

IL MINISTRO SCAJOLA HA FIRMATO IL DECRETO ATTUATIVO CON LE MODALITÀ PER LA CONCESSIONE DEI CONTRIBUTI

Di incentivi, requisiti stringenti per incassare il bonus

Tutti gli aiuti del decreto

SETTORI	MILIONI €	MISURA	REQUISITI
MOTOCICLI	12	<ul style="list-style-type: none"> 10% del costo (20% per elettrici e ibridi) fino a 750 euro (1500 euro per elettrici e ibridi) 	<ul style="list-style-type: none"> fino a 400 cc o fino a 70 kw di potenza per "euro 3", con rottamazione di "euro 0" o "euro 1" nessuna rottamazione richiesta per elettrici e ibridi
CUCINE COMPONENTI	60	<ul style="list-style-type: none"> 10% del costo fino a 1.000 euro 	<ul style="list-style-type: none"> sostituzione di una vecchia cucina cucina corredata con almeno due elettrodomestici ad alta efficienza nuovi mobili con scheda identificativa del prodotto in legno rispetto delle norme sull'emissione di aldeide formica valvola di sicurezza per i piani cottura predisposizione per la raccolta differenziata <p>Sostituzione vecchi apparecchi con:</p> <ul style="list-style-type: none"> lavastoviglie non inferiore alla classe A/A/A forni elettrici non inferiori alla classe A piani cottura con dispositivo FSD cucine libere con dispositivo FSD e forno elettrico non inferiore alla classe A cappe climatizzate pompe di calore con COP \geq 2,5
ELETTRODOMESTICI	50	<ul style="list-style-type: none"> 20% del costo fino a 130 euro (lavastoviglie) fino a 80 euro (forni elettrici e piani cottura) fino a 100 euro (cucine a gas) fino a 500 euro (cappe climatizzate) fino a 400 euro (pompe di calore per acqua calda) 	<ul style="list-style-type: none"> fabbisogno energetico migliorato del 30% (Classe B) fabbisogno energetico migliorato del 50% (Classe A) <p>nuova attrazione di banda larga per giovani tra i 18 e i 30 anni</p>
IMMOBILI AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA	60	<ul style="list-style-type: none"> 83 euro per metro quadro di superficie utile fino a 5.000 euro 	a)
BANDA LARGA	20	<ul style="list-style-type: none"> 116 euro per metro quadro di superficie utile fino a 7.000 euro 	b)
RIMORCHI	8	<ul style="list-style-type: none"> 50 euro 1500 euro per acquisto rimorchi categoria O4 con ABS (2000 con ABS+ antibloccante) e contestuale radiazione rimorchi di più di 15 anni senza ABS 3000 euro per acquisto semirimorchi categoria O4 con ABS (4000 con ABS+ antibloccante) e contestuale radiazione di semirimorchi di più di 15 anni senza ABS 	<ul style="list-style-type: none"> rottamazione macchinario di stessa tipologia di fabbricazione anteriore al 31/12/1999 acquisto di macchinario rispondenti alle norme EN e con potenza non superiore al 50% del rottamato sconto dello stesso importo dell'incentivo prodotto dal venditore
MACCHINE AGRICOLE E MOVIMENTO TERRA	20	<ul style="list-style-type: none"> 10% costo di listino 	<p>Motori fuoribordo:</p> <ul style="list-style-type: none"> sostituzione motori di vecchia generazione con motori a basso impatto ambientale fino a 75 kw potenza <p>Stampi per scafi da diporto:</p> <ul style="list-style-type: none"> acquisto stampi per la laminazione sottovuoto dotati di fiangia perimetrale destinati alla produzione di scafi da diporto
NAUTICA	20	<p>Motori fuoribordo:</p> <ul style="list-style-type: none"> 20% del costo fino a 1.000 euro <p>Stampi per scafi da diporto:</p> <ul style="list-style-type: none"> 50% del prezzo di acquisto fino a 200 mila euro per azienda 	<p>rottamazione gru a torre edilizia messa in esercizio prima del 1/1/1985</p> <ul style="list-style-type: none"> acquisto di inverter con potenza tra 0,75 e 7,5 kW acquisto di motori ad alta efficienza di potenza tra 1 e 5 kW acquisto di UPS ad alta efficienza di potenza fino a 10 kVA batterie di condensatori che contribuiscono alle riduzioni delle perdite di energia elettrica sulle reti media e basse tensione
GRU A TORRE PER L'EDILIZIA	40	<ul style="list-style-type: none"> 20% del costo fino a 30mila euro 	
EFFICIENZA ENERGETICA INDUSTRIALE	10	<ul style="list-style-type: none"> 20% del costo fino a 40 euro (inverter) fino a 50 euro (motori ad alta efficienza) fino a 100 euro (UPS) fino a 200 euro (batterie di condensatori) 	