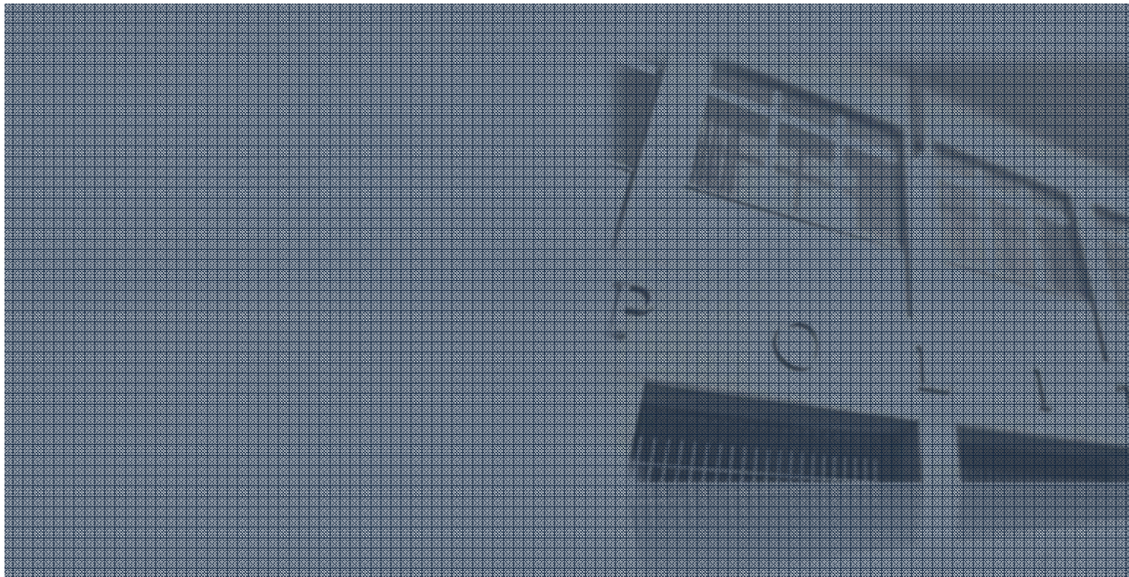


POLITECNICO DI TORINO



Il Programma LIFE 2014-2020

Silvia INFUSINO

- ***Novità rispetto al periodo 2007-2013***
- ***Obiettivi generali del Programma***
- ***Struttura del Programma***
- ***Sottoprogramma Ambiente***
- ***Sottoprogramma Azione per il Clima***
- ***Documenti di riferimento***
- ***Criteri di valutazione***
- ***Contatti***

