

---

## BANDO VOUCHER TRANSIZIONE ENERGETICA 2024



BANDO VOUCHER TRANSIZIONE ENERGETICA

ANNO 2024

CCIAA DI NAPOLI

Bando Voucher Transizione Digitale (P.I.D.) anno 2024 - CAR 31270. **Modifica D.D. n. 508 del 23.12.2024 - Riammissione in concessione.** Bando Voucher Transizione Energetica 2024 – CAR 31272. **Modifica D.D. n. 504 del 23.12.2024 - Esclusione dalla concessione.**

In data 05/03/2025 è stata pubblicata con valore di notifica, sul sito web della CCIAA di Napoli la Determinazione Dirigenziale n.74 del 04/03/2025, avente ad oggetto: "Bando Voucher

---

Transizione Digitale (P.I.D.) anno 2024 - CAR 31270. **Modifica D.D. n. 508 del 23.12.2024 - Riammissione in concessione.** Bando Voucher Transizione Energetica 2024 – CAR 31272. **Modifica D.D. n. 504 del 23.12.2024 - Esclusione dalla concessione.”**

File

[DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.74](#)

File

[ELENCO DOMANDE AMMESSE E FINANZIABILI A SEGUITO DI RIESAME - BANDO PID 2024](#)

---

**Bando Voucher Transizione Energetica anno 2024 – CAR 31272 –**

In data 20/12/2024 è stata pubblicata con valore di notifica, sul sito web della CCIAA di Napoli la **Determinazione Dirigenziale N.504 del 19/12/2024**, avente ad oggetto: “**Bando Voucher Transizione Energetica anno 2024 – CAR 31272 – Approvazione elenchi imprese ammesse e non ammesse in concessione.”**

File

[DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE N.504](#)

---

File

[ELENCO ISTANZE AMMESSE - TRANSIZIONE ENERGETICA 2024](#)

File

[ELENCO ISTANZE NON AMMESSE - TRANSIZIONE ENERGETICA 2024](#)

---

## **AVVISO DEL 22/10/2024**

La Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura di Napoli, nell'ambito delle attività previste dal Progetto “Doppia Transizione Digitale ed Ecologica (approvato dal Ministero delle Imprese e del Made in Italy per il periodo 2023/2025, con decreto del 23 febbraio 2023) con l’emanazione del Bando in oggetto, intende incentivare l’avvio da parte delle imprese di percorsi per favorire la transizione energetica attraverso interventi di efficienza energetica, introduzione di Fonti di Energia Rinnovabile (di seguito FER) e la partecipazione a Comunità Energetiche Rinnovabili (di seguito CER).

La somma stanziata dalla Camera di Commercio, derivante dall’incremento del 20% del diritto annuale, a disposizione dei soggetti beneficiari ammonta ad € 580.000,00. Le agevolazioni saranno accordate sotto forma di voucher.

I voucher avranno un importo unitario massimo di euro 8.000,00;

L’entità massima dell’agevolazione non può superare il 70% delle spese ammissibili.

Il valore minimo dell’investimento è di euro 3.000,00

La data di conclusione dell’iniziativa non potrà essere in nessun caso successiva al

---

30 aprile 2025.

Le istanze di ammissione al contributo debbono essere trasmesse esclusivamente in modalità telematica attraverso lo sportello on-line “Contributi alle imprese” all’interno del sistema WebTelemaco di Infocamere.

Sarà possibile inviare le istanze **a partire dalle ore 16:00 del 29/10/2024 fino alle ore 23,59 dell'11/11/2024**.

Il bando ed i relativi allegati sono disponibili sul sito istituzionale dell’Ente: [www.na.camcom.gov.it](http://www.na.camcom.gov.it) – CRESCITA DELL’IMPRESA – PROMOZIONE ECONOMICA.

#### FAQ

**Si evidenzia che tutte le spese devono essere sostenute (data della fattura) dalla data di presentazione della domanda e fino al 30 aprile 2025, come previsto dall'art. 13 del Bando.**

Allegati

File

[AVVISO Bando Voucher Transizione Energetica](#)

File

[BANDO TRANSIZIONE ENERGETICA ANNO 2024](#)

File

---

## INFORMATIVA PRVACY

File

[MODELLO ANTIRICICLAGGIO](#)

File

[MODELLO AUTODICHIARAZIONE ULTERIORI FORNITORI](#)

File

[MODELLO DESCRIZIONE INTERVENTO](#)

File

[MODELLO DI DOMANDA - BANDO TRANSIZIONE ENERGETICA](#)

File

---

## MODELLO DI PROCURA

File

[MODELLO DICHIARAZIONE RATING DI LEGALITA'](#)

File

[MODELLO Dichiarazione De Minimis](#)

File

[MODELLO RENDICONTAZIONE - BANDO TRANSIZIONE ENERGETICA](#)

Stampa in PDF

[PDF](#)

---

Ultima modifica

Mer 05 Mar, 2025

Condividi

Reti Sociali

Valutazione

Media: 4 (1 vote)

Aliquota