

Di seguito sono riportati gli Obiettivi Ambientali – e le relative Fattispecie e Casistiche – perseguibili da parte dei Progetti idonei ai fini dei Finanziamenti di cui alle Condizioni Generali.

Il presente Elenco Obiettivi Ambientali potrà, di volta in volta, subire variazioni in conseguenza dell’emanazione di eventuali modifiche e/o evoluzioni della normativa e/o regolamentazione italiana o europea allo stesso applicabili.

### **Struttura del documento**

Il documento si compone di sei sezioni – una per ciascun Obiettivo Ambientale – come segue:

(i) **Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici**

In questa sezione sono riportate fattispecie e casistiche inerenti alla mitigazione dei cambiamenti climatici, derivanti dall’allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, nonché dalle delibere CIPESS adottate ai sensi dell’art. 64, D.L. 76/2020, convertito con modificazioni dalla L. 120/2020 (come di volta in volta modificato e/o integrato, il “**D.L. Semplificazioni**”)

(ii) **Obiettivo 2: Adattamento ai cambiamenti climatici**

In questa sezione sono riportate fattispecie e casistiche inerenti all’adattamento ai cambiamenti climatici, derivanti dall’allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, nonché dalle delibere CIPESS adottate ai sensi dell’art. 64 del D.L. Semplificazioni

(iii) **Obiettivo 3: Protezione acque e risorse marine**

In questa sezione sono riportate fattispecie e casistiche inerenti alla protezione delle acque e delle risorse marine, derivanti dall’allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, nonché dalle delibere CIPESS adottate ai sensi dell’art. 64 del D.L. Semplificazioni

(iv) **Obiettivo 4: Economia circolare**

In questa sezione sono riportate fattispecie e casistiche inerenti all’economia circolare derivanti, derivanti dall’allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, nonché dalle delibere CIPESS adottate ai sensi dell’art. 64 del D.L. Semplificazioni

(v) **Obiettivo 5: Prevenzione e riduzione inquinamento;**

In questa sezione sono riportate fattispecie e casistiche inerenti alla prevenzione e alla riduzione dell’inquinamento, derivanti dall’allegato III al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, nonché dalle delibere CIPESS adottate ai sensi dell’art. 64 del D.L. Semplificazioni

(vi) **Obiettivo 6: Protezione e ripristino biodiversità e ecosistemi**

In questa sezione sono riportate fattispecie e casistiche inerenti alla protezione e al ripristino della biodiversità e degli ecosistemi, derivanti dall'allegato IV al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, nonché dalle delibere CIPESS adottate ai sensi dell'art. 64 del D.L. Semplificazioni

**Modalità di certificazione degli Obiettivi Ambientali**

In relazione agli Obiettivi Ambientali e/o alle Fattispecie dove sono previsti requisiti ulteriori rispetto a quanto previsto nelle Condizioni Generali e nei relativi allegati, nonché nell'Autocertificazione Obiettivi Ambientali, sono state riportate, sotto alla relativa casella, le note esplicative dei requisiti ulteriori per tali Obiettivi Ambientali e/o Fattispecie.

Talune attività economiche possono ricadere in uno o più degli Obiettivi Ambientali, a seconda delle loro finalità e delle prestazioni ad esse associate (ad es., il trattamento dei rifiuti può ricadere, a seconda dei casi, sia nell'Obiettivo 1 che nell'Obiettivo 4).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici****Fattispecie (A): energia (produzione e componenti), smart grid, sistemi di accumulo di energia, idrogeno**

**NOTA:** senza pregiudizio per quanto di seguito riportato, sono esclusi dall'operatività Green i finanziamenti e/o i Progetti direttamente o indirettamente riconducibili ad attività economiche relative alla produzione di energia da combustibili fossili, inclusa la cogenerazione (ammissibile solo se rispetta l'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 4.29-4.30-4.31)

**Casistiche**

- (i) Attività economiche relative a:
- (a) produzione di energia **solare** (fotovoltaica e/o a concentrazione), **eolica**, **oceanica** (come declinati nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, ai paragrafi 4.1, 4.2, 4.3, 4.4), e produzione di tecnologie/componenti per le energie rinnovabili come ad esempio produzione di pannelli e componenti per le turbine eoliche (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, par. 3.1);
  - (b) produzione di elettricità da **bioenergia**: biomassa, biogas, biofuel da materie organiche di prima generazione (es. rifiuti, liquami, gestione agricola e forestale), combustibili liquidi e gassosi da materie organiche di seconda generazione (es. residui non utilizzabili dell'industria agroalimentare) con emissioni di ciclo di vita inferiori a 100 gCO<sub>2</sub>e/kWh (come declinato nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, ai paragrafi 4.7 e 4.8);
  - (c) produzione di energia **geotermica** con emissioni di ciclo di vita inferiori a 100 gCO<sub>2</sub>e/kWh (come declinato nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, al paragrafo 4.6);
  - (d) produzione di energia **idroelettrica** da centrali ad acqua fluente senza bacino artificiale, oppure da centrali con sbarramento e invaso di ritenuta aventi densità di potenza superiore a 5W/m<sup>2</sup> o, se inferiore, emissioni di ciclo di vita inferiori a 100 gCO<sub>2</sub>e/kWh (come declinato nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, al paragrafo 4.5);
  - (e) produzione di **calore/freddo**, con o senza cogenerazione di energia elettrica, a partire da energie rinnovabili, bioenergia, calore di scarto (come da requisiti dell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 4.17, 4.18, 4.19, 4.20, 4.21, 4.22, 4.23, 4.24, 4.25);
  - (f) produzione di energia elettrica, cogenerazione ad alto rendimento, produzione di calore/freddo da **combustibili gassosi fossili** con emissioni di ciclo di vita inferiori a 100 gCO<sub>2</sub>e/kWh oppure, solo per impianti con permesso di costruzione rilasciato entro il 2030 (che rispetti tutti i criteri previsti nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 4.29, 4.30, 4.31);
  - (g) costruzione e gestione di (i) sistemi di **trasmissione** che trasportano l'energia elettrica nel sistema interconnesso ad altissima e alta tensione, (ii) sistemi di **distribuzione** che trasportano **energia** elettrica in sistemi di distribuzione ad alta, media e bassa tensione, (iii) prodotti, apparecchiature o sistemi per la trasmissione e distribuzione elettrica che rispondono a criteri di riduzione delle emissioni di gas serra (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE)