Novità rispetto al periodo 2007-2013

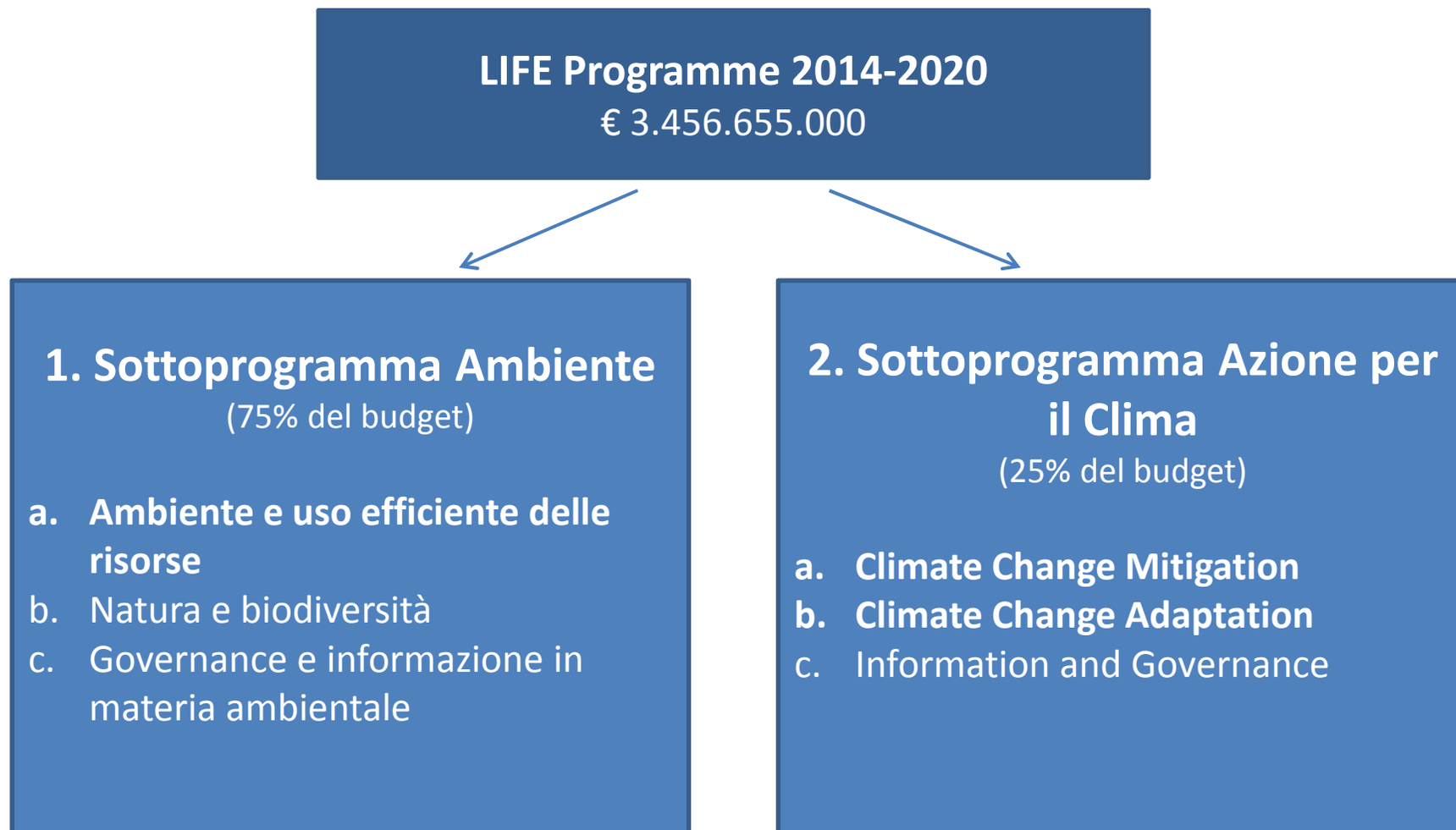
- ***40% di budget in più per il periodo 2014-2020***
- ***Funding rate aumentato al 60% (per progetti di tipo tradizionale)***
- ***Divisione del programma LIFE 2014-2020 in due sottoprogrammi, (a) Ambiente; (b) Azione per il clima***
- ***Per assicurare maggior continuità 2 programmi di durata pluriennale (4+3 anni) per il periodo 2014-2020***
- ***Complementarietà con altre fonti di finanziamento vista positivamente (ad es. con Fondi strutturali)***
- ***Invio proposta direttamente alla CE; eliminato step nazionale, no lista di progetti del Ministero***
- ***Scomparsa delle priorità nazionali e loro sostituzione con project topics (nei progetti di tipo tradizionale)***
- ***eProposal (progetti di tipo tradizionale)***

Obiettivi generali del Programma

Contribuire, promuovere, sostenere e migliorare:

- ***Il passaggio a un'economia efficiente in termini di risorse, con minori emissioni di carbonio e resiliente ai cambiamenti climatici;***
- ***La protezione e il miglioramento della qualità dell'ambiente;***
- ***L'interruzione e l'inversione del processo di perdita di biodiversità;***
- ***Lo sviluppo e l'attuazione delle politiche e della legislazione ambientale e climatica UE; l'integrazione degli obiettivi ambientali e climatici nelle politiche UE e nelle prassi del settore pubblico e privato;***
- ***Una maggiore partecipazione della società civile e degli attori locali ai processi di governance ambientale e in materia di clima;***
- ***L'attuazione del Settimo programma d'azione per l'ambiente.***

Struttura del Programma



Sottoprogramma Ambiente

a. Ambiente e uso efficiente delle risorse - Priorità tematiche

- ***Acqua (incluso ambiente marino)***
- ***Rifiuti (priorità data a progetti in questo settore)***
- ***Efficienza nell'uso delle risorse, compresi suolo e foreste; green and circular economy***
- ***Ambiente e salute, compresi sostanze chimiche e rumore***
- ***Qualità dell'aria ed emissioni, compreso l'ambiente urbano***

Attività per la realizzazione degli obiettivi fissati nella Roadmap for a Resource-Efficient Europe e nel 7th Environment Action Programme in relazione alle priorità tematiche sopra indicate

