



DETERMINA n. 78 bis del 28/11/2018

OGGETTO: “Intervento di riparazione Cella Climatica Angelantoni” – CIG: Z3E26C6255
determina a contrarre ai sensi dell’art. 32, comma 2, del D. Lgs. 50/2016.

IL COORDINATORE DEL DIPARTIMENTO

VISTA

la nota in data 28/11/2018 con cui il Prof./Dott. Ruta C. ha richiesto “Intervento di riparazione Cella Climatica Angelantoni”, dichiarando che l’intervento riveste carattere d’urgenza in quanto il malfunzionamento della Cella Climatica comprometterebbe la vitalità di piante in moltiplicazione in atto;

CONSIDERATO

che precedenti riparazioni della Cella Climatica sono stati affidati alla ditta AT. Applied Tecnosystems di Della Gatta V., dimostratisi celere ed in grado di risolvere qualsiasi problema tecnico;

CONSIDERATO

che la spesa presunta di circa Euro 2000,00 oltre IVA trova copertura sul fondo RICAR –
UPB Demastro004187Reg17;

VISTO

il Regolamento sulle acquisizioni di beni e servizi in economia di questa Amministrazione per le parti compatibili con il nuovo Codice degli appalti;

CONSIDERATO

che occorre avviare una procedura di affidamento prevista per i contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria ex art.36, comma 2. lett. a) D.Lgs. n. 50/2016;

RITENUTO

necessario nominare un Responsabile del Procedimento.

DETERMINA

per le motivazioni indicate in premessa:

Art.1 – Autorizzare l’affidamento dell’Intervento di riparazione Urgente della Cella Climatica Angelantoni, tramite Ordine Diretto, alla ditta AT. Applied Tecnosystems di Della Gatta V..

**Art.2 – La spesa presunta di circa Euro 2000,00 per l’intervento graverà sul fondo “RICAR”
UPB Demastro004187Reg17 ;**

Art.3 – Nominare responsabile del Procedimento la dr.ssa Cortese Maria in servizio presso il Dipartimento Scienze Agro-Ambientali e Territoriali “Univers. Aldo Moro Bari”.

Bari, 28/11/2018

Il Coordinatore

F.to Dr.ssa Maria Cortese

Campus, Via Orabona 4 - 70126 Bari (Italy)
tel (+39) 080 5442966/2514 • fax (+39) 080 5442504
c.f. 80002170720 p. iva 01086760723