



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DEL MOLISE**

**AREA ATTIVITA' NEGOZIALI  
SETTORE APPALTI**

### **IL RESPONSABILE DI AREA**

<b>LETTO</b>	il Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità;
<b>LETTO</b>	il D.lgs. 50/2016 e in particolare l'art. 36 comma 2 lett. a);
<b>LETTO</b>	l'art. 32, comma 2, d.lgs. 50/2016 il quale prevede che le stazioni appaltanti, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, 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;
<b>VISTA</b>	la Circolare n. 12 del 5 luglio 2018 "Linee guida per l'affidamento di lavori e la fornitura di beni e servizi entro i 40.000 €";
<b>VISTA</b>	la nota prot. 11123 del 10.3.2022 con la quale il Coordinatore scientifico del progetto "Valorizzazione e ricerca della Chiesa di Santa Maria a Sant'Elia a Pianisi" Prof. Giuseppe Peter Vanoli e il Responsabile scientifico Prof. Carlo Ebanista hanno richiesto l'acquisto di un Kit portatile per la misurazione dei parametri ambientali – codice 05600400 testo 400IAQ e di un comfort kit con tripod multifunzione con relativi accessori;
<b>CONSIDERATO</b>	che la suddetta strumentazione scientifica è funzionale e necessaria a rendere operativi gli interventi approvati con Deliberazione della Giunta della Regione Molise n. 224 del 9.7.2020 e relativi al progetto di cui in premessa approvato con D.R. n. 754/2020 del 2.10.2020;
<b>CONSIDERATO</b>	che tale strumentazione è resa disponibile sul MePA, con codice 23475459, dalla Ditta Testo S.p.A. di Settimo Milanese (MI) al prezzo complessivo di € 4.645,68 oltre IVA al 22%;
<b>PRESO ATTO</b>	che il Prof. Giuseppe Peter Vanoli ha attestato la congruità del prezzo sulla base delle indagini di mercato effettuate;
<b>EFFETTUATE</b>	le verifiche relative alla regolarità contributiva e all'assenza di procedure concorsuali in capo alla Ditta Testo S.p.A;
<b>SENTITO</b>	il Direttore generale Dott. Valerio Barbieri;
<b>INDICATO</b>	il Responsabile Unico del Procedimento nella persona della dott.ssa Milena Iapalucci;

**VERIFICATA** la disponibilità sul bilancio anno 2022, alla voce di costo COAN CA.01.010.02.03“Attrezzature Scientifiche” del progetto “Valorizzazione e ricerca della Chiesa di Santa Maria a Sant’Elia a Pianisi” - CUP H84I19001340001

### **AUTORIZZA**

**Art. 1.** l’Ordine Diretto di Acquisto sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione della strumentazione scientifica composta da un kit portatile per la misurazione dei parametri ambientali – codice 05600400 testo 400IAQ e da un comfort kit con tripod multifunzione con relativi accessori in favore della Ditta Testo S.p.A., via F.lli Rosselli 3/2 – 20019 – Settimo Milanese (MI), per l’importo complessivo di € 4.645,68 oltre IVA al 22% (CIG. ZB5359E1E6 - CUP H84I19001340001);

**Art. 2.** la spesa complessiva di € 5.667,73 graverà sulla voce di costo COAN CA.01.010.02.03 “Attrezzature Scientifiche” del Progetto “Valorizzazione e ricerca della Chiesa di Santa Maria a Sant’Elia a Pianisi”

**IL RESPONSABILE DI AREA**

**Dott.ssa Rossella CACCHIONE**

*(Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lvo n. 82/2005, s.m.i. e norme collegate)*

COSTI		RICA VI	
Codice Progetto	SCAVI_SANTELIA	Codice Progetto	
Disponibile sul progetto	€. <b>882.188,34</b>	Disponibile sul progetto	
Voce COAN	CA.01.010.02.03 “Attrezzature Scientifiche”	Voce COAN	
Vincolo da provvedimento			
Annotazioni: _____ _____			Data 16/03/2022