

Decreto Dirigenziale n. 182 del 27/06/2012

A.G.C. 11 Sviluppo Attività Settore Primario

Settore 8 Settore tecnico amm.vo provinciale agricoltura e C.E.P.I.C.A. Benevento

Oggetto dell'Atto:

PROGETTO LIFE+"SVILUPPO DI UN SISTEMA DI SUPPORTO ALLE DECISIONI A CARATTERE TERRITIRIALE BASATO SU TECNOLOGIA WEBGIS" (LIFE08 ENV/IT/000408) NOMINA DELLA COMMISSIONE DI VALUTAZIONE PER LA GARA DI ACQUISTO DELLE STAZIONI AGROMETEREOLOGICHE

IL DIRIGENTE

PREMESSO che:

- il Programma LIFE è lo strumento finanziario dell'Unione Europea (UE) a sostegno di progetti di conservazione dell'ambiente e della natura in tutta l'UE, che contribuisce allo sviluppo e all'attuazione della politica e del diritto in materia ambientale, facilitando in particolare l'integrazione delle questioni ambientali nelle altre politiche e, in linea più generale, favorendo lo sviluppo sostenibile,
- il Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta, dell'Ambiente e delle Produzioni Animali (DISSPAPA) della Facoltà di Scienze Agrarie di Portici ha proposto all'Unione Europea, nell'ambito del progetto "LIFE-Environment", lo sviluppo di un sistema di supporto alle decisioni a carattere territoriale basato su tecnologia webgis (WS-DSS), finalizzato alla migliore conservazione del suolo, alla sua gestione agricola e alla pianificazione urbana e all'ambiente, testato ed applicato in un'area di prova di circa 20.000 ettari della Valle Telesina, in provincia di Benevento;
- l'AGC Sviluppo Attività Settore Primario della Regione Campania, con nota n. 1013673 del 28.11.2007, ha aderito, per tramite del Settore SIRCA, alla realizzazione del progetto del DISSPAPA, attraverso un'azione di partenariato e in qualità di beneficiario associato che, attingendo ad una quota di finanziamento comunitario previsto per i progetti LIFE, coinvolga le strutture competenti dell'AGC11;
- il Progetto presentato dal DISSPAPA è stato approvato dalla Commissione Europea D.G. Ambiente con lettera ENV/e4/(2009) 390557 del 21 dicembre 2009, acquisendo la sigla LIFE08 ENV/IT/000408;
- con DGR n. 43 del 28.01.2010 è stato approvato il "Documento di programmazione degli interventi regionali in materia di sperimentazione, informazione, ricerca e consulenza in agricoltura per l'anno 2010", il quale, tra l'altro, prevede lo svolgimento del progetto per il periodo 01 gennaio 2010 – 31 dicembre 2014;
- in data 26 maggio 2010 è stata sottoscritta la convenzione fra la Regione Campania AGC 11 (in qualità di soggetto beneficiario) e l'Università Federico II di Napoli Dipartimento di Scienze del Suolo della facoltà di Scienze Agrarie di Portici (in qualità di leader del progetto LIFE08 ENV/IT/000408), per lo svolgimento delle attività del progetto, in cui è previsto un costo totale stimato in euro 342.764,00, di cui il contributo massimo finanziabile della Comunità Europea è pari ad € 131.184,00;
- con DGR n. 603 del 05.08.2010, di revoca della sospensione della DGR n. 43 del 28.01.2010 è stato approvato il "Documento di programmazione degli interventi regionali in materia di sperimentazione, informazione, ricerca e consulenza in agricoltura per l'anno 2010", che ha rimodulato l'intervento finanziario previsto per il progetto LIFE08 ENV/IT/000408;

- con DGR n. 637 del 15.11.2011, la Giunta Regionale della Campania ha approvato il "Documento di programmazione degli interventi regionali in materia di sperimentazione, informazione, ricerca e consulenza in agricoltura per l'anno 2011", nel quale, tra l'altro, è stata approvata la scheda di attività afferente al "Programma LIFE+: Tutela delle risorse rinnovabili", che comprende, tra i progetti in corso di attuazione, il progetto LIFE ENV/IT/000408;
- con Decreto Dirigenziale del Settore SIRCA n. 587 del 30/12/2011 è stato individuato lo STAPA-CePICA di Benevento per lo svolgimento delle attività previste dalla scheda di attività afferente al Programma LIFE08 ENV/IT/000408, approvato con DGR n. 43/2010 e DGR n. 603/2010, in quanto il sistema di supporto alle decisioni su base webgis previsto dal progetto suddetto verrà testato ed applicato in un'area di prova di circa 20.000 ettari della Valle Telesina, in provincia di Benevento, per un importo stimato di euro 342.764,00;

CONSIDERATO che:

- col DDR n. 587 del 30/12/2011 è stata impegnata la somma di euro 342.764,00 per la realizzazione del Progetto LIFE+ "Sviluppo di un sistema di supporto alle decisioni a carattere territoriale basato su tecnologia webgis" (LIFE08 ENV/IT/000408), a favore dello STAPA-CePICA di Benevento;
- con il medesimo DDR n. 587/2011 è stata rinviata a successivi provvedimenti del Dirigente del Settore SIRCA l'assegnazione dell'importo sopra indicato, a seguito della presentazione del progetto esecutivo da parte del Settore TAPA-CePICA di Benevento;
- con nota n. 275973 del 10/04/2012 lo STAPAC di Benevento ha trasmesso al Settore SIRCA il progetto esecutivo richiesto, nel quale emerge, tra l'altro, la necessità di integrare le stazioni meteo del Centro Agrometeorologico Regionale presenti nell'area di studio, inserendone un numero congruo e con sensori adatti, al fine di migliorare le stime previsionali dei modelli che vengono sviluppati nel WS-DDS, in particolare quelli per la fitopatologia;
- al suddetto progetto esecutivo è allegato il relativo prospetto economico, dal quale emerge una spesa stimata di euro 40.000,00 per l'acquisto delle stazioni agrometeorologiche da installare nell'area Telesina;
- è necessario dover procedere, in tempi brevi, all'espletamento della gara per l'acquisto delle stazioni agrometeorologiche, a cura dello STAPA-CePICA di Benevento;

RITENUTO che:

- per la specificità delle attrezzature da acquistare e al fine di valutare correttamente le offerte che perverranno a seguito della gara, è necessario istituire una apposita commissione di valutazione, anche nello spirito di una massima collaborazione tra i diversi partners del progetto;
- la commissione di che trattasi possa essere costituita da funzionari dello STAPA-CePICA di Benevento, da un funzionario del Settore SIRCA e da due esperti esterni all'Amministrazione regionale, individuati tra gli altri partners del progetto, e pertanto così formata:
 - dott. PARENTE Giampaolo (Dirigente presso il Settore TAPA-CePICA di Benevento – Presidente);
 - dott. CASATO Gennaro (STAPAC Benevento funzionario agronomo);
 - dott. CIERVO Vincenzo (STAPAC Benevento funzionario agronomo);
 - dott.ssa VISCA Carla (STAPAC Benevento funzionario agronomo);
 - Sig. CASTALDO Vincenzo (STAPAC Benevento funzionario amministrativo);
 - Dott. DE LUISE Eduardo (SeSIRCA Napoli funzionario del Centro Agrometeorologico Regionale);
 - Dott. LANGELLA Giuliano (individuato all'uopo dal Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta, dell'Ambiente e delle Produzioni Animali (DISSPAPA) della Facoltà di Scienze Agrarie di Portici NA, in qualità di leader del progetto), esperto in materia;
 - Dott. DE MASCELLIS Roberto (individuato all'uopo dal CNR Istituto per i Sistemi Agricoli e
 Forestali del Mediterraneo (ISAFOM) Ercolano NA, in qualità di beneficiario associato),
 tecnologo esperto nella gestione di stazioni agrometeorologiche, nonché di software di
 comunicazione e di elaborazione dati;

Alla stregua dell'istruttoria compiuta dal Servizio 03, e sulla base dell'espressa dichiarazione di regolarità resa dal Dirigente del Servizio medesimo;

DECRETA

per le motivazioni espresse in narrativa, che di seguito si intendono integralmente riportate:

 di ISTITUIRE la Commissione di valutazione per la gara di acquisto delle stazioni agrometeorologiche, nell'ambito del Progetto LIFE+ "Sviluppo di un sistema di supporto alle decisioni a carattere territoriale basato su tecnologia webgis" (LIFE08 ENV/IT/000408), la quale opererà ai sensi di quanto disposto dal DDR n. 587 del 30/12/2011

- 2. di **NOMINARE** componenti della commissione i Sigg.:
 - dott. PARENTE Giampaolo (Dirigente presso il Settore TAPA-CePICA di Benevento Presidente);
 - dott. CASATO Gennaro (STAPAC Benevento funzionario agronomo);
 - dott. CIERVO Vincenzo (STAPAC Benevento funzionario agronomo);
 - dott.ssa VISCA Carla (STAPAC Benevento funzionario agronomo);
 - Sig. CASTALDO Vincenzo (STAPAC Benevento funzionario amministrativo);
 - Dott. DE LUISE Eduardo (SeSIRCA Napoli funzionario del Centro Agrometeorologico Regionale);
 - Dott. LANGELLA Giuliano (individuato all'uopo dal Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta, dell'Ambiente e delle Produzioni Animali (DISSPAPA) della Facoltà di Scienze Agrarie di Portici – NA, in qualità di leader del progetto), esperto in materia;
 - Dott. DE MASCELLIS Roberto (individuato all'uopo dal CNR Istituto per i Sistemi Agricoli e
 Forestali del Mediterraneo (ISAFOM) Ercolano NA, in qualità di beneficiario associato),
 tecnologo esperto nella gestione di stazioni agrometeorologiche, nonché di software di
 comunicazione e di elaborazione dati;
- che detta commissione opererà presso gli Uffici dell'A.G.C. Sviluppo Attività Settore Primario (SeSIRCA), ubicati a Napoli – Centro Direzionale – Isola A/6, e che per suoi componenti non è previsto compenso o rimborso;
- 4. di **NOTIFICARE** il presente Decreto ai componenti della commissione;
- 5. di **TRASMETTERE** il presente Decreto:
 - al Settore SIRCA;
 - al Dipartimento di Scienze del Suolo, della Pianta, dell'Ambiente e delle
 Produzioni Animali (DISSPAPA) della Facoltà di Scienze Agrarie di Portici (NA);
 - al CNR- Istituto per i Sistemi Agricoli e Forestali del Mediterraneo sede centrale di Ercolano (NA);
 - al Servizio 04 "Registrazione Atti Monocratici Archiviazione Decreti Dirigenziali" dell'Area
 AA.GG. della Giunta Regionale;
 - al BURC per la pubblicazione.

Dr. Massaro Francesco