



Ministero dello Sviluppo Economico

CETP

Clean Energy Transition Partnership

DUT

Driving Urban Transitions

WATER4ALL

Security water for the planet

*Direzione generale per le tecnologie delle comunicazioni e la sicurezza informatica (DGTCSI)
& Direzione generale per gli incentivi alle imprese (DGIAI)*



Partnership-Horizon Europe

- ▶ Il Ministero dello Sviluppo Economico (MISE) è impegnato nell'implementazione degli interventi del Piano Nazionale per la Ripresa e la Resilienza (PNRR); Missione 4, Componente 2, Tipologia Investimento, Intervento 2.2 Partenariati per la ricerca e l'innovazione - Horizon Europe
- ▶ Le risorse finanziarie, riferite alla Missione di cui sopra, sono state assegnate al MISE come da Decreto Ministero dell'Economia e delle Finanze, 06 agosto 2021



Decreto Ministeriale e Decreto Direttoriale

- ▶ I progetti finanziati dal Ministero dello Sviluppo Economico (MISE) dovranno essere conformi a quanto previsto dal Decreto Ministeriale e dal successivo Decreto Direttoriale congiunto della DGTCSI e della DGIAl.
- ▶ I suddetti Decreti saranno pubblicati quanto prima.



Requisiti di ammissibilità dei progetti 1.1

Per essere ritenuti ammissibili i progetti dovranno rispettare alcuni requisiti:

► Essere selezionati nei bandi delle relative partnership.

► **Tagging**

I progetti devono contribuire al raggiungimento degli obiettivi climatici e alla transizione digitale di cui all'allegato VI e all'allegato VII del regolamento (UE) 2021/241

► **DNSH - (DNSH-Do Not Significant Harm)**

I progetti saranno selezionati in base alla loro sostenibilità ambientale, in linea con il Regolamento (UE) 2020/852 del Parlamento europeo e del Consiglio e il Regolamento delegato C(2021) 2800, 04 giugno 2021, nonché con la Circolare del Ministero dell'Economia e delle Finanze del 30 dicembre 2021, n. 32, "Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza - Guida operativa per il rispetto del principio di non arrecare danno significativo all'ambiente (***DNSH- Do Not Significant Harm***), che descrive i criteri generali affinché ogni singola attività economica non causi un danno significativo contribuendo agli obiettivi di mitigazione, adattamento e riduzione degli impatti e dei rischi ambientali, e la circolare MISE n. 154211, 22 Aprile 2022.

► Riguardare attività conformi alla pertinente normativa ambientale dell'UE e nazionale;

► Essere avviati successivamente alla data di presentazione della domanda di agevolazioni e, comunque, pena la revoca, non oltre 3 mesi dalla data del decreto di concessione.



Requisiti di ammissibilità dei progetti 1.2

- ▶ Ai sensi dell'articolo 2, comma 6-bis del Decreto Legge 31 maggio 2021 n. 77, le Amministrazioni assicurano che almeno il 40% delle risorse sia destinato ai beneficiari delle Regioni del Sud Italia. Tuttavia, sarà tutelato l'interesse all'assegnazione totale delle risorse messe a bando ove non pervenga un numero di domande dal Sud Italia tale da esaurire le risorse finanziarie disponibili.
- ▶ ***Ulteriori informazioni sui requisiti di cui sopra saranno evidenziate sia nel Decreto Ministeriale che in quello Direttoriale di prossima pubblicazione.***



Soggetti beneficiari

- ▶ Imprese e Centri di ricerca
- ▶ Organismi di Ricerca: solo se in collaborazione con partner industriali mediante l'utilizzo del contratto di rete o altre forme contrattuali di collaborazione

.



Ambito operativo e risorse utilizzabili **CETP**

- ▶ Il **MISE**, al fine di promuovere e accelerare la transizione energetica per far sì che l'Europa diventi il primo continente a impatto climatico zero, si impegna al finanziamento di progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale delle imprese italiane.
- ▶ Il **MISE** ha impegnato un budget di **16 milioni di Euro** a sostegno del Bando CETPartnership 2022.
- ▶ L'importo massimo dell'agevolazione concessa è di **800 mila Euro**.



