



Unione Europea



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SARDEGNA
RICERCHE

Progetto Sardegna CO2.0 – Smart city - Comuni in classe A

AVVISO DI SELEZIONE PER L'ATTIVAZIONE DI 20 CONTRATTI DI COLLABORAZIONE NELL'AMBITO DEL PROGETTO "SMART CITY - COMUNI IN CLASSE A"

PREMESSA

La Regione Autonoma della Sardegna, con le deliberazioni n. 17/31 del 24.04.2010, n. 17/1 del 31.03.2011 e n. 19/23 del 14.04.2011 della Giunta Regionale, ha adottato il progetto Sardegna CO2.0, nell'ambito del quale si inserisce il Progetto denominato "Smart City – Comuni in classe A", volto all'attuazione di un percorso di animazione, formazione ed affiancamento rivolto alle amministrazioni comunali interessate ad intraprendere un percorso strategico per la riduzione delle emissioni di CO2.

L'obiettivo strategico è lo sviluppo e la sperimentazione di modelli socio-economici basati sulla sostenibilità ambientale.

A tal fine, il progetto si propone di fornire alle comunità impegnate, o che desiderano impegnarsi nel settore della sostenibilità ambientale ed energetica, tutti gli strumenti per poter applicare e sperimentare nuovi paradigmi sociali ed economici nel ruolo di attori chiave. Per poter fare ciò è necessaria la partecipazione e il coinvolgimento attivo delle comunità affinché alla pianificazione e alla programmazione faccia seguito l'attuazione.

La summenzionata deliberazione ha stabilito, tra le altre cose, di affidare alla Direzione Generale della Presidenza della Giunta regionale il ruolo di coordinamento generale e di delegare all'Agenzia regionale Sardegna Ricerche il coordinamento operativo.

Sardegna Ricerche si avvarrà, per l'attuazione delle attività previste nel progetto, del personale interno al Cluster Tecnologico Energie Rinnovabili e delle figure professionali oggetto della presente selezione.

1) OGGETTO DELLA SELEZIONE

Sardegna Ricerche intende procedere al conferimento di incarichi di collaborazione per l'attuazione delle attività di affiancamento e animazione da svolgere nell'ambito del progetto Smart City – Comuni in Classe A.

A tal fine è indetta una selezione finalizzata alla stipula di contratti di prestazione d'opera, ai sensi degli artt. 2222 e segg. del Codice Civile, nella forma del rapporto di collaborazione coordinata e continuativa, senza alcun vincolo di subordinazione.

La collaborazione, oggetto dei contratti di cui sopra, data la fattispecie e le modalità di esecuzione delle prestazioni verrà svolta in regime di autonomia, senza alcun vincolo di subordinazione e senza inserimento nell'organizzazione aziendale di Sardegna Ricerche. Il collaboratore, sebbene non sia soggetto ad orari di lavoro, presta la propria collaborazione in maniera continuativa al fine di assicurare il coordinamento con le attività del progetto e l'ottenimento dei risultati delle predette attività.

La selezione verrà realizzata secondo le modalità illustrate dal presente avviso e riguarderà le seguenti figure professionali:

1. Personale di supporto
 Profilo A - Tecnico scientifico: n. 12 COLLABORATORI
2. Personale di supporto
 Profilo B - Socio-economico: n. 8 COLLABORATORI

La durata degli incarichi di cui alla presente selezione viene definita in funzione delle esigenze del progetto Sardegna CO2.0 – Smart City Comuni Classe A.

2) REQUISITI DI PARTECIPAZIONE ALLA SELEZIONE



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Alla selezione saranno ammessi candidati che alla data della presentazione della domanda risultino in possesso dei seguenti requisiti:

- cittadinanza italiana o di un altro Stato membro dell'Unione Europea;
- assenza di condanne penali o interdizione o altre misure che escludano l'accesso agli impieghi presso pubbliche amministrazioni secondo la vigente normativa;
- Titoli di studio:

Profilo tecnico scientifico:

- Laurea secondo il vecchio ordinamento, o Diploma appartenente alla classe delle lauree specialistiche (LS) in Ingegneria o altre discipline scientifiche con votazione non inferiore a 100/110 (o equivalenti).