2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 4.9 e 3.20);

- (h) costruzione e gestione di impianti per lo **stoccaggio dell'energia elettrica** (con strumenti meccanici, idraulici, batterie o altri supporti chimici) per l'utilizzo successivo, inclusa la produzione di **batterie** ricaricabili, accumulatori e pacchi batterie e il loro riciclaggio (come declinato nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, ai paragrafi 4.10 e 3.4);
- (i) costruzione e gestione di impianti che immagazzinano energia termica, quali ad esempio **accumulo di energia termica** nel sottosuolo (*underground thermal energy storage UTES*) o in acquiferi (*aquifer thermal energy storage ATES*) (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 4.11);
- (j) distribuzione di energia termica mediante impianti di **teleriscaldamento e teleraffreddamento** efficienti, cioè che usano per almeno il 50% energia rinnovabile, il 50% calore di scarto, il 75% calore cogenerato o il 50% una combinazione di tale energia e calore (come declinato nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, al paragrafo 4.15);
- (k) passaggio all'uso di materiali rinnovabili di origine sostenibile e produzione di **combustibili puliti** ed efficienti da fonti rinnovabili o neutre in carbonio che conseguono significative riduzioni delle emissioni di GHG (come previsto nel D. Lgs. 8 novembre 2021, n. 199, che recepisce la Direttiva (UE) 2018/2001);
- (l) creazione di infrastrutture energetiche necessarie per la decarbonizzazione dei sistemi energetici, incluso l'installazione e funzionamento di **pompe di calore** elettriche (non come impianto tecnico per l'edilizia presente nella fattispecie B) (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 4.16);
- (m) realizzazione di **smart grids** che abilitino alla comunicazione digitale continua tra il fornitore e i clienti in modo da consentire una rapida rimodulazione dell'energia fornita in base alle specifiche esigenze di utilizzo / in linea con la domanda ed un utilizzo efficiente delle risorse disponibili;
- (n) produzione e stoccaggio di **idrogeno**, combustibili sintetici a base di idrogeno, ammoniaci, apparecchiature per la produzione e utilizzo di idrogeno (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.10, 3.15, 3.2, 4.12);
- (o) reti di **distribuzione gas rinnovabili** e idrogeno (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 4.14);
- (p) produzione di **energia nucleare**: attività pre-commerciali, costruzione e gestione di nuovi impianti, gestione di impianti esistenti (come da requisiti nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 4.26, 4.27, 4.28);
- (ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici**

**Fattispecie (B): efficienza energetica e riduzione delle emissioni di gas serra nell'edilizia, nell'industria e nei servizi (incluso trattamento rifiuti)**

**Casistiche**

- (i) Attività economiche relative a:
- (a) costruzione di **nuovi edifici**, residenziali e non, che presentino un fabbisogno di energia primaria almeno 10% inferiore della soglia NZEB – *Nearly-Zero Energy Buildings* (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 7.1);
  - (b) **ristrutturazione** di edifici esistenti che si qualifichi come ristrutturazione importante in base alle norme nazionali, oppure che riduca il fabbisogno di energia primaria di almeno il 30% (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 7.2);
  - (c) installazione di **dispositivi per l'efficienza energetica** nell'edilizia, inclusi dispositivi per la relativa misurazione, regolazione e controllo, quali ad esempio: infissi, sorgenti luminose (anche stradali), isolamento involucro, termostati, contatori intelligenti, automazione dell'illuminazione, schermatura solare (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.5 e 7.3, paragrafo 7.5);
  - (d) installazione, manutenzione e riparazione di stazioni per la **ricarica di veicoli elettrici** negli edifici (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 7.4);
  - (e) installazione, manutenzione e riparazione di tecnologie in loco per le energie rinnovabili come **impianti tecnici per l'edilizia**, quali ad esempio: solari fotovoltaici, pannelli per acqua calda, pompe di calore (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 7.6);
  - (f) **produzione manifatturiera** ad elevata intensità carbonica le cui emissioni sono inferiori al valore medio del 10% degli impianti più efficienti nel 2016 e nel 2017 (t CO<sub>2</sub> equivalente/t), come da Regolamento UE 2021/447, quali ad esempio: produzione di alluminio, cemento, ferro e acciaio, prodotti chimici (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.7, 3.8, 3.9, 3.11, 3.12, 3.13, 3.14, 3.16);
  - (g) fabbricazione di resine, **materie plastiche** ed elastomeri termoplastici non vulcanizzabili, miscelazione di resine su misura, produzione di resine sintetiche non personalizzate mediante processi di riciclaggio meccanico, oppure di riciclaggio chimico o derivate da materie prime rinnovabili purché con emissioni di gas serra ridotte (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 3.17);
  - (h) realizzazione di impianti efficienti di **riciclo e recupero dei rifiuti non pericolosi**, di compostaggio della frazione organica dei rifiuti, attività di raccolta e trasporto di frazioni differenziate di rifiuti non pericolosi (come declinati nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come

di volta in volta modificato e/o integrato, ai paragrafi 5.5, 5.8 e 5.9);

