





Finanza verde e investimenti: le opportunità offerte dagli strumenti europei



Finanza verde e investimenti – come interviene DG ENV

FABBISOGNO DI INVESTIMENTI

Identificare dove sono necessari investimenti per raggiungere gli obiettivi ambientali dell'UE

 Sostegno alla preparazione e all'attuazione delle prospettive finanziarie (MFF) e delle politiche, dei piani e dei programmi

"RINVERDIRE" IL BUDGET UE

Sostenere l'incanalamento dei fondi dell'UE verso il fabbisogno di investimenti ambientali

- Aumento degli investimenti pubblici e privati (biodiversità, economia circolare, acqua, ecc.)
- Messa in pratica del principio "Do no significant harm" all'ambiente

POLITICA ECONOMICA VERDE

Integrare le priorità ambientali nella politica economica per sbloccare riforme e investimenti

- Governance macroeconomica dell'UE
- Semestre Europeo
- Miglioramento della capacità amministrativa degli Stati Membri

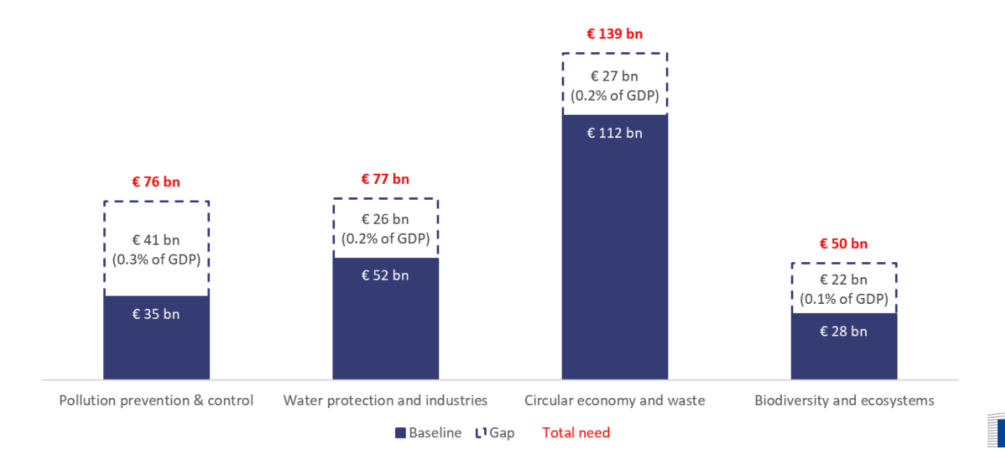
"RINVERDIMENTO" DEL SETTORE FINANZIARIO

Riorientare gli
investimenti/prestiti finanziari
del settore privato
accompagnandoli nella
transizione verde

- Un quadro di riferimento per la transizione verde evitando il green washing
- Definizioni, classificazioni, criteri, trasparenza, informativa, valutazione del rischio

Fabbisogno e carenza di investimenti

Figure 1. Environmental investment needs, baselines and gaps per objective (annual average during 2021-2027, in 2022 prices)



European

Commission

Panoramica delle risposte offerte

Sensibilizzazione in merito alle opportunità di finanziamento per progetti verdi e «più verdi»

Il <u>Vademecum</u> sulle opportunità per gli investimenti verdi (scaricabile anche in italiano)

2

Supporto alla fornitura di assistenza tecnica

- LIFE top-up (InvestEU advisory hub + GreenAssist)
- TSI
- TAIEX

3

Supporto agli investimenti verdi e "più verdi" attraverso finanziamenti europei a fondo perduto e ripagabili: InvestEU, **FESR (Interreg)**, RRF, LIFE, PAC...







II FESR 2021-2027



Il Policy Objective 2: un'Europa più verde

- RSO2.1. Promuovere l'efficienza energetica e ridurre le emissioni di gas a effetto serra
- RSO2.2. Promuovere le energie rinnovabili in conformità della direttiva (UE) 2018/2001, compresi i criteri di sostenibilità ivi stabiliti
- RSO2.3. Sviluppare sistemi, reti e impianti di stoccaggio energetici intelligenti al di fuori della rete transeuropea dell'energia (TEN-E)
- RSO2.4. Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi di catastrofe e la resilienza, prendendo in considerazione approcci ecosistemici
- RSO2.5. Promuovere l'accesso all'acqua e la sua gestione sostenibile
- RSO2.6. Promuovere la transizione verso un'economia circolare ed efficiente sotto il profilo delle risorse
- RSO2.7. Rafforzare la protezione e la preservazione della natura, la biodiversità e le infrastrutture verdi, anche nelle aree urbane, e ridurre tutte le forme di inquinamento
- RSO2.8. Promuovere la mobilità urbana multimodale sostenibile quale parte della transizione verso un'economia a zero emissioni nette di carbonio

