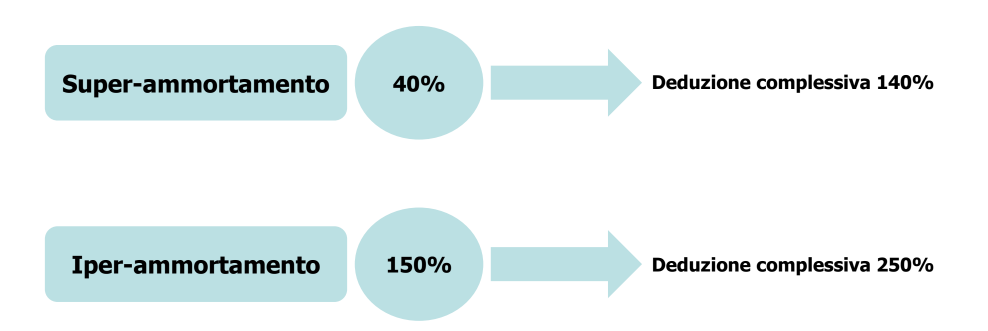
Beni materiali strumentali con coefficiente di ammortamento < al 6,5%

Beni materiali strumentali USATI

Nuove agevolazioni



Quota maggiorazione



Allegato A e Allegato B

Allegato	Classe	Tutte le macchine sopra citate devono essere dotate delle seguenti caratteristiche.	tutte le macchine sopra citate devono essere dotate di almeno due tra le seguenti caratteristiche per renderle assimilabili o integrabili a sistemi cyberfisici:
Allegato A: Beni funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale delle imprese secondo il modello «Industria 4.0»	Beni strumentali il cui funzionamento è controllato da sistemi computerizzati o gestito tramite opportuni sensori e azionamenti:	1) controllo per mezzo di CNC (Computer Numerical Control) e/o PLC (Programmable Logic Controller), 2) interconnessione ai sistemi informatici di fabbrica con caricamento da remoto di istruzioni e/o part program, 3) integrazione automatizzata con il sistema logistico della fabbrica o con la rete di fornitura e/o con altre macchine del ciclo produttivo 4) interfaccia tra uomo e macchina semplici e intuitive 5) rispondenza ai più recenti parametri di sicurezza, salute e igiene del lavoro.	a) sistemi di telemanutenzione e/o telediagnosi e/o controllo in remoto, b) monitoraggio continuo delle condizioni di lavoro e dei parametri di processo mediante opportuni set di sensori e adattività alle derive di processo, c) caratteristiche di integrazione tra macchina fisica e/o impianto con la modellizzazione e/o la simulazione del proprio comportamento nello svolgimento del processo (sistema cyberfisico), d) dispositivi, strumentazione e componentistica intelligente per l'integrazione, la sensorizzazione e/o l'interconnessione e il controllo automatico dei processi utilizzati anche nell'ammodernamento o nel revamping dei sistemi di produzione esistenti, e) filtri e sistemi di trattamento e recupero di acqua, aria, olio, sostanze chimiche e organiche, polveri con sistemi di segnalazione dell'efficienza filtrante e della presenza di anomalie o sostanze aliene al processo o pericolose, integrate con il sistema di fabbrica e in grado di avvisare gli operatori e/o di fermare le attività di macchine e impianti.
Allegato B: Beni immateriali (software, sistemi e system integration, piattaformee applicazioni) connessi a investimenti in beni materiali «Industria 4.0»			



a.mattavelli@studio-mattavelli.com

www.studio-mattavelli.com

https://it.linkedin.com/in/alessandro-mattavelli-bb59658