Profilo socio-economico:

- Laurea secondo il vecchio ordinamento, o Diploma appartenente alla classe delle lauree specialistiche (LS) in: Economia e Commercio, Scienze Politiche o equipollenti, con votazione non inferiore a 100/110 (o equivalenti).

3) ATTIVITÀ PREVISTE NELL'AMBITO DEL PROGETTO:

- Affiancamento alle amministrazioni locali nello sviluppo delle attività oggetto del progetto Sardegna CO2.0.
- Supporto diretto alle amministrazioni locali nella redazione del Piano D'Azione per le Energie Sostenibili (PAES).
- Supporto diretto alle amministrazioni locali nelle attività di animazione del territorio per la partecipazione cittadina.
- Supporto alle attività di stimolo e sollecitazione nei confronti del mercato all'introduzione di tecnologie e impianti pilota.
- Supporto ai responsabili di Sardegna Ricerche impegnati nel progetto per gli adempimenti operativi e di monitoraggio delle attività, per la definizione e l'attuazione di strumenti di partnership, *networking* e diffusione delle attività e dei risultati connessi al progetto.
- Supporto allo svolgimento di azioni di animazione economica sul territorio per favorire l'accesso delle imprese alle opportunità offerte dal Progetto Sardegna CO2.0.

4) COMPETENZE E ESPERIENZE TECNICO-PROFESSIONALI

Profilo A – Tecnico-scientifico:

- Conoscenze in materia di sviluppo sostenibile e cambiamento climatico.
- Conoscenze in materia di energie rinnovabili, indirizzi comunitari e normativa.
- Nozioni di pianificazione.
- Capacità di organizzazione e gestione operativa delle attività in stretto raccordo con i responsabili delle comunità locali.
- Buona conoscenza del contesto isolano, con particolare riferimento allo stato di implementazione delle fonti energetiche rinnovabili.
- Propensione al lavoro di gruppo, ma anche autonomia e capacità nella risoluzione di problemi.
- Buone capacità relazionali.
- Buona conoscenza della lingua inglese.
- Elementi di *personal computing*, in particolare, buona conoscenza di Excel.

Profilo B - Socio-economico:

- Conoscenze in materia di sviluppo sostenibile.
- Nozioni di pianificazione.
- Conoscenze in materia di animazione del territorio e tecniche di partecipazione attiva.
- Capacità di organizzazione e gestione operativa delle attività in stretto raccordo con i responsabili delle comunità locali.
- Buona conoscenza del contesto isolano, con particolare riferimento alla sperimentazione di modelli socio economici per lo sviluppo sostenibile.
- Propensione al lavoro di gruppo, ma anche autonomia e capacità nella risoluzione di problemi.
- Buone capacità relazionali.



Unione Europea



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SARDEGNA
RICERCHE

- Buona conoscenza della lingua inglese.
- Elementi di *personal computing*, in particolare, buona conoscenza di Excel e gestione contenuti web.

5) MODALITÀ DI PRESENTAZIONE DELLA DOMANDA

Le domande di partecipazione alla selezione dovranno essere redatte in carta semplice, utilizzando il modulo di domanda allegato al presente avviso, e dovranno essere corredate, pena l'esclusione, da:

- **curriculum vitae in formato europeo europass compilabile online sul sito europass**;
- **autorizzazione al trattamento dei dati** redatta secondo lo schema allegato al presente avviso.
- **Copia di un documento di identità in corso di validità**

Le domande di partecipazione dovranno **pervenire, a pena di esclusione**, entro e non oltre le **ore 12:00 del 10 settembre 2011**, consegnate a mano o per posta, all'indirizzo:

Sardegna Ricerche
Località Piscina Manna - Edificio 2
09010 Pula (CA)

indicando sulla busta uno dei seguenti oggetti, in funzione del profilo per il quale si intende presentare la candidatura:

- Selezione Tutor PROGETTO "SMART CITY - COMUNI IN CLASSE A" – Profilo A - tecnico scientifico
- Selezione Tutor PROGETTO "SMART CITY - COMUNI IN CLASSE A" – Profilo B - socio-economico

Potrà essere presentata un'unica candidatura per uno solo dei profili sopra indicati a pena di esclusione di tutte le candidature ricevute dal medesimo candidato. La presentazione di più candidature per profili diversi non verrà presa in considerazione.