II POR FESR 2021-2027 di Regione Lombardia

- Budget totale EUR 2 mld, di cui 800 milioni di co-finanziamento UE (40%), 1,2 mld di co-finanziamento nazionale
- PO2 EUR 642 milioni totali (PO1 1.1 mld, PO5 207 milioni)
- RSO 2.1: efficienza energetica in edifici pubblici e privati a carattere abitativo, servizi ed industriale; illuminazione pubblica
- RSO 2.2: energie rinnovabili (no biomasse dove esistono problemi di qualità dell'aria); comunità energetiche
- RSO 2.3: reti energetiche intelligenti, stoccaggio e accumulo di energia finalizzato all'autoconsumo locale
- RSO 2.6: economia circolare attraverso riduzione dell'impatto negativo dell'attività economica sull'ambiente, estensione del ciclo di vita dei prodotti e contributo a ridurre la produzione di rifiuti, impulso all'innovazione nell'ambito dei modelli di produzione in molti settori economici
- RSO 2.8: potenziare forme di mobilità urbana e suburbana intelligente, sostenibile e accessibile, attraverso interventi infrastrutturali e tecnologici; potenziare i nodi di interscambio fra mobilità urbana ed extra-urbana
- RSO 5.1 e 5.2: promuovere lo sviluppo sociale, economico e ambientale integrato e inclusivo, la cultura, il patrimonio naturale, il turismo sostenibile e la sicurezza nelle aree urbane / extra-urbane → attraverso strategie territoriali integrate
- Finanziamenti aperti periodicamente tramite bandi: <u>Bandi (regione.lombardia.it)</u>



I programmi Interreg



I programmi in cui la Lombardia è eleggibile

CBC:

Italia-Svizzera

VA, CO, LC, SO

1.1 (R&D e innovazione), 2.4, 2.7, 3.2 (mobilità sostenibile), 4.5 (sanità), 4.6 (turismo e cultura), 6.2 (PA e governance)

103 milioni totali, 28 su PO2, co-finanziamento 80%

Transnational:

- Alpine Space
 2.1, 2.4, 2.6, 2.7
 143 m (96 m PO2), co-f. 75%
- Central Europe2.1, 2.4, 2.6, 2.7, 2.8281 m (140 m PO2), co-f. 80%
- Euro-MED 2.4, 2.6, 2.7 294 m (194 m PO2), co-f. 75%
- ADRION 2.4, 2.6, 2.7, 2.8 161 m (87 m PO2), co-f. 85%

Interregional:

- ESPON
- Interact
- Interreg Europe
- URBACT

About Interreg | What is Interreg and how it works • Interreg.eu Calls for Projects Archive • Interreg.eu



GREEN ASSIST

The expert advice to make your investment greener

Una nuova opportunità per supportare lo sviluppo degli investimenti ambientali









COSA

Servizi di consulenza per preparare progetti d'investimento verdi o più verdi

Obiettivo

Predisporre un portfolio di progetti d'investimento verdi pronti da finanziare

CHI

Rivolto a beneficiari privati e pubblici

Copre diversi settori

COME

A sportello, gratuito e personalizzato

Attraverso un esperto specializzato (dal nostro "pool") o una società di consulenza

Specificamente contrattualizzato per ogni richiesta



Green Assist – mirato per supportare l'ambiente

Green Assist nasce per:

 Contribuire all'iniziativa per mobilitare 10 miliardi di € per capitale naturale ed economia circolare (InvestEU)

 Rafforzare gli investimenti verdi e "rinverdire" gli altri settori

Sviluppare un portfolio di progetti bancabili





Sviluppato dalla BEI

€20 mln

GREEN ASSIST

Sviluppato da CINEA

€30 mln



Come funziona Green Assist - 2 tipi di servizi di consulenza

Consulenza progettuale ("pool" di esperti)

Preparazione del progetto, sviluppo, bancabiltà, implementazione (es. business plan - CAPEX, OPEX, validazione fatturato, strutturazione finanziaria due diligence ambientale, analisi costi-benefici, revisione del business model,...)

Blending e uso combinato di sovvenzioni e fondi d'investmento

Servizi di consulenza preparatori (società di consulenza)

Capacity building
Studi e sviluppi di mercato
Sviluppo della investment-readiness





Biodiversità

Ripristino della natura e della biodiversità, resilienza degli ecosistemi

Prevenzione, controllo e ripristino dagli inquinamenti

Mitigazione del rischio alluvioni e adattamento al cambiamento climatico

Capitale naturale

Protezione e conservazione degli ecostistemi terrestri e marini

Gestione integrate delle acque (forniture idropotabili, efficientamento delle reti, ecc.)