Sottoprogramma Ambiente 2014-2017

Acqua (incluso ambiente marino)

(pp. 7-9 del [Programma di lavoro pluriennale LIFE 2014-2017](#))

- **Sviluppo e realizzazione di interventi per una gestione integrata delle risorse idriche, promuovendo se necessario gli approcci ecosistemici** (Water Framework Directive; Flood Directive; EIP on Water)
- **Focus su: pressioni e impatti emergenti sull'ambiente marino; miglioramenti nella gestione integrata delle zone costiere e nella pianificazione marittima** (Marine Strategy Framework Directive)
- **Tecnologie e processi relativi ai servizi idrici: perseguimento di risultati efficaci in termini di costi e di uso efficiente delle risorse e in linea con la normativa; capacità di far fronte ai problemi emergenti nel settore** (EIP on Water)

Project topics

- **Acqua, inondazioni e siccità**
- **Gestione delle zone marittime e costiere**
- **Industria dell'acqua**

Sottoprogramma Ambiente 2014-2017

Rifiuti

(p. 9 del [Programma di lavoro pluriennale LIFE 2014-2017](#))

- **Approcci integrati per l'attuazione di piani e programmi in materia di rifiuti;**
- **Attuazione e sviluppo della legislazione UE in materia di rifiuti;**
- **Efficienza delle risorse e impatto del ciclo di vita dei prodotti, modelli di consumo e dematerializzazione dell'economia.**

Project topics

- **Applicazione della legislazione in materia di rifiuti**
 - *Metodi innovativi, tecnologie e azioni alla fonte dei rifiuti per la prevenzione, il riutilizzo e la raccolta differenziata dei **rifiuti municipali***
 - *Metodi, tecnologie e azioni alla fonte dei rifiuti per la prevenzione, preparazione per il riutilizzo/riutilizzo, riciclaggio e raccolta differenziata dei flussi di rifiuti seguenti: **(i) apparecchiature elettriche ed elettroniche, batterie e accumulatori, veicoli fuori uso, imballaggi, costruzione e demolizione, di origine medica; (ii) biologici, compresi food waste***
 - *Progetti di **gestione integrata della plastica***
 - *Progetti per il miglioramento della **gestione dei rifiuti domestici pericolosi***
- **Rifiuti ed efficienza nell'uso delle risorse**
 - *Utilizzo di **strumenti economici** a sostegno delle politiche per la gestione dei rifiuti e l'uso efficiente delle risorse a livello locale, regionale o nazionale*

Sottoprogramma Ambiente 2014-2017

Efficienza nell'uso delle risorse, compresi suolo e foreste; green and circular economy

(pp. 10-11 del [Programma di lavoro pluriennale LIFE 2014-2017](#))

- **Performance ambientali ed efficienza nell'uso delle risorse da parte delle imprese; armonizzazione della metodologia per la misurazione della loro impronta ecologica (simbiosi industriale, knowledge transfer, economia verde e circolare)**
- **Migliorare la gestione del suolo e, in particolare, limitarne e attenuarne l'impermeabilizzazione**
- **Attuazione della nuova [EU Forest Strategy](#) e potenziamento dell'European Forest Fire Information System ([EFFIS](#))**

Project topics

- **Efficienza nell'impiego delle risorse, economia verde e circolare**
- **Suolo**
- **Foreste**

Sottoprogramma Ambiente 2014-2017

Ambiente e salute, compresi sostanze chimiche e rumore

(p. 12 del [Programma di lavoro pluriennale LIFE 2014-2017](#))

- **Nuovi metodi per ridurre gli effetti delle sostanze chimiche (compresi nanomateriali e biocidi), del rumore e degli incidenti industriali (Direttiva Seveso III) sull'ambiente e sulla salute umana**

Project topics

- **Sostanze chimiche**
 - *Riduzione effetti delle sostanze chimiche sull'ambiente o sulla salute umana*
 - *Miglioramento nell'impiego dei dati di monitoraggio relativi alle sostanze chimiche nella protezione della salute umana e dell'ambiente*
- **Rumore, con priorità ai progetti nelle aree urbane**
 - *Introduzione di **zone a basse emissioni acustiche** nelle aree urbane*
 - *Progetti in **aree urbane densamente popolate** volti a ridurre il rumore prodotto dal traffico stradale e da altre infrastrutture di trasporto tramite l'impiego di rivestimenti a basso indice di rumorosità*
- **Incidenti industriali**
 - *Attuazione della direttiva Seveso III, tramite lo sviluppo di strumenti metodologici per la mappatura dei rischi e per far fronte agli effetti domino*