Oggetto dei progetti CETP

Il MISE finanzia 7 call modules (su un totale di 11 previsti nell'ambito delle 7 TRI), di seguito elencati:

- ▶ TRI 1 - RES Demo PowerFlex;
- ▶ TRI 2 - Advancing RE technologies for power production through cost reduction;
- ▶ TRI 3 - Enabling Climate Neutrality with Storage Technologies, Renewable Fuels and CCU/CCS;
- ▶ TRI 4 - Heating & Cooling;
- ▶ TRI 5 - Integrated Regional Energy Systems for a Resilient, Secure, and Renewable Energy Supply;
- ▶ TRI 6 - Industrial energy systems;
- ▶ TRI 7 - IDA (Innovation and Demonstration Action)



Agevolazioni concedibili **CETP**

	Ricerca industriale	Sviluppo sperimentale
Grandi imprese	50%	25%
Medie imprese	60%	35%
Piccole imprese	70%	45%
Organismi di ricerca	50%	25%



Ambito operativo e risorse utilizzabili DUT

- ▶ Il MISE ammette alle agevolazioni progetti di ricerca industriale e sviluppo sperimentale che affrontino le sfide urbane per aiutare le città nella loro transizione verso un'economia e un funzionamento più sostenibili.
- ▶ Il budget totale impegnato per la Call 2022 è di **16 milioni di Euro**.
- ▶ L'importo massimo dell'agevolazione concesso per singolo progetto è di **800mila Euro**.



Oggetto dei progetti DUT

Il MISE finanzia le tre call topics incluse in ciascuno dei Transition Pathways (TP) di seguito elencati:

- ▶ Positive Energy District
- ▶ 15-Minutes City
- ▶ Circular Urban Economy



Agevolazioni concedibili DUT

	Ricerca industriale	Sviluppo sperimentale
Grandi imprese	50%	25%
Medie imprese	60%	35%
Piccole imprese	70%	45%
Organismi di ricerca	50%	25%



Ambito operativo e risorse utilizzabili

WATER4ALL

- ▶ Il MISE si impegna al finanziamento di progetti ricerca industriale e sviluppo sperimentale che hanno l'obiettivo di fornire conoscenze, modelli, approcci, strumenti e metodologie per comprendere meglio i processi idrologici a diverse scale e per rispondere in modo più efficiente ai problemi legati ad eventi climatici estremi.
- ▶ Il budget totale impegnato per la Call 2022 è di **3 milioni di Euro**.
- ▶ L'importo massimo dell'agevolazione concesso per singolo progetto è di **600 mila Euro**.



Oggetto dei progetti WATER4ALL

Il MISE finanzia progetti riguardanti almeno uno dei seguenti argomenti, come previsto dal bando europeo:

- ▶ Topic 1: Resilienza, adattamento e mitigazione agli eventi idroclimatici estremi e relativi sotto argomenti;
- ▶ Topic 2: Strumenti per la gestione dell'acqua nel contesto di eventi idroclimatici estremi e relativi sotto argomenti;
- ▶ Topic 3: Miglioramento della governance dell'acqua nel contesto di eventi idroclimatici estremi e nei contesti internazionali.

Non è obbligatorio affrontare tutti i sotto argomenti all'interno del Topic scelto.



Agevolazioni concedibili **WATER4ALL**

	Ricerca industriale	Sviluppo sperimentale
Grandi imprese		
Medie imprese		
Piccole imprese	50%	25%
Organismi di ricerca		



Spese e costi ammissibili

Sono ammissibili alle agevolazioni le spese ed i costi che rientrano nelle seguenti categorie:

- ▶ personale
- ▶ strumentazione
- ▶ consulenze e prestazioni di terzi
- ▶ materiali di consumo
- ▶ alle spese generali, ivi comprese le spese per comunicazione e disseminazione dei risultati, calcolate su base forfettaria nella misura del 25 per cento dei costi diretti ammissibili del progetto, secondo quanto stabilito dall'articolo 20 del regolamento delegato (UE) n. 480/2014 e dall'articolo 29 del regolamento (UE) n. 1290/2013, in linea con quanto previsto all'art. 54 l. c. del regolamento (UE) 1060/2021 che rimanda all'art. 53 p. 3 lett. c del medesimo regolamento, come richiamato dall'art. 10 comma 4 del decreto-legge 121/2021, in riferimento alla definizione della percentuale del tasso forfettario.



Modalità e termini per la presentazione delle domande

I partecipanti al bando sono tenuti a presentare la domanda di agevolazione, unitamente alla documentazione richiesta, esclusivamente in via telematica al seguente indirizzo pec dgiai.div6@pec.mise.it entro le date di scadenza di ciascuna partnership che verranno comunicate con i relativi avvisi integrativi nazionali.



GRAZIE PER L'ATTENZIONE

▶ Ing. Valentina Milazzo

valentina.milazzo@mise.gov.it

▶ Dott. Rosario Gargiulo

rosario.gargiulo@mise.gov.it

www.mise.gov.it