Sviluppo sostenibile (urbano, rurale, costiero)

Economia circolare

Gestione dei rifiuti e transizione ad un'economia più circolare e sostenibile

Sostenibilità del design, del packaging e filiera corta

Riuso, riparo e prolungamento della durata di vita dei prodotti

Altri settori

Industria Infrastrutture Processi (chimici) sostenibili

Trasporto Finanza sostenibile

> Agricoltura Silvicultura Industria ittica



Green Assist – come applicare

Carica una richiesta per servizi di consulenza attraverso il portale di <u>InvestEU</u>

I passi per presentare una richiesta per i servizi di consulenza di Green Assist:

- 1. Scegli i **servizi di consulenza** di cui hai **bisogno** (es., identificazione progettuale, pianificazione dell'investimento, business plan, strutturazione finanziaria, ecc.)
- 2. Scegli il **settore** del tuo progetto (es., tutela della natura, energia, bioecomia sostenibile, ecc.)
- 3. Scegli il tipo di promotore del progetto (pubblico, privato, pubblico-privato)
- 4. Carica una breve descrizione del progetto, descrivendo i servizi di consulenza di cui hai bisogno
- 5. Indica il budget progettuale stimato o previsto
- 6. Indica (nel caso) quali **azioni** sono già stati intraprese (es., business plan, analisi di mercato, ecc.)



Green Assist – cosa vi potete aspettare

Green Assist offre:

- Applicazione facile e processo snello
- Supporto professionale e assegnazione obiettiva dell'esperto per il tuo progetto
- Esperti indipendenti assicurano credibilità e interattività
- Supporto continuo durante i passi principali dello sviluppo progettuale (dal design alla decisione d'investimento)
- **Neutrale** rispetto ai diversi possibili finanziatori
- Accesso gratuito ad "esperti della consulenza ambientale" (economisti, esperti di finanza, esperti settoriali, ecc.)
- Trasparenza e responsabilità
- Codice di condotta concordato
- Questionario di soddisfazione
- Condivisione delle conoscienze e delle lessons learned (ad eccezione delle informazioni riservate)

LIFE TA-R e Green Assist: similitudini e complementarietà

GREEN ASSIST

Green Assist

- Sempre aperto a sportello
- Procedura facile, snella e rapida (in media 30 giorni per ottenere supporto)
- Sostegno gratuito fornito da esperti o consulenti che lavorano con il promotore
- Il sostegno dura generalmente fino a 6 mesi
- Ampia portata tematica
- Flessibilità delle azioni che possono essere sostenute
- Aperto a tutti i promotori di progetti pubblici e privati

LIFE technical assistance for replication

- Aperto sulla base di bandi (prossima scadenza: 19 settembre 2024)
- Procedura LIFE più «tradizionale», ma richiede più tempo
- Fornisce una sovvenzione fino a 1 mln €: sostegno economico maggiore, ma con tasso di cofinanziamento del 60%
- Il sostegno può durare 12-60 mesi
- Ambito tematico più limitato
- Azioni che possono essere sostenute: assistenza tecnica per superare gli ostacoli alla replica e all'espansione di un progetto LIFE
- Destinato ai beneficiari di progetti finanziati in precedenza da LIFE o altri programmi UE che contribuiscono agli obiettivi LIFE

Green Assist servizi di consulenza preparatori: LIFE Close-to-Market (C2M)



Dal 2017 LIFE sostiene progetti promettenti vicini al lancio sul mercato per accelerarne la diffusione, la commercializzazione, il potenziamento delle soluzioni tecnologiche verdi.

Many of today's commercial refrigerators contain substances like hydrochlorofluorocarbons (HCFCs) and hydrofluorocarbons (HFCs).

Keeping cool with CO2 . .



Supporta progetti LIFE giunti al termine.

È a disposizione un gruppo di consulenti dedicato con un'ampia esperienza commerciale e finanziaria per supportare questi progetti attraverso una serie di azioni di sostegno.

Target dell'azione: 800 beneficiari nei prossimi 4 anni.

I servizi C2M sono complementari al più ampio sostegno fornito da Green Assist, che offre un'assistenza più ampia in termini di giornate lavorative assegnate ed è orientato verso una gamma più ampia di settori e beneficiari. A LIFE project has explored converting brewing waste into high-value ingredients for use in the beverage, nutrition and cosmetics sectors.

The impressive findings complement the EU's ambition of enhancing resource efficiency across the industry.

Waste not, want not: transforming the dregs of brewing.



