



## ENVIRONMENT (including Climate Change)

Giornate informative, 15 e 16 settembre 2008 Bruxelles

Sub Activity: *Forecasting methods and assessment tools for sustainable development taking into account differing scales of observation*

La Commissione europea ha lanciato la call per il 2009 per la priorità **AMBIENTE (compreso il cambiamento climatico)** del Programma **Cooperation** del **VII PQ**. La tematica si propone l'obiettivo di una gestione sostenibile dell'ambiente e delle sue risorse mediante l'approfondimento delle conoscenze sulle interazioni tra clima, biosfera, ecosistemi e attività umane e lo sviluppo di nuove tecnologie, strumenti e servizi al fine di affrontare in modo integrato le questioni ambientali a livello mondiale. L'attenzione si incentrerà sulla previsione dei cambiamenti del clima e dei sistemi ecologici, terrestri e oceanici; su strumenti e tecnologie per il monitoraggio, la prevenzione, l'attenuazione e l'adeguamento delle pressioni ambientali e dei rischi, anche sulla salute, nonché per la sostenibilità dell'ambiente naturale e antropizzato.

La call finanzia le attività e sub-attività di ricerca menzionate nel **Work Programme 2009**:

- **Cambiamenti climatici, inquinamento e rischi** (Activity 6.1), tra cui:
  - Pressioni sull'ambiente e sul clima,
  - Ambiente e salute,
  - Pericoli naturali;
- **Gestione sostenibile delle risorse** (Activity 6.2), tra cui:
  - Conservazione e gestione sostenibile delle risorse naturali e umane e della biodiversità,
  - Gestione dell'ambiente marino;
- **Tecnologie ambientali** (Activity 6.3), suddivise in
  - Tecnologie ambientali di osservazione, simulazione, prevenzione, minimizzazione dei danni, adattamento, risanamento e ripristino dell'ambiente naturale e umano,
  - Tutela, conservazione e valorizzazione del patrimonio culturale,
  - Valutazione, verifica e collaudo della tecnologia;
- **Osservazione della terra e strumenti di valutazione per uno sviluppo sostenibile** (Activity 6.4), suddivisi in:
  - Sistemi di osservazione della terra e degli oceani, metodi di monitoraggio dell'ambiente e dello sviluppo sostenibile
  - Metodi di previsione e strumenti di valutazione per lo sviluppo sostenibile.

*Le Giornate informative del 15 e 16 ottobre 2008 sulla sub-attività Forecasting methods and assessment tools for sustainable development taking into account differing scales of observation.*

La **DG Research** ha presentato la subattività 6.4.2 della tematica **AMBIENTE (compreso il cambiamento climatico)** del Programma **Cooperation** del **VII PQ**, che riguarda i metodi di previsione e gli strumenti di valutazione dello sviluppo sostenibile. Lo sviluppo sostenibile rappresenta uno degli obiettivi principali dell'UE ed attraverso la **Strategia europea di Sviluppo Sostenibile**, la Commissione intende implementarlo sempre più sia nelle politiche e nelle attività della DG Research e sia nelle attività progettuali proposte dal VII PQ. A sostegno di questa

**MOVERIM CONSULTING**

[info@moverim.eu](mailto:info@moverim.eu) tel +322 2304505 fax +322 2300774  
Sq. Ambiorix 32/43, 1000 Bruxelles

visione è stata organizzata dalla Commissione europea la conferenza **Sustainable development: a challenge for European research**, che invita i partecipanti a inviare il proprio paper entro il **15 gennaio 2009**.

La sub-attività prevede il finanziamento di 3 topic attraverso questa calls:

1. ENV.2009.4.2.1.1 Network of excellence for Impact Assessment Tools;
2. ENV.2009.4.2.3.1 Assessment of economic instruments to enhance the conservation and sustainable use of biodiversity;
3. ENV.2009.4.2.3.2 Enhancing connectivity between research and policymaking in sustainable development.

Il topic **ENV.2009.4.2.3.2** finanzia proposte progettuali che aumentino la connettività tra la ricerca e le decisioni politiche nell'ambito dello sviluppo sostenibile. In particolare, saranno sostenuti i progetti che trattino tematiche politiche, identifichino un determinato ambito di ricerca ed esplorino una metodologia per superare il dislivello tra l'ambito politico e quello della ricerca scientifica. Gli ambiti di maggior interesse per la call corrente sono: land use, urban development, sustainable consumption, marine policies, water and aquatic ecosystems, biodiversity and the economic, political and social conflicts related to climate change. Lo schema di finanziamento del topic potrà essere o il Collaborative project (small or medium-scale focalizzato sulla ricerca) oppure il Research for benefit of specific groups – civil society organizations (BSG-CSO). Quest'ultimo nasce con lo scopo di sviluppare la conoscenza scientifica collegata alle attività delle CSO per contribuire al dibattito pubblico sullo sviluppo sostenibile e prevede nel consorzio la partecipazione di almeno una CSO e un ente di ricerca. Il contributo massimo per questo topic sarà 1,5 milioni di euro e verranno finanziate al max 3 progetti.

Il topic **ENV.2009.4.2.3.1** intende sostenere proposte progettuali che si impegnino a valutare gli strumenti economici più idonei ad aumentare la conservazione e l'utilizzo sostenibile della biodiversità. Il topic si concentra sull'analisi dell'efficacia di alcuni strumenti volti a valutare i cambiamenti ecosistemici in connessione con le proposte politiche in questo campo. Sarà un valore aggiunto al progetto la presenza di partner di eccellente valore scientifico proveniente da Paesi latino americani, in aggiunta al numero minimo di partecipanti al progetto (3 diversi enti provenienti da tre diversi Stati Membri). Lo schema di finanziamento del topic è il Collaborative project (small or medium-scale focalizzato sulla ricerca) con un contributo comunitario massimo di 3,5 milioni di euro.

Il topic **ENV.2009.4.2.1.1** intende finanziare una rete di ricercatori e studiosi che si impegnino a creare un centro virtuale d'eccellenza per migliorare l'uso degli strumenti esistenti e per crearne di nuovi volti a migliorare le prestazioni e l'efficienza delle valutazioni d'impatto (Impact Assessment). La rete dovrebbe inoltre estendersi ai policy makers e alle persone coinvolte nell'utilizzo dell'Impact Assessment. Lo schema di finanziamento del topic è il Network of excellence (NoE) e potrà ricevere un contributo comunitario fino a 7 milioni di euro. Si prevede di finanziare un solo progetto.

|                                |  |                            |                            |
|--------------------------------|--|----------------------------|----------------------------|
| <b>Pubblicazione:</b>          | GUUE 2008/C 226/06 del 03 settembre 2008 |                            |                            |
| <b>Call</b>                    | <b><u>FP7-ENV-2009-1</u></b>             |                            |                            |
| <b>Topic</b>                   | ENV.2009.4.2.1.1                         | ENV.2009.4.2.3.1           | ENV.2009.4.2.3.2           |
| <b>Schema di finanziamento</b> | NoE                                      | CP                         | CP or BSG-CSO              |
| <b>Cofinanziamento</b>         | Fino a 7 milioni di euro                 | Fino a 3,5 milioni di euro | Fino a 1,5 milioni di euro |
| <b>Scadenza</b>                | <b>8 gennaio 2009</b>                    |                            |                            |

**Presentazioni presto on line**

**Ulteriori info**

**MOVERIM CONSULTING**  
[info@moverim.eu](mailto:info@moverim.eu) tel +322 2304505 fax +322 2300774  
Sq. Ambiorix 32/43, 1000 Bruxelles