



## A42b - Innovazione CCRL Metalmeccanici (b)

**ANNO DI COMPETENZA:** 2025

**DESTINATARI SERVIZIO:** Aziende

**SCADENZA:** 30/04/2026

Contributo alle aziende artigiane del settore Metalmeccanica in relazione alle prestazioni previste nell'Accordo Metalmeccanici del 19/11/2019.

### **Specifiche**

Le prestazioni si riferiscono a Consulenze o diagnosi in materia di risparmio energetico su edificio aziendale per sistema di illuminazione o su impianti di processo o su linee produttive

L'anno di competenza è l'anno della fattura.

### **Presentazione**

La domanda di contributo va consegnata agli Sportelli Ebav presso le Associazioni

### **CONTRIBUTO**

SOLO aziende Metalmeccanica

40% della spesa con un massimo di € 1.500

### **TEMPISTICA DI PAGAMENTO:**

I contributi vengono erogati normalmente entro tre mesi dalla data scadenza servizio tramite accredito su c/c intestato (o co-intestato) al soggetto

---

richiedente il Servizio Ebav (NB: non sono ammessi pagamenti su c/c intestati a soggetti diversi dal soggetto richiedente il contributo). La mancanza di dichiarazione IBAN, l'assenza di documentazione o di altri requisiti richiesti, possono determinare la mancata erogazione nei tempi previsti.  
Ebav potrà erogare il contributo richiesto esclusivamente fino al permanere della capienza dei fondi e/o delle risorse economiche dedicate al servizio, oggetto della richiesta del contributo stesso.

#### **TRATTAMENTO FISCALE:**

Il contributo sarà soggetto alle trattenute fiscali di legge in vigore nell'anno di erogazione dello stesso in quanto ricavo d'esercizio o plusvalenza patrimoniale (aliquota attuale: 4%).

Il "Certificato delle ritenute sui contributi degli enti pubblici e privati" cumulativo verrà inviato al percipiente entro il 28 febbraio dell'anno successivo al pagamento.

Per maggiori info, consultare la tabella "Trattamento fiscale Servizi Ebav" presente nella sezione [Guida ai servizi](#).

#### **DOCUMENTAZIONE NECESSARIA:**

- Copia fattura
- Idonea documentazione attestante la prestazione

**MODULISTICA:** A42Bv2.2,