LIFE+ DIGITALIFE brings eco-friendly ceramic tiles to market while helping create jobs and supporting the EU's recently adopted circular economy action plan.

LIFE eco-friendly tiles for safer hospitals, less waste and new jobs.





Green Assist – esempi di progetti sostenuti 1/2

Fondo di investimento nel settore forestale

Project description

Forestry investment fund. Seeks support in the development of a methodology for measuring their CO2 sequestration and biodiversity-positive impact. Fund with a non-financial core objective seeking for a positive environmental impact.

Thematic sector

Forestry, biodiversity

Country France

Services requested

Investment € 30 million

Project advisory, including:

• Development of the fra

- Development of the framework for forestry assets assessment (including key CO2 and biodiversity KPI to track).
- Development of methodology for enhancing the carbon capture and biodiversity impact, its implementation and reporting
- Carbon capture measurement framework for forestry projects
- Enhanced carbon capture and biodiversity contribution assessment/action plans

Scope of advisory 1 expert, 77 working days (6 months)



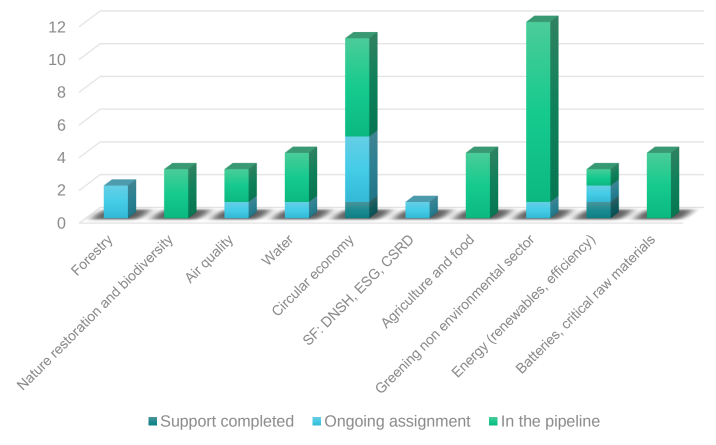
Green Assist – esempi di progetti sostenuti 2/2

Settore acque: PMI nel settore del trattamento e uso di acque reflue

| Project description | Has developed a technology to treat industrial wastewater removing nitrates through the use of microalgae. The business plan depends on the monetization of biomass byproducts. |
|---------------------|---|
| Thematic sector | Wastewater, circular economy |
| Country | France, targeting investments in FR, BE, NL, DE, ES, NW |
| Services requested | Validation of a solid business plan, including: Quantification of CAPEX and OPEX, and review operational stats Regulatory de-risking An up-to-date market study of the European industrial water reuse markets |
| Scope of advisory | Just kicked off |

Progetti supportati, in corso di supporto o in accettazione per settore (aggiornamento 13 Marzo)*

*suddivisione per settori provvisoria



Volume possibile degli investimenti mobilizzati* (solo fra quelli completati o attualmente supportati): fino a 1.8 miliardi di €
* Qualche distinguo necessario



Richieste di consulenza progettuale diretta (Nov 2022 – 30 Aprile 2024): 86

- Rigettati o reindirizzati: 23
 + 9
- In fase iniziale di valutazione: 15
- Eleggibili e in fase di match-making: 36
- Supporto in corso: 11 (3 quasi terminate)
- Supporto completato: 3

Contatti



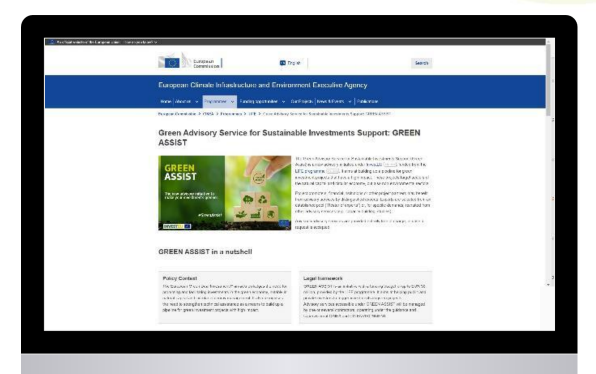
Per ulteriori informazioni sui servizi di consulenza o per intordurre una richiesta ci puoi contattare all'indirizzo email:

cinea-green-assist@ec.europa.eu

Oppure introduci la tua richiesta direttamente tramite InvestEU richiedendo il support di Green Assist:

InvestEU central entry point

Cerca Green Assist anche su LinkedIn e Twitter





Grazie

Andrea Bianchini

Commissione Europea

DG Ambiente

E1 – Finanza verde e investimenti

andrea.bianchini@ec.europa.eu

