

# PIANO TRANSIZIONE 5.0

TRANSIZIONE 4.0 – TRANSIZIONE 5.0

Ing. Pierfederico Cancarini

10 aprile 2024 - 15:00

Camera di Commercio Brescia



# BENI AGEVOLABILI

4.0

BENI MATERIALI ED IMMATERIALI  
SECONDO ALLEGATI A E B LEGGE 11  
DICEMBRE 2016

DAL 5 AL  
20%

5.0

BENI MATERIALI ED IMMATERIALI SECONDO  
ALLEGATI A E B LEGGE 11 DICEMBRE 2016  
TRAMITE I QUALI SI OTTENGA UNA  
RIDUZIONE DI CONSUMO ENERGETICO NON  
INFERIORE AL 3% DELLA STRUTTURA  
PRODUTTIVA O 5% DEI PROCESSI  
INTERESSATI DALL'INVESTIMENTO,

DAL 5 AL  
45%

eventualmente in abbinamento con:

BENI PER AUTOPRODUZIONE E/O  
STOCCAGGIO DI ENERGIA DA FONTI  
RINNOVABILI (CON VINCOLI)

SPESE FORMAZIONE DEL PERSONALE  
TECNOLOGIE TRANSIZIONE DIGITALE ED  
ENERGETICA (MAX 10% O 300k€)

SPESE CERTIFICAZIONE EX ANTE EX POST  
(PER PMI MAX 10k€), SPESE  
CERT.CONTABILE (MAX 5k€)

SW, HW DI MONITORAGGIO O GESTIONE  
ENERGIA, SOFTWARE DI GESTIONE DI  
IMPRESA CHE LI COMPREDANO

# CARATTERISTICHE SPECIFICHE

4.0

5.0

## FINESTRA TEMPORALE:

INVESTIMENTI EFFETTUATI FINO GIUGNO  
2026  
(CON PRENOTAZIONE)

PROGETTI COMPLETATI ENTRO  
DICEMBRE 2025

## INCOMPATIBILITA':

TRANSIZIONE 5.0

TRANSIZIONE 4.0  
ZES UNICA  
HARM

## COMPATIBILITA':

SABATINI ED ALTRI STRUMENTI CHE  
PREVEDONO LA COMPATIBILITA' CON  
LA NORMATIVA

SABATINI ED ALTRI STRUMENTI CHE  
PREVEDONO LA COMPATIBILITA' CON  
LA NORMATIVA,VEDI REGOL.UE

## ALTRI VINCOLI:

NON SI POSSONO CEDERE I BENI PER 3  
ANNI

NON SI POSSONO CEDERE O TRASFERIRE  
BENI PER 5 ANNI, NON SI PUO' CEDERE IL  
CREDITO NEANCHE NEL CONSOLIDATO  
FISCALE

# CREDITO DI IMPOSTA

SCAGLIONE INVESTIMENTO (M€)	TIPOLOGIA INVESTIMENTO	PERCENTUALE RISPARMIO ENERGETICO	CREDITO DI IMPOSTA TRANSIZIONE 5.0 %	BENI MATERIALI CREDITO DI IMPOSTA 4.0 %	BENI IMMATERIALI CREDITO DI IMPOSTA 4.0 %
0-2,5	STRUTTURA PRODUTTIVA	3-6	35	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
0-2,5	STRUTTURA PRODUTTIVA	6-10	40	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
0-2,5	STRUTTURA PRODUTTIVA	>10	45	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
0-2,5	PROCESSO/MACCHINARIO	5-10	35	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
0-2,5	PROCESSO/MACCHINARIO	10-15	40	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
0-2,5	PROCESSO/MACCHINARIO	>15	45	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
2,5-10	STRUTTURA PRODUTTIVA	3-6	15	10	
2,5-10	STRUTTURA PRODUTTIVA	6-10	20	10	
2,5-10	STRUTTURA PRODUTTIVA	>10	25	10	
2,5-10	PROCESSO/MACCHINARIO	5-10	15	10	
2,5-10	PROCESSO/MACCHINARIO	10-15	20	10	
2,5-10	PROCESSO/MACCHINARIO	>15	25	10	
10-20	STRUTTURA PRODUTTIVA	3-6	5	5	
10-20	STRUTTURA PRODUTTIVA	6-10	10	5	
10-20	STRUTTURA PRODUTTIVA	>10	15	5	
10-20	PROCESSO/MACCHINARIO	5-10	5	5	
10-20	PROCESSO/MACCHINARIO	10-15	10	5	
10-20	PROCESSO/MACCHINARIO	>15	15	5	
20-50	STRUTTURA PRODUTTIVA	3-6	5		
20-50	STRUTTURA PRODUTTIVA	6-10	10		
20-50	STRUTTURA PRODUTTIVA	>10	15		
20-50	PROCESSO/MACCHINARIO	5-10	5		
20-50	PROCESSO/MACCHINARIO	10-15	10		
20-50	PROCESSO/MACCHINARIO	>15	15		

