



Mar 12 Ago, 2025

BANDO DOPPIA TRANSIZIONE "DIGITALE ED ECOLOGICA" ANNO 2025

[Sviluppo locale](#)

Con determinazione dirigenziale n.251 e 252 del 12/08/2025 sono stati approvati gli elenchi delle domande ammesse e delle domande non ammesse al contributo di seguito riportati:

[Elenco domande ammesse.](#)

[Elenco domande non ammesse.](#)

A T T E N Z I O N E

**BANDO DOPPIA TRANSIZIONE "DIGITALE ED ECOLOGICA" - ANNO 2025.
CHIUSURA ANTICIPATA del termine di presentazione delle domande.**

In considerazione della ricezione di domande per un importo di finanziamenti superiore alle

risorse stanziare, con determinazione dirigenziale n.129 del 05/05/2025, è stata disposta la chiusura anticipata del Bando Doppia Transizione "Digitale ed Ecologica" - Anno 2025 - a decorrere dalle ore 23:59 del 08/05/2025.

SOGGETTI BENEFICIARI

Possono beneficiare delle agevolazioni di cui al presente Bando le micro, piccole e medie imprese come definite dall'Allegato I al Regolamento n. 651/2014/UE della Commissione europea, aventi sede legale nella provincia di Brindisi e di Taranto.

INTERVENTI AMMESSI A CONTRIBUTO

Si intende finanziare, tramite l'utilizzo di contributi a fondo perduto, l'acquisto di servizi di formazione e consulenza e/o l'acquisto di beni e servizi strumentali finalizzati all'introduzione delle tecnologie ovvero incentivare l'avvio da parte delle imprese di percorsi per favorire la transizione energetica attraverso interventi di efficienza energetica per gli ambito di seguito riportati.

Gli interventi previsti dai suddetti progetti - e le relative spese di cui al successivo art.7 - dovranno riguardare per i seguenti ambiti:

A) TRANSIZIONE DIGITALE

Elenco 1	Elenco 2
<ul style="list-style-type: none">a. robotica avanzata e collaborativa;b. interfaccia uomo-macchina;c. manifattura additiva e stampa 3D;d. prototipazione rapida;e. internet delle cose e delle macchine;f. cloud, fog e quantum computing;g. cyber security e business continuity;h. big data e analytics;i. intelligenza artificiale;j. blockchain;k. soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa (realtà aumentata, realtà virtuale e ricostruzioni 3D);l. simulazione e sistemi cyberfisici;m. integrazione verticale e orizzontale;n. soluzioni tecnologiche digitali di filiera per l'ottimizzazione della supply chain;o. soluzioni tecnologiche per la gestione e il coordinamento dei processi aziendali con elevate caratteristiche di integrazione delle attività (ad es. ERP, MES, PLM, SCM,	<ul style="list-style-type: none">a. sistemi di pagamento mobile e/o via Internet;b. sistemi EDI, electronic data interchange;c. tecnologie per l'in-store customer experience;d. system integration applicata all'automazione dei processi;e. tecnologie della Next Production Revolution (NPR);f. programmi di digital marketing.

CRM, incluse le tecnologie di tracciamento, ad es. RFID, barcode, etc);
p. sistemi di e-commerce, se collegato ad uno degli interventi previsti alla lett. o);
q. connettività a Banda Ultralarga.

B) TRANSIZIONE ECOLOGICA

1. audit energetici, finalizzati a valutare la situazione iniziale "as is" dell'impresa, per individuare e quantificare gli interventi di efficienza e le opportunità di risparmio e definire un piano di miglioramento energetico;
2. piano di miglioramento energetico con individuazione e quantificazione degli interventi di efficienza e le opportunità di risparmio dell'impresa;
3. implementazione di Sistemi di gestione dell'energia in conformità alle norme ISO 50001, ISO 50005, ISO 50009;
4. studi di fattibilità per progetti di riqualificazione energetica;
5. studio di fattibilità tecnico-economica finalizzata alla realizzazione di una Comunità Energetica Rinnovabile (CER);
6. realizzazione della documentazione tecnica (progetto, configurazione, ecc.) e giuridica (statuto, contratti, ecc.) necessaria alla costituzione/adesione di/ad una CER;
7. acquisizione temporanea del servizio esterno di Energy Manager a beneficio dell'impresa;
8. attività di formazione finalizzata al conseguimento della qualifica di Energy Manager per risorse interne, impiegate stabilmente all'interno dell'impresa.