- (i) elaborazione dei dati attraverso i **centri di dati**, hosting e attività connesse, e soluzioni TIC (Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione) basate sui dati per la riduzione delle emissioni di gas serra (come declinati nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 8.1);
- (j) **miglioramento dell'efficienza energetica** di beni, tecnologie o processi in uso che non rientrano nei paragrafi soprastanti, inclusa la fabbricazione di tecnologie volte a ridurre le emissioni di gas serra (Criteri MATTM ovvero allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 3.6);
- (ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici****Fattispecie (C): infrastrutture e mezzi per mobilità fluviale, lacustre e marittima e per la mobilità aerea.****Casistiche**

(i) Attività economiche relative a:

- (a) **mobilità fluviale e lacustre/mezzi:** navi passeggeri e merci a zero emissioni di CO<sub>2</sub> o, fino al 2025, ibride oppure *dual fuel* con almeno il 50% di utilizzo di una fonte energetica a zero emissioni (es. *biofuels*) o, dal 2026, con una riduzione progressiva di intensità media annua delle emissioni di gas serra o di consumo di carburante (come da indicazioni previste nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.3, 6.7, 6.8, 6.9);
- (b) **mobilità marina/mezzi:** navi merci, passeggeri o combinate merci/passeggeri o per operazioni portuali a zero emissioni di CO<sub>2</sub>, oppure, fino al 2025, ibride oppure *dual fuel* con almeno il 25% di utilizzo di una fonte energetica a zero emissioni (es. *biofuels*), o con adeguati indici EEDI, o dal 2026 con una riduzione progressiva di intensità media annua delle emissioni di gas serra o di consumo di carburante (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.3, 6.10, 6.11, 6.12);
- (c) **mobilità fluviale, lacustre e marina/infrastrutture:** infrastrutture necessarie per il funzionamento a zero emissioni di CO<sub>2</sub> dallo scarico delle navi o per le operazioni proprie del porto (es. *cold ironing*), nonché di infrastrutture adibite al trasbordo e al trasferimento modale, a impianti di servizio e a sistemi di sicurezza e gestione del traffico. Sono escluse le operazioni di dragaggio delle vie d'acqua (tutto come da condizioni incluse nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 6.16);
- (d) **mobilità aerea/mezzi:** aeromobili per passeggeri e merci (incluse parti e apparecchiature di aeromobili) con emissioni di CO<sub>2</sub> allo scarico pari a zero (o come da indicazioni descritte nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.21, 6.18, 6.19);
- (e) **mobilità aerea/infrastrutture:** infrastrutture necessarie per il funzionamento a zero emissioni di CO<sub>2</sub> dello scarico degli aeromobili o le operazioni proprie dell'aeroporto e per la fornitura di energia elettrica e di aria condizionata agli aeromobili in sosta, inclusi i servizi di assistenza a terra, nonché di infrastrutture adibite al trasbordo su rotaia e per vie d'acqua (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 6.17 e 6.20);

(ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici**

**Fattispecie (D): mobilità pulita su strada e ferrovia**

**Casistiche**

(i) Attività economiche relative a:

- (a) **trasporto ferroviario/mezzi:** trasporto di passeggeri e merci su ferrovia (come da indicazioni presenti nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.3, 6.1 e 6.2);
- (b) **trasporto ferroviario/infrastrutture:** infrastrutture necessarie per ferrovie e metropolitane, inclusi ponti e gallerie, stazioni, terminali, impianti di servizio ferroviario e sistemi di gestione del traffico e della sicurezza, compresa la fornitura di servizi (come da indicazioni contenute nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 6.14);
- (c) **trasporto pubblico/mezzi:** trasporto di passeggeri su strada in aree urbane e suburbane (come da indicazioni dell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.3, 6.3). Le attività economiche di questa categoria possono comprendere la gestione di diverse modalità di trasporto terrestre, come autobus, tram, tranvia, filobus, ferrovia metropolitana e ferrovia sopraelevata. Sono incluse anche le linee città-aeroporto o città-stazione e la gestione di funicolari e funivie che fanno parte di sistemi di transito in aree urbane o suburbane. Le attività economiche di questa categoria comprendono anche servizi di autobus di linea a lunga percorrenza, noleggi speciali, escursioni e altri servizi occasionali di autobus da turismo, gestione di scuolabus e autobus per il trasporto;
- (d) **trasporto privato/ciclogistica:** mobilità personale la cui propulsione deriva dall'attività fisica dell'utilizzatore, da un motore a zero emissioni o da una combinazione di motore a zero emissioni e attività fisica. Ciò include la fornitura di servizi di trasporto di merci mediante biciclette (cargo) (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.3, 6.4);
- (e) **trasporto privato/infrastrutture-ciclogistica:** infrastrutture per la mobilità personale, compresa la costruzione di strade, ponti e gallerie autostradali e altre infrastrutture dedicate ai pedoni e alle biciclette, con o senza assistenza elettrica. (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 6.13);
- (f) **trasporto privato/auto e motoveicoli:** mobilità personale via veicoli appartenenti alla categoria M1, N1, o L (veicoli a due o tre ruote e quadricli) a zero emissioni di CO<sub>2</sub> o, fino al 2025, entro 50 gCO<sub>2</sub>/km (come da indicazioni nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.3, 6.5);
- (g) **trasporto privato/merci:** mobilità personale e trasporto tramite veicoli appartenenti alla categoria N1, N2 o N3 che rientrano nell'ambito di applicazione della norma EURO VI, fase E o successiva, per i servizi di trasporto di merci su strada (come da indicazioni nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.3, 6.6);
- (h) **trasporto pubblico e privato/infrastrutture:** infrastrutture necessarie per il funzionamento a zero emissioni di CO<sub>2</sub> dallo scarico del trasporto su strada,



nonché di infrastrutture adibite al trasbordo e di infrastrutture necessarie per la gestione del trasporto urbano (come da indicazioni nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 6.15). Le attività economiche di questa categoria possono comprendere punti di ricarica elettrica, stazioni di rifornimento dell'idrogeno, sistemi di strade elettrificate (ERS, *Electric Road System*), infrastrutture e sovrastrutture di terminali per il carico, lo scarico e il trasbordo di beni;

