

Laboratorio di monitoraggio e modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile (L.R. n. 39 del 17 luglio 2009)

## **DECRETO**

## n. 124 del 16/11/2018

Aggiudicazione efficace. Acquisizione sotto soglia ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs 18/04/2016 n. 50 - affidamento diretto attraverso richiesta d'offerta su START inerente l'acquisizione di portatili, workstation e monitor.

CIG:76736429B2.

Importo: € 31.268,67 oltre Iva di legge

Impresa: TT Tecnosistemi S.p.A. P.IVA: 00305120974

## L'AMMINISTRATORE UNICO

- Vista la L.R. n. 35 del 23.02.2005 che ha disposto la costituzione del Consorzio LAMMA "Laboratorio di Monitoraggio e Modellistica ambientale per lo sviluppo sostenibile", avente come soci fondatori la Regione Toscana, il Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.) e la Fondazione per la Meteorologia Applicata (FMA);
- Vista la L.R. n°. 39 del 17 luglio 2009 e s.m.i. recante la nuova disciplina del Consorzio LAMMA;
- Visti Convenzione e Statuto del Consorzio LAMMA approvati dal Consiglio Regionale della Toscana con Delibera n. 48/2018:
- Visto il verbale dell'Assemblea dei Soci del 26/06/2018 e il Decreto P. G. R. n°. 108 del 20.06.2018 relativi alla nomina in qualità di Amministratore Unico del LaMMA del Dott. Bernardo Gozzini;
- Visto il Bilancio Previsionale annuale 2018 e pluriennale 2018-2020;
- Visto l'articolo 36 del D.Lgs 50/2016 che prevede che le Stazioni Appaltanti possono procedere all'affidamento diretto di lavori, servizi e forniture di importo inferiore ai € 40.000 adequatamente motivati;
- Visto l'art. 32, comma 2 del D. Lgs n. 50/2016 che stabilisce "prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- Visto l'art. 36, comma 2, lett. b) del D. Lgs 18/04/2016 n. 50 che per affidamenti di appalti pubblici di forniture e servizi di importo pari o superiore a € 40.000 e inferiore a € 209.000, le stazioni appaltanti possono procedere mediante procedura negoziata previa consultazione, ove esistenti di almeno 5 operatori economici individuati sulla base di indagini di mercato o tramite elenchi di operatori economici, nel rispetto di un criterio di rotazione degli inviti;
- Visto l'art. 26, comma 3 della legge 23 dicembre 1999, n. 488 recante "Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello stato (legge finanziaria 2000)" in base al quale le amministrazioni pubbliche possono ricorrere alle convenzioni stipulate dal ministero del tesoro, del bilancio e della programmazione economica secondo il comma 1, del medesimo articolo;
- Vista la normativa in materia di acquisizione di beni e servizi, D.L. 6.7.2012 n.135 che ha
  introdotto l'obbligo per tutte le PA di utilizzare per l'acquisizione di beni e servizi sotto soglia
  comunitaria, gli strumenti di acquisto e negoziazione anche telematici messi a disposizione
  dalla Consip o dalle centrali di acquisto territoriali;
- Vista la Relazione Tecnica di Simone Montagnani che viene nominato Responsabile unico del procedimento, relativa alla necessità di acquisire portatili, workstation e monitor;

Richiamato il decreto a contrarre n.104 del 30/10/2018 e il decreto di aggiudicazione non efficace n. 114 del 8/11/2018;

Effettuati i controlli di legge che risultano regolari;

## DECRETA

1. di aggiudicare con efficacia, per le motivazioni espresse in narrativa che qui si intendono integralmente richiamate, la procedura di affidamento diretto sotto soglia ai sensi dell'art.



36, comma 2, lett. a) del D. Lgs 18/04/2016 n. 50 attraverso l'invito a formulare offerta su START per l'acquisizione di portatili, workstation e monitor alla Società TT Tecnosistemi S.p.A. P.IVA: 00305120974;

- 2. di dare atto che la spesa è pari ad € 31.268,67 oltre Iva di legge;
- 3. di provvedere a tutti gli atti necessari e conseguenti al presente decreto.

L'amministratore Unico Bernardo Gozzini firmato digitalmente