Si raccomanda a ciascun candidato di spedire copia della documentazione sopra indicata al seguente indirizzo di posta elettronica: cluster@sardegnacluster.it.

Si sottolinea che le candidature pervenute esclusivamente per posta elettronica non saranno prese in considerazione.

6) MODALITÀ DI SELEZIONE

Per la selezione delle candidature Sardegna Ricerche procederà alla costituzione di una Commissione di selezione che sarà individuata attraverso determinazione del Direttore Generale dell'Ente.

La Commissione procederà a una valutazione dei *curriculum vitae*, finalizzata a individuare i candidati da sottoporre a successivo colloquio. La valutazione dei *curriculum vitae* dei candidati sarà effettuata in base ai criteri definiti nel successivo paragrafo 7 e a quelli esplicitati nel precedente paragrafo 4.

I candidati che avranno conseguito il punteggio minimo specificato per ciascun profilo saranno chiamati a sostenere un colloquio, inteso ad approfondire:

- il possesso delle competenze ed esperienze tecnico-professionali richieste;
- la predisposizione all'incarico.
- l'attitudine al lavoro di gruppo e al problem solving;
- la conoscenza della lingua inglese.

L'elenco dei candidati chiamati a sostenere il colloquio, divisi per profilo, sarà consultabile sul sito internet di Sardegna Ricerche (www.sardegnacluster.it).

7) CRITERI DI VALUTAZIONE DELLE CANDIDATURE



Unione Europea



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SARDEGNA
RICERCHE

La selezione prevede la predisposizione di due graduatorie, una per il profilo A (Tecnico-scientifico) e una per il profilo B (Socio-economico).

Sardegna Ricerche, in base alle due graduatorie, procederà alla stipula di un contratto di collaborazione coordinata e continuativa con i primi dodici (12) del profilo A (Tecnico-scientifico) e con i primi otto (8) del profilo B (Socio-economico), che dovranno affiancare le comunità locali nell'ambito del Progetto Smart City - Comuni in Classe A.

Per la selezione dei candidati la commissione ha a disposizione 100 punti di cui:

- 70 punti per la valutazione dei titoli;
- 30 punti per un colloquio di approfondimento.

A. Valutazione titoli

La Commissione dispone fino a un massimo di **70 punti** per la valutazione dei titoli di ciascun candidato, così suddivisi:

- | | |
|--|-----------------|
| - Voto di laurea e coerenza del percorso di studi con le competenze ed esperienza richieste dall'avviso. | Fino a 25 punti |
| - Pubblicazioni o tesi di laurea su tematiche inerenti al progetto | Fino a 2 punti |
| - Formazione <i>post lauream</i> , tirocini e stage su tematiche relative al progetto | Fino a 3 punti |
| - Esperienze lavorative in ambiti attinenti al progetto | Fino a 40 punti |

In base ai criteri sopraindicati la Commissione stila due graduatorie (una per profilo) dei candidati ammessi a colloquio.

Saranno ammessi a colloquio, tra i candidati che avranno conseguito un punteggio minimo di 20/70: i primi ventiquattro (24) candidati del profilo tecnico scientifico e i primi venti (20) candidati del profilo socio-economico.

La convocazione per il colloquio sarà effettuata mediante informazione sul sito internet di Sardegna Ricerche.

B. Valutazione colloquio

La Commissione dispone fino a un massimo di **30 punti** per un colloquio inteso ad approfondire:

- il possesso delle competenze ed esperienze richieste;
- la predisposizione all'incarico;
- l'attitudine al lavoro di gruppo e al "*problem solving*";
- la conoscenza della lingua inglese.