- (i) sviluppo di piattaforme per la **digitalizzazione integrata dei dati sulla mobilità** (stradale, ferroviaria) finalizzate ad una gestione efficiente del traffico e ad una riduzione dei tempi di attesa delle utenze;
- (ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici****Fattispecie (E): attività a supporto della mobilità pulita****Casistiche****(i) Attività economiche relative a:**

- (a) produzione di **biocombustibili** avanzati per il trasporto quali: (i) produzione di biometano da digestione anaerobica di frazione organica dei rifiuti solidi urbani e/o da fanghi di trattamento dei reflui; (ii) produzione di biocombustibile per uso trasporto a partire da biomasse forestali o agricole (inclusi reflui zootecnici) purché non ad uso alimentare (umano o animale) (come declinato nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, al paragrafo 4.13);
- (b) fabbricazione, riparazione e riqualificazione di **veicoli, treni, materiale rotabile e navi** a basse emissioni di carbonio, inclusi componenti. Sono inclusi, quindi, autovetture, automezzi, biciclette e ciclomotori, carri ferroviari, vagoni letto e software relativi ai componenti ferroviari (come da requisiti previsti nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, ai paragrafi 3.3, 3.18, 3.19);
- (c) fabbricazione e riciclo di **batterie** ricaricabili, pacchi batterie e accumulatori (e relativi componenti), anche a partire da materie prime secondarie, che si traducono in sostanziali riduzioni delle emissioni di gas serra nei trasporti (come previsto nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, al paragrafo 3.4).

- (ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici****Fattispecie (F): cattura e stoccaggio o utilizzo del carbonio (*carbon capture and storage — CCS, or/and utilization - CCU*)****Casistiche**

- (i) Attività economiche relative a:
- (a) tecnologie non nocive per l'ambiente per la **cattura** finalizzata all'utilizzo/riutilizzo o stoccaggio del carbonio che consentono una riduzione netta delle emissioni di gas a effetto serra (Criteri MATTM);
  - (b) processi di biofissazione, conversione e/o altri metodi per l'**utilizzo o riutilizzo di CO<sub>2</sub>** in processi produttivi e/o nella produzione di altri materiali (polimeri come policarbonati, materiali per l'edilizia, ecc.) (Criteri MATTM);
  - (c) **trasporto di CO<sub>2</sub>** catturata con qualsiasi modalità (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 5.11);
  - (d) realizzazione di **hub per lo stoccaggio di CO<sub>2</sub>**, anche mediante sfruttamento di giacimenti esauriti e di asset dismessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 5.12);
- (ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1 e 9.2).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici****Fattispecie (G): ripristino delle foreste, delle terre coltivate, delle praterie e delle zone umide e imboscamento****Casistiche**

(i) Attività economiche relative a:

- (a) incremento dei benefici climatici derivanti dalle **foreste**, creando sinergie con altre necessità legate alle foreste;
- (b) **prevenzione della deforestazione e del degrado forestale** e attività che consentano il ripristino delle foreste, la gestione sostenibile e il ripristino delle terre coltivate, delle praterie e delle zone umide, l'imboscamento e l'agricoltura rigenerativa;
- (c) intervento sulla **gestione forestale** per creare **ecosistemi resilienti** in linea con i principi della gestione forestale sostenibile (*sustainable forest management* – i.e. gestione forestale che mantenga la biodiversità, la produttività e la capacità rigenerativa senza danneggiare altri ecosistemi);
- (d) **gestione attiva delle foreste** per incrementare la produttività in modo sostenibile traendone tutti i benefici disponibili in linea con i principi della gestione forestale sostenibile (*sustainable forest management* – i.e. gestione forestale che mantenga la biodiversità, la produttività e la capacità rigenerativa senza danneggiare altri ecosistemi),

(tutti i punti precedenti come declinati nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, nei paragrafi 1.1, 1.2, 1.3, 1.4);

(e) protezione e ripristino ambientale delle **zone umide o torbiere** come definite dalla Convenzione di Ramsar (secondo i requisiti dell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.1);

(ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1).

**Obiettivo 1: Mitigazione dei cambiamenti climatici****Fattispecie (H): rete idrica, fognaria, depurazione, gestione rifiuti**

**NOTA:** senza pregiudizio per quanto di seguito riportato, sono esclusi dall'operatività Green i finanziamenti e/o i Progetti direttamente o indirettamente riconducibili ad attività economiche relative ad incenerimento di rifiuti non pericolosi, con o senza recupero energetico e impianti per la selezione del combustibile derivato dai rifiuti (CDR)

**Casistiche**

(i) Attività economiche relative a:

- (a) sistemi di **raccolta, trattamento e fornitura di acqua** per utenze domestiche o industriali, con consumo medio di energia inferiore a 0,5 kWh/mc (o secondo i criteri alternativi previsti nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 5.1 e 5.2);
- (b) sistemi di **acque reflue** centralizzati, comprensivi di raccolta (rete fognaria) e trattamento con bassi consumi energetici per abitante equivalente (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 5.3 e 5.4);
- (c) **raccolta, trasporto, recupero materiali da rifiuti non pericolosi** differenziati (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 5.5, 5.9);
- (d) costruzione e gestione di impianti per il **trattamento dei fanghi di depurazione** mediante digestione anaerobica, con conseguente produzione e utilizzo di biogas e prodotti chimici (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 5.6);
- (e) costruzione e gestione di impianti dedicati per il trattamento di rifiuti organici, separati alla fonte e raccolti in maniera differenziata (inclusi reflui zootecnici), mediante **digestione anaerobica** con conseguente produzione e utilizzo di biogas e digestato o mediante **compostaggio** (digestione aerobica) (come da requisiti nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 5.7, 5.8);
- (f) installazione e gestione di infrastrutture per la cattura e l'utilizzo di **gas di discarica** in discariche o celle di discarica chiuse in modo permanente e non entrate in esercizio dopo l'8 luglio 2020 (come da requisiti nell'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 5.10);

(ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.1).

