

Consorzio LAMMA

Laboratorio di monitoraggio e modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile

(L.R. n. 39 del 17 luglio 2009)

DECRETO

n°. 58 del 28.11.2011

Oggetto: Indizione procedura in economia ai sensi dell'art. 125 D.Lgs 163/09 per la fornitura, installazione e manutenzione di otto centraline meteo-climatiche

Approvazione Avviso di gara, Schema di contratto, Capitolato descrittivo e prestazionale.

Allegati:

- A. "Relazione Tecnica"
- B. "Avviso"
- C. "Schema di contratto"
- D. "Capitolato descrittivo e prestazionale"

L'AMMINISTRATORE UNICO

Visti:

- la L. R. n°. 39 del 17 luglio 2009 recante la nuova disciplina del Consorzio LAMMA “Laboratorio di monitoraggio e modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile”;
- il verbale dei Soci del 25 luglio 2008 con il quale veniva nominato, quale Amministratore Unico, l’Ing. Maurizio Baudone, poi designato con decreto P.G.R. n. 90 del 30.06.2008;
- il Piano annuale delle attività relativo all’anno 2011 e in particolare l’attività straordinaria indicata come METEO-I-MOBILITY;
- il Bilancio preventivo economico 2011;
- la Relazione Tecnica del Responsabile Scientifico, Dott. Bernardo Gozzini;

Premesso che:

- il Consorzio LAMMA in base all’art. 2 della suddetta legge è dotato di personalità giuridica di diritto pubblico, di autonomia amministrativa e contabile”;
- in base all’Art.11, comma 5, lettera a) stessa legge è attribuita all’Amministratore Unico la legale rappresentanza e la gestione amministrativa del Consorzio;

Appurato che l’obiettivo del Progetto Specifico METEO-I-MOBILITY è quello di offrire servizi di previsione meteorologica a supporto dell’infomobilità: sia per i cittadini che si trovano a percorrere gli assi viari regionali in particolari condizioni meteorologiche che per gli operatori e le amministrazioni che hanno il compito di gestire e mantenere i suddetti assi viari.

Valutata l’opportunità di agire, nell’ambito del suddetto Progetto, al fine migliorare i sistemi di previsione meteorologica e di previsione e prevenzione dei rischi negli assi viari regionali attraverso l’installazione di centraline meteo-climatiche;

Ritenuta necessario provvedere alla suddetta installazione come supporto del servizio meteorologico realizzato presso il Consorzio LAMMA e come integrazione della rete di monitoraggio gestita dal Centro Funzionale della Regione Toscana;

Valutata l’utilità delle informazioni che si possono ottenere dall’elaborazione dei dati delle centraline;

Ritenuto, per lo sviluppo della suddetta attività di dover provvedere, attraverso l’acquisizione in economia, ai sensi dell’art. 125 del D.lgs 163/06 e dell’art. 27, comma 1, lett. i e ss.. del Decreto Presidente Giunta Regionale del 27 maggio 2008 n. 30/R e del decreto del Consorzio n. 30 del 26.08.2011;

Considerato, per quanto sopra detto, di dover svolgere le attività meglio descritte nelle Specifiche Tecniche allegate (All. A);

Verificata la disponibilità economica sui fondi stanziati con il Progetto Specifico METEO-I-MOBILITY;

Acquisito il CIG: 3626253EA0;

Acquisito il CUP: J19C11000220002;

DECRETA

1. di procedere, per le ragioni espresse in narrativa, mediante procedimento in economia, ai sensi dell'art. 125 del D.lgs 163/06 e dell'art. 27, comma 1, lett. i e ss.. del Decreto Presidente Giunta Regionale del 18.07.2011 n. 29/R alla fornitura, installazione e manutenzione di otto centraline meteo-climatiche ;
2. di approvare gli atti allegati, da pubblicare sul Sito del Consorzio LAMMA, parti integranti e sostanziali del presente decreto;
3. di determinare in Euro 126.500,00 (Iva esclusa) la spesa totale a carico del Consorzio LAMMA da imputare al progetto METEO-I-MOBILITY;
4. di provvedere all'adozione di tutti atti necessari e conseguenti al presente decreto.

L'Amministrato Unico
(Ing. Maurizio Baudone)