La Commissione forma le due graduatorie finali (una per profilo) sulla base della votazione complessiva conseguita da ciascun candidato durante la valutazione dei titoli e il successivo colloquio.

Saranno ritenuti idonei i candidati che avranno ricevuto un punteggio complessivo pari ad almeno 40/100.

In caso di parità costituirà titolo di precedenza in graduatoria la minore età anagrafica.

Le graduatorie verranno pubblicate mediante informazione sul sito internet di Sardegna Ricerche.

La Commissione conclude la propria attività, di norma, entro trenta giorni dal termine per la presentazione delle domande.

In base a tali graduatorie finali il Direttore Generale procederà alla stipula di un contratto di prestazione d'opera (ai sensi degli artt. 2222 e segg. del codice civile) con i migliori candidati, nel numero previsto rispetto a ciascun profilo (vedi paragrafo 1).

La prima fase delle attività di assistenza tecnica dei collaboratori consisterà in un corso di *team building* e approfondimento del progetto Smart City, al quale potranno prendere parte gratuitamente, oltre ai collaboratori selezionati e contrattualizzati, i successivi 5 candidati idonei in graduatoria del profilo tecnico-



Unione Europea



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



SARDEGNA
RICERCHE

scientifico e i successivi 5 candidati idonei in graduatoria del profilo socio-economico. Il corso avrà una durata di circa 6 settimane.

In funzione delle esigenze e dell'eventuale disponibilità di nuove risorse che si dovessero determinare nell'ambito delle attività che verranno sviluppate nel corso del progetto "Smart City Comuni in Classe A", potranno essere attivati ulteriori rapporti di collaborazione, sempre secondo l'ordine della graduatoria di merito e per ognuno dei profili.

Le graduatorie avranno validità fino al 31/12/2012.

8) COSTI E COMPENSI

Per ciascun collaboratore, per entrambi i profili, è previsto un compenso mensile lordo di € 1.500,00, per una durata contrattuale di 7 mesi e un corrispondente importo totale di € 10.500,00, cui si aggiunge per ciascun collaboratore uno stanziamento a titolo di rimborso spese a piè di lista per un importo massimo di € 1.200,00 nell'arco dell'intero periodo contrattuale.

Sardegna Ricerche provvederà alla copertura assicurativa prevista contro gli infortuni e a tutti gli obblighi previsti presso l'INAIL. I titolari dei contratti di collaborazione coordinata e continuativa, a seguito dei costituiti rapporti, provvederanno, qualora ne ricorrano le condizioni in base alla normativa ed essendone autonomamente e personalmente tenuti, a dichiarare/constituire la propria posizione contributiva presso l'I.N.P.S. - Istituto Nazionale della Previdenza Sociale ai sensi dell'art. 2 comma 26 della Legge n. 335/1995. L'esecuzione del contratto non comporta alcun rapporto di dipendenza con Sardegna Ricerche.

Ferme restando le sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 per l'ipotesi di dichiarazioni mendaci, qualora dai controlli emerga la non veridicità della dichiarazione rese dal concorrente, ai sensi dell'art. 75 dello stesso D.P.R. 445/2000, il medesimo decade dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base della dichiarazione non veritiera.

9) TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi dell'art. 13 del Dlgs. n. 196/2003, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti dal responsabile per il trattamento dei dati personali ing. Andrea Redegoso per le finalità di gestione della selezione e saranno utilizzati anche successivamente per le finalità inerenti alla gestione del rapporto professionale.

Le medesime informazioni potranno essere comunicate unicamente alle Amministrazioni Pubbliche direttamente interessate alla posizione giuridico-economica del candidato.

10) INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni è possibile contattare il Cluster Tecnologico Energie Rinnovabili di Sardegna Ricerche al numero di telefono 070 247511 e alla casella di posta elettronica cluster@sardegnacluster.it.