## Obiettivo 2: Adattamento ai cambiamenti climatici

**NOTA:** per il presente Obiettivo Ambientale, in aggiunta a quanto previsto nelle Condizioni Generali / Autocertificazione Obiettivi Ambientali allegata alla Richiesta di Finanziamento, la documentazione relativa al Progetto dovrà includere attestazioni relative al rischio di cambiamento climatico / vulnerabilità **valutato in linea con i criteri di vaglio tecnico riportati per le attività economiche elencate nell'allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato**, al fine di determinare la necessità di interventi per il miglioramento della capacità di adattamento e resilienza rispetto al cambiamento climatico

### Fattispecie (A): interventi di prevenzione dal rischio di calamità naturali

#### Casistiche

- (i) Attività economiche relative a:
- (a) produzione ed installazione di sistemi e tecnologie per la **protezione delle infrastrutture, edifici e altri immobili** contro il rischio di calamità naturali derivanti dai cambiamenti climatici (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3, 4, 5, 6, 7, 11, 12, 13);
  - (b) produzione ed installazione di sistemi, tecnologie e soluzioni per la **protezione del territorio** contro il rischio di calamità naturali o comunque derivanti dai cambiamenti climatici (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 1, 2, 14);
  - (c) realizzazione di **soluzioni di adattamento** che contribuiscono in modo sostanziale a prevenire o ridurre il rischio di effetti negativi del clima attuale e del clima previsto per il futuro sull'attività economica, sulle persone, sulla natura o sugli attivi, senza accrescere il rischio di effetti negativi sulle altre persone, sulla natura o sugli attivi (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato,);
  - (d) mitigazione e prevenzione del rischio di **alluvioni** (e.g. barriere anti-alluvionali, superfici porose, ecc.) (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 14.2);
  - (e) sviluppo e produzione di tecnologie che consentano il **monitoraggio di cambiamenti climatici** quali, a titolo esemplificativo, strumenti per l'osservazione, per l'intervento coordinato e preventivo nonché strumentazione informatica di supporto (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 8.4 e 14.1);
- (ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.2).

## Obiettivo 2: Adattamento ai cambiamenti climatici

**NOTA:** per il presente Obiettivo Ambientale, in aggiunta a quanto previsto nelle Condizioni Generali / Autocertificazione Obiettivi Ambientali allegata alla Richiesta di Finanziamento, la documentazione relativa al Progetto dovrà includere attestazioni relative al rischio di cambiamento climatico / vulnerabilità **valutato in linea con i criteri di vaglio tecnico riportati per le attività economiche elencate nell'allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato**, al fine di determinare la necessità di interventi per il miglioramento della capacità di adattamento e resilienza rispetto al cambiamento climatico

### Fattispecie (B): interventi di messa in sicurezza del patrimonio culturale da rischi climatici

#### Casistiche

- (i) Attività economiche relative a:
  - (a) produzione ed installazione di sistemi e tecnologie per la **protezione del patrimonio culturale** (edifici, opere, beni e altri oggetti di interesse artistico o culturale) contro il rischio di calamità naturali derivanti dai cambiamenti climatici (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 7 e 14);
  - (b) sviluppo e produzione di tecnologie che consentano il **monitoraggio del territorio** su cui insistono ovvero sono collocati beni appartenenti al patrimonio culturale, mappando e rappresentando il relativo livello di rischio rispetto a fenomeni connessi o derivanti da cambiamenti climatici quali, a titolo esemplificativo, strumenti per l'osservazione, per l'intervento coordinato e preventivo nonché strumentazione informatica di supporto (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 8.4 e 14.1);
- (ii) attività di produzione di componenti e/o sviluppo di tecnologie per i progetti sopra elencati e/o attività di ricerca e sviluppo (R&D) con ragionevoli prospettive di commercializzazione in relazione agli stessi (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 9.2).

**Obiettivo 3: Protezione acque e risorse marine****Fattispecie (A): raccolta, trattamento e scarico delle acque reflue, urbane e industriali****Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) tecnologie e adozione di processi per la protezione dell'ambiente dagli effetti negativi degli scarichi di acque reflue urbane e industriali, compresi i contaminanti che destano nuove preoccupazioni, quali i prodotti farmaceutici e le microplastiche, per esempio assicurando la raccolta, il trattamento e lo scarico adeguati delle **acque reflue industriali** (Criteri MATTM);
- (b) costruzione, espansione, ammodernamento, gestione e rinnovo delle infrastrutture per le **acque reflue urbane**, compresi gli impianti di trattamento, le reti fognarie, le strutture di gestione delle acque meteoriche, i collegamenti alle infrastrutture per le acque reflue, gli impianti decentrali di trattamento delle acque reflue, compresi i sistemi individuali e altri sistemi adeguati, e le strutture di scarico per i liquami trattati. L'attività può includere la rimozione dei microinquinanti (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.2);
- (c) tecnologie e adozione di processi per il **miglioramento della qualità dell'acqua**, ad esempio eliminazione delle pratiche di scarico non controllato, riduzione del rilascio di sostanze chimiche e materiali pericolosi, riduzione acque reflue non trattate (Criteri MATTM).