ENTITÀ DEL CONTRIBUTO

Le risorse complessivamente stanziare a disposizione dei soggetti beneficiari per i progetti realizzati ammontano a **€ 550.000,00** interamente a carico della Camera di commercio.

La Camera di commercio si riserva la facoltà di:

- incrementare lo stanziamento iniziale o rifinanziare il Bando;
- chiudere anticipatamente i termini della presentazione delle domande se le risorse disponibili, maggiorate almeno del 50%, sono state prenotate;
- riaprire i termini di presentazione delle domande in caso di mancato esaurimento delle risorse disponibili.

Il contributo viene corrisposto nella misura del **70% dei costi ammissibili** ed effettivamente sostenuti, **fino ad un massimo di euro 8.000,00:**

Ø max euro **8.000,00** per gli interventi di cui all'art. 2 lett. A) del Bando (Transizione Digitale);

Ø max euro **3.000,00** per gli interventi di cui all'art. 2 lett. B) del Bando (Transizione Ecologica).

Contributo per l'**attività di formazione e/o di consulenza** per gli interventi di cui all'art. 2 lett. A) del Bando (Transizione Digitale) importo massimo del voucher: euro **4.000,00**.

In caso di interventi congiunti lett. A) Transizione Digitale e lett. B) Transizione Ecologica l'importo massimo erogabile non potrà superare euro 8.000,00.

Verrà riconosciuta una ulteriore premialità di euro 250,00 se l'impresa è in possesso del rating di legalità e nel rispetto dei pertinenti massimali.

ISTRUTTORIA E CONCESSIONE DEL CONTRIBUTO

Le domande devono essere trasmesse esclusivamente in modalità telematica, con firma digitale, attraverso lo sportello on line "Contributi alle imprese", all'interno del sistema Webtelemaco di Infocamere – Servizi e-gov, a partire

dal 14 aprile 2025 ore 9:00
fino alle ore 23:59 del giorno 19 maggio 2025 (termine tassativo),
salvo chiusura anticipata

La domanda di contributo deve essere trasmessa esclusivamente in modalità telematica e redatte utilizzando esclusivamente la modulistica, pubblicata sul sito www.brta.camcom.it, www.br.camcom.it e www.camcomtaranto.com ed allegata al presente avviso.

Alla data di presentazione della domanda e fino alla concessione dell'aiuto l'impresa deve risultare in regola con il pagamento del diritto annuale e con gli obblighi contributivi (per la regolarità del pagamento del diritto annuale inviare una richiesta di informazioni e/o verifica alla e-mail: dirittoannuale@brta.camcom.it).

Alla domanda deve essere allegato anche il Report di self-assessment di maturità digitale "Selfi4.0" link: <https://www.puntoimpresadigitale.camcom.it/selfdigitalassessment/index.php/358529?lang=it>

Il contributo è concesso con procedura valutativa secondo l'ordine cronologico di presentazione della domanda. Le imprese che abbiano beneficiato del contributo "Bando Doppia Transizione Digitale ed ecologica" Anno 2023 non possono presentare domanda di agevolazione ai sensi del presente Bando.

Documenti:

[v Avviso integrale](#)

[v Pratica Telematica Contributi - MU QR Contributi](#)

[v Imposta di bollo - Istruzioni per la compilazione del MODELLO F23](#)

[v Allegato A e B della legge n.232 del 11 dicembre 2016 ed allegato 1 del D.M. MISE 10 febbraio 2022](#)

[v Chiarimenti/Informazioni Bando](#)

1. Modulo di domanda ([formato Doc](#)) - ([formato Pdf](#))
2. Modulo autodichiarazione ulteriori fornitori - consulenza/formazione ([formato Doc](#)) - ([formato Pdf](#))
3. Modulo di rendicontazione ([formato Doc](#)) - ([formato Pdf](#))
4. Modulo dichiarazione liberatoria del fornitore. ([formato Doc](#)) - ([formato Pdf](#))

Per informazioni

e-mail: bandi@brta.camcom.it

PEC: cameradicommercio@pec.brta.camcom.it (per le richieste ufficiali)

Sede di Taranto tel.: 099/7783128-3048-3037 (martedì e giovedì dalle 15.00 alle 17.00)

Sede di Brindisi tel.: 0831/228241-242 (lunedì e mercoledì dalle 14.00 alle 16.00)

Stampa in PDF

[PDF](#)

Ultima modifica

Dom 12 Apr, 2026

Condividi

Reti Sociali

Quanto ti è stata utile questa pagina?

Average: 4 (4 votes)