# CREDITO DI IMPOSTA

PERCENTUALE RIDUZIONE CONSUMI ENERGETICI	TIPOLOGIA INVESTIMENTO	IMPORTO INVESTIMENTO	CREDITO DI IMPOSTA TRANSIZIONE 5.0 %	BENI MATERIALI CREDITO DI IMPOSTA 4.0 %	BENI IMMATERIALI CREDITO DI IMPOSTA 4.0 %
3-6%	STRUTTURA PRODUTTIVA	< 2,5M	35	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
3-6%	STRUTTURA PRODUTTIVA	2,5-10M	15	10	
3-6%	STRUTTURA PRODUTTIVA	10-50M	5	5 (fino 20M)	
5-10%	PROCESSO/MACCHINARIO	< 2,5M	35	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
5-10%	PROCESSO/MACCHINARIO	2,5-10M	15	10	
5-10%	PROCESSO/MACCHINARIO	10-50M	5	5 (fino 20M)	
6-10%	STRUTTURA PRODUTTIVA	< 2,5M	40	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
6-10%	STRUTTURA PRODUTTIVA	2,5-10M	20	10	
6-10%	STRUTTURA PRODUTTIVA	10-50M	10	5 (fino 20M)	
10-15%	PROCESSO/MACCHINARIO	< 2,5M	40	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
10-15%	PROCESSO/MACCHINARIO	2,5-10M	20	10	
10-15%	PROCESSO/MACCHINARIO	10-50M	10	5 (fino 20M)	
>10%	STRUTTURA PRODUTTIVA	< 2,5M	45	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
>10%	STRUTTURA PRODUTTIVA	2,5-10M	25	10	
>10%	STRUTTURA PRODUTTIVA	10-50M	15	5 (fino 20M)	
>15%	PROCESSO/MACCHINARIO	< 2,5M	45	20	15% 2024 10% 2025 (FINO A 1M€)
>15%	PROCESSO/MACCHINARIO	2,5-10M	25	10	
>15%	PROCESSO/MACCHINARIO	10-50M	15	5 (fino 20M)	

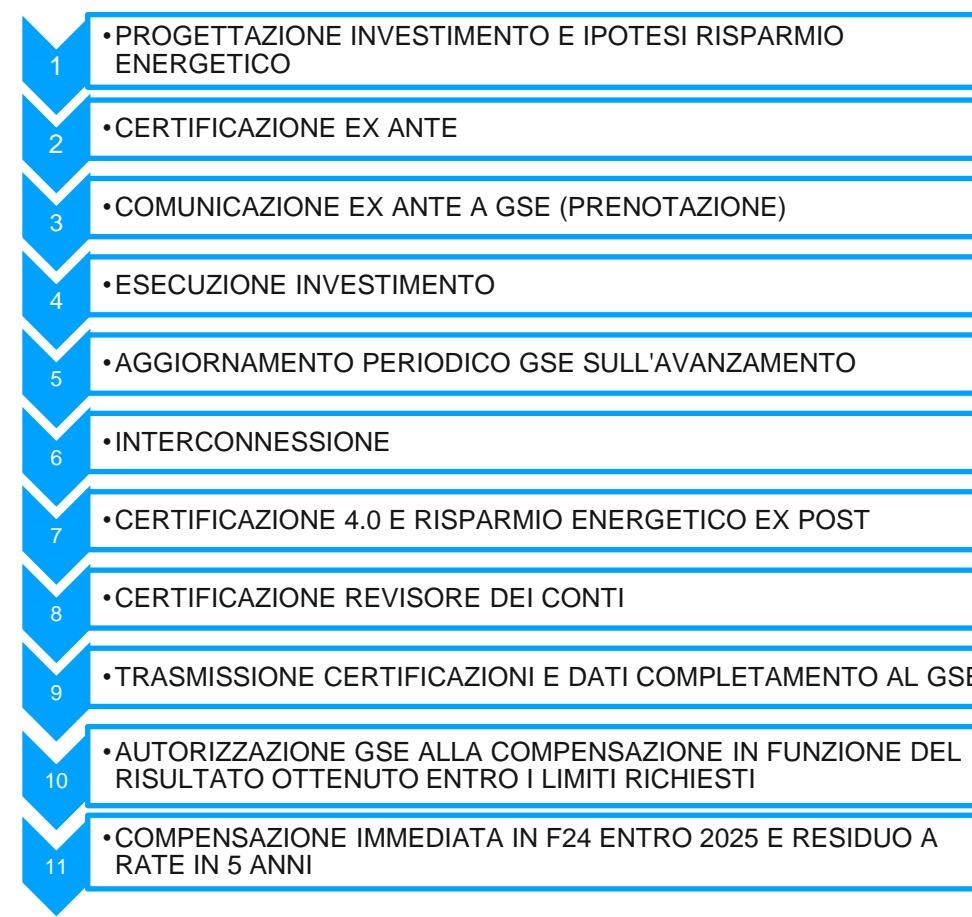
E' OPPORTUNA UNA SIMULAZIONE ANCHE COMBINANDO I DUE STRUMENTI

# PROCESSO

4.0



5.0



# OPPORTUNITA' E OSTACOLI TRANSIZIONE 5.0 RISPETTO A 4.0

BENEFICIO FISCALE IMMEDIATO E  
POTENZIALMENTE SUPERIORE

INCLUSIONE DI INVESTIMENTI  
ACCESSORI NON PREVISTI NELLA 4.0  
>GENERAZIONE E STOCCAGGIO ENERGIA DA FONTI  
RINNOVABILI  
>FORMAZIONE TRANSIZIONE DIGITALE ED  
ENERGETICA  
>HW/SOFTWARE DI GESTIONE ENERGETICA  
> SPESE DI CERTIFICAZIONE

RISPARMIO ENERGETICO

DIFFICOLTA' DI PROGETTAZIONE ED  
ASSEVERAZIONE

COSTI AGGIUNTIVI DI GESTIONE E  
CERTIFICAZIONE

ASSENZA DI DECRETI, MODALITA'  
OPERATIVE E CRITERI INTERPRETATIVI





# Grazie

all rights reserved

© ING. P.CANCARINI vietata la riproduzione anche parziale dei contenuti del presente documento

PER ULTERIORI INFORMAZIONI: [P.CANCARINI@CSMT.IT](mailto:P.CANCARINI@CSMT.IT)