Sottoprogramma Ambiente 2014-2017

Qualità dell'aria ed emissioni, compreso l'ambiente urbano

(pp. 13-14 del [Programma di lavoro pluriennale LIFE 2014-2017](#))

- **Approcci integrati per l'attuazione della legislazione sulla qualità dell'aria;**
- **Attività per facilitare il rispetto delle norme UE in materia di qualità dell'aria e delle relative emissioni atmosferiche;**
- **Attività per una migliore attuazione della direttiva sulle emissioni industriali**

Project topics

- **Legislazione in materia di qualità dell'aria e direttiva sui limiti nazionali di emissione (progetti nelle aree urbane)**
- **Direttiva sulle emissioni industriali**
- **Ambiente urbano**

Sottoprogramma Azione per il Clima

a. Climate Change Mitigation

Contribuire alla transizione verso un'economia a basse emissioni e climate-resilient

Progetti con focus su:

- ***Land use sector***
- ***Greenhouse gas accounting of land use***
- ***Sustainable use of solid biomass***
- ***Agriculture***

***Riduzione delle
emissioni***

Sottoprogramma Azione per il Clima

a. Climate Change Adaptation

Contribuire alla transizione verso un'Europa maggiormente climate-resilient.

La priorità verrà data a progetti di adattamento in ambito urbano

- **Priorità a progetti che richi amino problemi di carattere intersettoriale, transregionale o transfrontalieri;**
- **Priorità a progetti che favoriscano strategie di adattamento in relazione a:**
 - **Gestione delle alluvioni in aree transfrontaliere;**
 - **Gestione delle aree costiere transfrontaliere , in particolare in delta densamente popolati e città costiere**
 - **Inserimento di strategie di adattamento nella pianificazione urbana e nell'uso dei suoli**
 - **Aree montane e isole, con focus su sostenibilità e resilienza nei settori agricolo, forestale e turistico**
 - **Gestione sostenibile delle acque, contrastando la desertificazione e gli incendi boschivi nelle aree a rischio siccità**

Documenti di riferimento

Documento	Informazione contenuta	Link
Orientation document	Indicazioni sulla scelta del programma di finanziamento migliore nel quale presentare la propria proposta progettuale	http://ec.europa.eu/environment/life/funding/life2014/call/documents/2014_orientation_doc.pdf
Regolamento UE n. 1293/2013	Obiettivi specifici per ogni settore prioritario	http://ec.europa.eu/environment/life/funding/background/index.htm#liferegulation
Programma di lavoro pluriennale	Priorità tematiche e relativi temi dei progetti; indicazioni sulle tematiche finanziate	http://ec.europa.eu/environment/life/about/index.htm#mawp
Calls for proposal 2014	Application packages	http://ec.europa.eu/environment/life/funding/life2014/index.htm

Criteria di valutazione

Sottoprogramma Ambiente

Award Criteria	Minimum pass score*	Maximum score
1. Technical coherence and quality	10	20
2. Financial coherence and quality	10	20
3. EU added value: extent and quality of the contribution to the specific objectives of the priority areas of the LIFE sub-programme for Environment	10	20
4. Contribution to the project topics	-	10
5. EU added value: multipurpose, synergies, and integration	7	15
6. EU added value: replicability and transferability	5	10
7. EU added value: transnational, green procurement, uptake	-	5
Overall (pass) scores	55	100

Sottoprogramma Azione per il Clima

Award Criteria	Minimum pass score*	Maximum score
1. Technical coherence and quality	10	20
2. Financial coherence and quality	10	20
3. EU added value: extent and quality of the contribution to an increased climate resilience and/or to the reduction of greenhouse gas emissions	7	15
4. EU added value: Extent and quality of the contribution to the specific objectives of the priority areas of the LIFE sub-programme for Climate Action	7	15
5. EU added value: quality of multipurpose, synergies, and integration	7	15
6. EU added value: replicability and transferability	5	10
7. EU added value: transnational, green procurement, uptake	-	5
Overall (pass) scores	55**	100

**Ufficio Progetti Collaborativi
Servizio Finanziamenti Europei,
Regionali e Nazionali
europoli@polito.it**

**Silvia Infusino
silvia.infusino@polito.it
Tel. 5728**