

Apertura procedura bonus colonnine professionisti e imprese - DD 10.10.2023

Circolare n. 43/2023 - AF 15/2023

Contributo ad imprese e professionisti per l'acquisto e l'installazione di infrastrutture per la ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica.

Facendo seguito alla [circolare n. 78/2021 - AF 23/2021 del 22.10.2021](#), si comunica che il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ha pubblicato sul proprio sito web due decreti direttoriali relativi all'apertura della procedura per l'accesso al **contributo dedicato a imprese e professionisti** per l'acquisto e l'installazione di infrastrutture per la ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica, di cui al DM n. 358 del 25.08.2021, in attuazione dell'art. 74, comma 3, del DL 104/2020 (cd. Decreto Agosto).

Nello specifico, i due decreti stabiliscono le modalità di presentazione delle istanze a seconda delle tipologie di intervento, ovvero:

- **Lettera a)** contributo alle imprese per investimenti inferiori a € 375.000 e **lettera c)** contributo per i professionisti (DD prot. 160797 del 10.10.2023 - allegato 1).
- **Lettera b)** contributo alle imprese per investimenti pari o superiori a € 375.000 (DD prot. 160809 del 10.10.2023 - allegato 2).

Per gli interventi previsti dalle lettere a) e c) sopra indicati sarà possibile procedere con la **compilazione della domanda** online sul sito di Invitalia, che gestisce la misura per conto del Ministero, [sezione "Colonnine di ricarica elettrica"](#) a partire **dalle ore 10.00 del 26 ottobre 2023**. **L'invio finale della domanda** di agevolazione sarà possibile **a partire dalle ore 10:00 del 10 novembre 2023**.

Per gli interventi previsti dalla lettera b), le imprese potranno inviare la domanda di accesso al contributo **esclusivamente tramite posta elettronica certificata (PEC)** al seguente indirizzo PEC: CRE1@postacert.invitalia.it **dalle ore 10.00 del 26 ottobre 2023**.

La chiusura dei termini di presentazione delle domande è, in tutti i casi, fissata alle **17.00 del 30 novembre 2023**, salvo chiusura anticipata nel caso di esaurimento delle risorse finanziarie disponibili.

Le domande presentate fuori dai predetti termini, così come quelle presentate incomplete, ovvero con modalità difformi rispetto a quelle sopra descritte, sono nulle e non saranno prese in considerazione.

Per le modalità di presentazione della domanda di concessione ed erogazione del contributo, nonché la documentazione da fornire si rimanda:

- agli articoli 4 e 5 del DD n. 160797 (contributo imprese per investimenti inferiori a € 375.000 e contributo per i professionisti);
- agli articoli da 4 a 7 del DD n. 160809 (contributo imprese per investimenti pari o superiori a € 375.000).

Si ricorda che le agevolazioni sono rivolte a:

1. **imprese** di qualunque dimensione, operanti in tutti i settori e su tutto il territorio italiano, in possesso dei requisiti previsti dalla normativa;
2. professionisti in possesso dei requisiti previsti dalla normativa.

Ciascun richiedente può presentare una sola domanda di contributo.

Sono ammissibili le spese sostenute successivamente al 4 novembre 2021, data di entrata in vigore del DM 25.08.2021, n. 358, al netto di IVA, ed oggetto di fatturazione elettronica per:

1. **l'acquisto e messa in opera di infrastrutture di ricarica**, comprese le spese per l'installazione delle colonnine, gli impianti elettrici, le opere edili strettamente necessarie, gli impianti e i dispositivi per il monitoraggio;
2. **la connessione alla rete elettrica** (nel limite massimo del 10%);
3. **le spese di progettazione, direzione lavori, sicurezza e collaudi** (nel limite massimo del 10%).

Le risorse disponibili sono pari a 87,5 milioni così ripartite:

1. 70 milioni di euro per l'acquisto e l'installazione di infrastrutture di ricarica di valore complessivo inferiore a 375.000 euro da parte di imprese;
2. 8,75 milioni di euro per l'acquisto e l'installazione di infrastrutture di ricarica di valore complessivo pari o superiore a 375.000 euro da parte di imprese;
3. 8,75 milioni di euro per l'acquisto e l'installazione di infrastrutture di ricarica da parte di professionisti.