

Programma TACIS BISTRO Facility - DG EuropeAid -

Riferimento giuridico

Regolamento CE n. 99/2000 del Consiglio del 29 dicembre 1999, relativo alla prestazione di assistenza agli Stati partner dell'Europa orientale e dell'Asia centrale - GUCE L 12/1 del 18/01/2000.

Durata

Non prevista.

Finalità

Il programma mira a garantire una risposta rapida alle necessità espresse da amministrazioni locali in aree di cooperazione identificate nei rispettivi Programmi indicativi dei singoli Paesi beneficiari.

Azioni

Piccoli progetti di assistenza tecnica atti a rispondere a problemi specifici. I progetti possono riguardare numerose attività quali, l'attuazione di processi di cambiamento, la soluzione di problemi, la creazione di capacità tecniche, l'inizio di attività di cooperazione, l'analisi di fattibilità, la divulgazione dei risultati, ecc. L'attuazione di un progetto comprende generalmente le seguenti fasi: raccolta di dati, analisi degli stessi, diagnosi, proposta di soluzioni e attuazione. Fra le attività di un progetto sono comprese la realizzazione di studi, regionali o settoriali, le visite di studio, l'organizzazione di workshop, seminari di formazione, conferenze, ecc.

Beneficiari

I partner con sede nei Paesi beneficiari possono essere istituzioni governative e ONG oppure imprese o istituzioni private, mentre i partner europei possono essere organizzazioni pubbliche o private, compresi consulenti, esperti ed istituti di formazione.

Gli Stati beneficiari sono:

- I 25 Stati Membri;
- Russia, Ucraina, Georgia, Armenia e Kazakistan.

Finanziamento

Il sostegno finanziario prevede un massimo di 100.000 euro per progetto; ciascun progetto deve avere una durata non superiore ai 9 mesi.

Modalità procedurali

TACIS BISTRO FACILITY è gestito in modo decentrato dalle Delegazioni dell'UE a Mosca, Kiev, Tblisi e Almaty, cui spetta anche il compito di valutare e selezionare i progetti inoltrati, e alle quali ci si deve rivolgere per informazioni e richieste di formulari.

Area Finanziamenti, Europa e Sviluppo Locale