**Obiettivo 3: Protezione acque e risorse marine****Fattispecie (B): accesso ad acqua potabile****Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) sistemi di **raccolta, trattamento e fornitura** di acqua destinata al consumo umano basati sull'estrazione di risorse naturali da fonti idriche superficiali o sotterranee (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.1)
- (b) installazione di tecnologie di **controllo** e relativi servizi di **manutenzione** delle perdite che consentono di ridurre e prevenire le perdite nei sistemi per la fornitura di acqua (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 1.1). Questa attività include valvole di controllo della pressione, trasmettitori di pressione, flussimetri, etc..

**Obiettivo 3: Protezione acque e risorse marine**

**Fattispecie (C): miglioramento della gestione e dell'efficienza idrica**

**Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) tecnologie e adozione di processi per un'efficiente **pianificazione, sviluppo, distribuzione, trattamento e gestione** (incluso prevenirne la dispersione) delle risorse idriche (Criteri MATTM);
- (b) fabbricazione, sviluppo, installazione e diffusione di **soluzioni tecnologiche** basate sui dati di tipo **informatico (IT) o operativo (OT)** o fornitura dei relativi servizi di manutenzione, riparazione e professionali, inclusa consulenza tecnica per la progettazione o il monitoraggio, per controllare, gestire, ridurre e attenuare le perdite nei sistemi per la fornitura di acqua (come da allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 4.1).

**Obiettivo 3: Protezione acque e risorse marine****Fattispecie (D): interventi di mitigazione del degrado delle risorse idriche con soluzioni basate sulla natura****Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) intervento che dia un contributo sostanziale all'**uso sostenibile** e alla **protezione delle acque e delle risorse marine** nei limiti in cui contribuisca in modo sostanziale a conseguire il buono stato dei corpi idrici, compresi i corpi idrici superficiali e quelli sotterranei, o a prevenire il deterioramento di corpi idrici che sono già in buono stato, oppure dà un contributo sostanziale al conseguimento del buono stato ecologico delle acque marine o a prevenire il deterioramento di acque marine che sono già in buono stato ecologico (Criteri MATTM);
- (b) pianificazione, costruzione, estensione ed esecuzione di misure di **gestione su larga scala delle alluvioni o della siccità** basate sulla natura e di misure di ripristino degli ecosistemi acquatici costieri, di transizione o interni che contribuiscono a prevenire e proteggere da inondazioni o siccità e a migliorare la ritenzione idrica naturale, la biodiversità e la qualità dell'acqua (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 3.1);
- (c) costruzione, espansione, gestione e rinnovo di impianti di **sistemi di drenaggio urbano** che riducono l'inquinamento e i rischi di alluvione dovuti agli scarichi del deflusso urbano e migliorano la qualità e la quantità delle acque urbane sfruttando i processi naturali, come l'infiltrazione e la ritenzione (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.3).

**Obiettivo 4: Economia circolare****Fattispecie (A): attività produttive con rilevante impatto sull'economia circolare****Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) fabbricazione di **imballaggi** in materie plastiche con uso di materie prime circolari, da rifiuti organici e concepiti per il riutilizzo (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 1.1);
- (b) fabbricazione di **equipaggiamenti elettrici ed elettronici** con elevate caratteristiche di durabilità, riparabilità, sostituzione e riutilizzo dei componenti incluse le batterie, quali ad esempio prodotti con il marchio "Ecolabel" (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 1.2);
- (c) **edilizia**: costruzione di nuovi edifici o ristrutturazione di edifici esistenti massimizzando il recupero dei rifiuti di costruzione e riducendo al minimo l'uso di materie prime, con tecniche di costruzione che sostengono la circolarità (come dettagliato nell'allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 3.1, 3.2 e 3.5);
- (d) **manutenzione di strade e autostrade**, altri passaggi per veicoli e pedoni, lavori di superficie su strade, autostrade, ponti, gallerie e piste, vie di rullaggio e piazzali degli aeroporti, svolte massimizzando il recupero dei rifiuti e riducendo al minimo l'uso di materie prime (come declinato nell'allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 3.4, 3.5);
- (e) costruzione, ampliamento, gestione e rinnovo di impianti per la **produzione di acque affinate**, di impianti per la **raccolta di acqua piovana e meteorica** e di impianti per la raccolta e il trattamento delle **acque grigie** per sostituire l'acqua potabile per usi industriali, irrigui, urbani, etc. (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.2);
- (f) costruzione, ammodernamento, gestione e rinnovo di impianti per il **recupero del fosforo** dagli impianti di trattamento delle acque reflue urbane (fase acquosa e fanghi) e dai materiali (ceneri) a seguito dell'ossidazione termica (incenerimento) dei fanghi di depurazione (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.1).

#### Obiettivo 4: Economia circolare

#### Fattispecie (B): aumento del grado di “circolarità” nei cicli produttivi e nei prodotti

**NOTA:** per le casistiche (i)(a) e (i)(c) della presente Fattispecie, in aggiunta a quanto previsto nelle Condizioni Generali / Autocertificazione Obiettivi Ambientali allegata alla Richiesta di Finanziamento, la documentazione relativa al Progetto dovrà includere attestazioni (\*) relative all'assessment effettuato sul ciclo produttivo nell'ambito del Progetto, al fine di dimostrare incrementi quantificabili di opportuni indicatori di circolarità definiti in relazione, inter alia, alla riciclabilità dei prodotti, all'utilizzo di materie prime secondarie o di riciclo, alla durabilità dei prodotti

#### Casistiche

Attività economiche relative a:

- (a) nei cicli produttivi, sviluppo di processi, dispositivi e macchinari per la **riduzione dell'uso di materie prime primarie, riutilizzo e/o riciclaggio di materie prime secondarie** di elevata qualità, incremento dell'uso di sottoprodotti e materie prime secondarie (Criteri MATTM + attestazione (\*));
- (b) riparazione, riqualificazione e rifabbricazione di beni che sono già stati utilizzati per lo scopo previsto da un cliente (persona fisica o giuridica) per **prolungare la durata di vita dei prodotti**, inclusa la vendita di parti di ricambio e di beni di seconda mano (come da requisiti nell'allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 5.1, 5.2 e 5.4);
- (c) intervento per **prolungare l'uso dei prodotti**, anche attraverso il riutilizzo, la **progettazione per la longevità**, il cambio di destinazione, lo smontaggio, la rifabbricazione, la possibilità di miglioramento e la riparazione, e la condivisione dei prodotti (Criteri MATTM + attestazione (\*));
- (d) costruzione, gestione e ammodernamento di impianti per lo smantellamento e la decontaminazione di prodotti complessi a fine vita, dei beni mobili e dei loro componenti per il **recupero dei materiali o la preparazione per il riutilizzo dei componenti**, quali automobili, navi e apparecchiature elettriche ed elettroniche (AEE) per il recupero di materiali (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 2.6 e 5.3);
- (e) fornitura di **soluzioni IT/OT** (tecnologie dell'informazione/tecnologie operative) basate sui dati, per la valutazione e a supporto della circolarità dei beni e dei materiali (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 4.1);
- (f) prodotto-come-servizio e altri modelli di servizi orientati all'uso circolare, e sviluppo di mercati virtuali e di piattaforme di annunci per il commercio di beni di seconda mano destinati al riutilizzo (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 5.5, 5.6).

#### Obiettivo 4: Economia circolare

##### Fattispecie (C): gestione dei rifiuti finalizzata a recupero, riutilizzo, riciclo

**NOTA:** senza pregiudizio per quanto di seguito riportato, sono esclusi dall'operatività Green i finanziamenti e/o i Progetti direttamente o indirettamente riconducibili ad attività economiche relative ad incenerimento di rifiuti non pericolosi, con o senza recupero energetico e impianti per la selezione del combustibile derivato dai rifiuti (CDR)

##### Casistiche

Attività economiche relative a:

- (a) **raccolta differenziata e di trasporto di rifiuti non pericolosi e pericolosi** finalizzati alla preparazione per il riutilizzo o al riciclaggio, compresi la costruzione, la gestione e l'ammodernamento delle strutture coinvolte nella raccolta e nel trasporto di tali rifiuti, quali le isole ecologiche e le stazioni di trasferimento dei rifiuti, come mezzo per il recupero di materiali (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.3);
- (b) costruzione, ammodernamento e gestione di impianti dedicati al **trattamento dei rifiuti pericolosi** come mezzo per le operazioni di recupero di materiali. L'attività include, ad esempio, rigenerazione di solventi, acidi e basi, catalizzatori, lubrificanti, oli industriali usati, etc. e non comprende i RAEE (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.4);
- (c) costruzione e gestione di impianti per il **trattamento di rifiuti organici** raccolti in maniera differenziata mediante digestione anaerobica o compostaggio, con conseguente produzione e utilizzo di biogas, biometano, digestato, compost o sostanze chimiche (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.5);
- (d) costruzione, ammodernamento e gestione di impianti per la **cernita o il recupero dei flussi di rifiuti non pericolosi** in materie prime secondarie di qualità elevata mediante un processo di trasformazione meccanica (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.7);
- (e) **demolizione** di edifici, strade e piste, ferrovie, ponti, gallerie, impianti per il trattamento delle acque reflue, impianti per il trattamento delle risorse idriche, condotte, pozzi e pozzi di trivellazione, impianti di generazione di energia, impianti chimici, dighe e bacini, miniere e cave, strutture offshore, opere in prossimità della costa, porti, opere per la costruzione di vie di navigazione e per la formazione e la bonifica di terreni, **con almeno il 90% dei rifiuti da demolizione preparato per il riutilizzo o riciclo** (allegato II al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 3.3).

### Obiettivo 5: Prevenzione e riduzione inquinamento

**Fattispecie (A): riduzione/prevenzione delle emissioni inquinanti in aria, acqua e suolo, diverse dai gas a effetto serra e miglioramento del livello di qualità dell'aria, dell'acqua o del suolo**

**NOTA:** senza pregiudizio per quanto di seguito riportato, sono esclusi dall'operatività Green i finanziamenti e/o i Progetti direttamente o indirettamente riconducibili ad attività economiche relative ad incenerimento di rifiuti non pericolosi, con o senza recupero energetico e impianti per la selezione del combustibile derivato dai rifiuti (CDR)

#### Casistiche

Attività economiche relative a:

- (a) **riduzione e prevenzione delle emissioni inquinanti** diverse dai gas a effetto serra in aria, acqua e suolo migliorativo del 20% rispetto ai limiti di legge;
- (b) sviluppo di processi, componenti e strumenti per il **monitoraggio** costante della qualità e del livello di inquinamento di aria, acqua e suolo;
- (c) fabbricazione di principi attivi farmaceutici (API) o di **sostanze farmaceutiche e di medicinali** degradabili nell'ambiente o rapidamente biodegradabili (che rispondano ai requisiti previsti nell'allegato III al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 1.1 e 1.2);
- (d) **raccolta differenziata e trasporto di rifiuti pericolosi** prima del trattamento, del recupero o dello smaltimento dei materiali, compresi la costruzione, la gestione e l'ammodernamento degli impianti coinvolti nella raccolta e nel trasporto di questi rifiuti, come le stazioni di trasferimento dei rifiuti pericolosi, al fine di darvi un trattamento adeguato (la gestione di tali rifiuti deve rispettare i requisiti previsti nell'allegato III al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.1);
- (e) costruzione, cambio di destinazione, ammodernamento e gestione di impianti dedicati per il **trattamento dei rifiuti pericolosi**, compresi l'incenerimento di rifiuti pericolosi non riciclabili, il trattamento biologico dei rifiuti pericolosi e il trattamento fisico-chimico (allegato III al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.2).

**Obiettivo 5: Prevenzione e riduzione inquinamento****Fattispecie (B): bonifiche****Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) **bonifica di siti e aree contaminate**, incluse ad esempio: la decontaminazione o la bonifica dei suoli e delle acque sotterranee dell'area inquinata, in situ o ex situ, in particolare mediante metodi fisici, chimici o biologici; la decontaminazione o la bonifica di impianti o siti industriali contaminati; la decontaminazione o la bonifica delle acque superficiali e delle relative sponde a seguito di inquinamento accidentale, ad esempio mediante la raccolta di inquinanti o mediante metodi fisici, chimici o biologici; la pulizia delle fuoriuscite di petrolio e di altri tipi di inquinanti; la riduzione significativa di sostanze, miscele o prodotti pericolosi, quali l'amianto o la pittura a base di piombo; la pulizia a seguito di calamità naturali, quali alluvioni o terremoti; la bonifica di siti minerari dismessi; operazioni di contenimento, barriere idrauliche, barriere attive e passive intese a limitare o prevenire la migrazione di inquinanti (allegato III al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.4);
- (b) **bonifica di discariche** non a norma e di depositi di rifiuti abbandonati o illegali che sono stati chiusi e non accettano altri rifiuti, oltre a quelli eventualmente inerti o biostabilizzati da utilizzare come materiale di copertura della discarica (allegato III al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 2.3).



**Obiettivo 6: Protezione e ripristino biodiversità e ecosistemi****Fattispecie (A): conservazione della natura e della biodiversità, miglioramento della capacità ecosistemica****Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) avvio, sviluppo e realizzazione per conto proprio, a pagamento o su base contrattuale di **attività di conservazione**, comprese le attività di ripristino, volte a mantenere o migliorare lo stato e le tendenze degli habitat terrestri, di acqua dolce e marini, degli ecosistemi e delle popolazioni delle relative specie di fauna e flora. L'attività economica comprende:
- (i) attività di conservazione in situ, definite dalla convenzione sulla diversità biologica, come la conservazione degli ecosistemi e degli habitat naturali e la conservazione e il recupero di popolazioni vitali di specie nel loro ambiente naturale;
  - (ii) attività di ripristino, definite come attività volte ad aiutare, attivamente o passivamente, (1) un ecosistema a recuperare il buono stato o ad avvicinarvisi, (2) un tipo di habitat a recuperare il miglior stato possibile e la sua estensione naturale o superficie di riferimento favorevole, (3) un habitat di una specie a recuperare quantità e qualità sufficienti, o (4) le popolazioni di specie a recuperare livelli soddisfacenti.

L'attività economica non comprende la conservazione ex situ di componenti della diversità biologica, ad esempio in orti botanici, giardini zoologici, acquari o banche di sementi (allegato IV al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 1.1).

**Obiettivo 6: Protezione e ripristino biodiversità e ecosistemi**

**Fattispecie (B): gestione sostenibile di boschi e foreste; agricoltura sostenibile**

**NOTA:** per la casistica (i)(d) della presente Fattispecie, in aggiunta a quanto previsto nelle Condizioni Generali / Autocertificazione Obiettivi Ambientali allegata alla Richiesta di Finanziamento, la documentazione relativa al Progetto dovrà includere attestazioni di terza parte (\*) che certifichino che gli interventi rientrano in una gestione sostenibile ad es. FSC, PEFC per le foreste, certificazioni biologiche per l'agricoltura, ecc.

**Casistiche**

Attività economiche relative a:

- (a) **gestione sostenibile delle foreste**, compresi le pratiche e gli utilizzi delle foreste e delle superfici boschive che contribuiscono a migliorare la biodiversità o ad arrestare o prevenire il degrado degli ecosistemi, la deforestazione e la perdita di habitat (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafi 1.1 e 1.3 – applicabile solo per i criteri DNSH);
- (b) **rimboschimento e riforestazione** di foreste degradate e ripristino di aree soggette a desertificazioni (allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 1.2 – applicabile solo per i criteri DNSH);
- (c) adozione di **pratiche agricole sostenibili**, comprese quelle che contribuiscono a migliorare la biodiversità oppure ad arrestare o prevenire il degrado del suolo e degli altri ecosistemi, la deforestazione e la perdita di habitat, finalizzati al sostentamento dei bisogni e necessità della collettività senza compromettere la capacità dell'ambiente e dell'ecosistema di sostenere le necessità delle generazioni future (allegato IV al Regolamento Delegato (UE) 2023/2486 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, paragrafo 1.1 – applicabile solo per i criteri DNSH);
- (d) **agricoltura biologica** certificata (allegare la certificazione (\*) da parte di un ente accreditato e autorizzato dal Ministero delle Politiche Agricole)
- (e) realizzazione di interventi di **"climate smart agriculture"** volti a trasformare i processi di coltura per garantire lo sviluppo e la sicurezza alimentare in contesti di cambiamento climatico (valutati in linea con l'allegato I al Regolamento Delegato (UE) 2021/2139 della Commissione, come di volta in volta modificato e/o integrato, appendice A), nell'ottica di: (i) aumentare in modo sostenibile produttività e rendimento; (ii) adattamento e resilienza rispetto al cambiamento climatico; e (iii) riduzione di emissioni di gas serra;
- (f) **colture acquaponiche** in sistemi di ricircolo chiusi e compatibili con la neutralità climatica, quali ad esempio: vertical farm a consumo energetico prevalentemente da fonti rinnovabili e/o a basse emissioni di CO2, serre, etc. (Criteri MATTM).