# Lucca Innovazione e Tecnologia s.r.l. Lucca In-Tec s.r.l.

OGGETTO: DETERMINAZIONE A CONTRARRE E CONTESTUALE AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI FORNITURA DI LUCI DI EMERGENZA E NOLEGGIO E INSTALLAZIONE DI CABLAGGIO TEMPORANEO PRESSO IL MUSA DI PIETRASANTA

ATTO N. 27 DEL 11 Aprile 2018

#### Premesso che

- Lucca Intec Srl, società partecipata dalla Camera di Commercio di Lucca, gestisce il MuSA - Museo Virtuale della Scultura e dell'Architettura di Pietrasanta e il Polo Tecnologico Lucchese;
- Presso il Museo Virtuale è installato un impianto di rilevazione incendio e furto per il quale è prevista la manutenzione annuale per garantirne la perfetta efficienza nel tempo, attualmente curata dall'impresa Artech S.r.l. la quale conosce in modo approfondito l'impianto in oggetto, intervenendo tempestivamente e con professionalità sia per la manutenzione ordinaria o straordinaria dell'impianto stesso;
- il Comune di Pietrasanta in data 21 aprile 2018 dovrà realizzare presso il Museo una sfilata di moda, ed a seguito di un sopralluogo con loro funzionari per valutare l'idoneità dei locali per ospitare l'evento specifico, è stata verificata la carenza di luci segnaletiche sopra le uscite, necessarie in caso di necessità di evacuazione della sala, e si rende quindi necessaria l'installazione sopra ogni uscita di n° 4 apparecchi di illuminazione di emergenza;
- Il suddetto intervento assume il carattere di intervento temporaneo, al quale seguirà, e previo un progetto di un professionista abilitato, una ulteriore serie di interventi atti ad addivenire alla attestazione definitiva di conformità dell'impianto di segnalazione delle uscite di emergenza presso il Musa;
- Il suddetto intervento, atto a garantire temporaneamente la corretta realizzazione dell'evento previsto, è in ogni caso da considerarsi parte di un più ampio e articolato intervento di messa a norma da attuare nei prossimi mesi;
- L'impresa Artech S.r.I. di Lucca, contattata allo scopo, ha presentato un preventivo per l'acquisto e installazione di n° 4 apparecchi Beghelli mod. Completa Led 11w autonomia 1h lumen 225 SA con schermo serigrafato indicatore di uscita di emergenza, con noleggio del cablaggio per il loro perfetto funzionamento nel giorno dell'evento (il cablaggio temporaneo verrà successivamente rimosso a fine evento), al prezzo di €. 480,00 oltre IVA;

Richiamato il Decreto Legislativo n. 50 del 18 Aprile 2016 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

### Visti in particolare

- l'Art. 30, sui principi per l'aggiudicazione e l'esecuzione di appalti e concessioni di

## Lucca Innovazione e Tecnologia s.r.l. Lucca In-Tec s.r.l.

forniture e servizi sotto la soglia comunitaria;

- l'Art. 35 sulle soglie di rilevanza comunitaria e metodi di calcolo del valore stimato degli appalti;
- l'Art. 36 sui contratti sotto soglia;
- la Linea Guida ANAC n. 4 di attuazione del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori".

Ritenuto dunque di procedere alla realizzazione di quanto dettagliato in premessa, con affidamento diretto dei servizi e delle attività necessarie ai sensi dell'art. 36 - comma 2 - lettera a), alla Artech S.r.l. di Lucca, in ragione delle motivazioni sopra esposte;

Vista la visura camerale e verificata la regolarità del DURC;

### Con la presente

 Affida alla ditta Artech S.r.I. di Lucca la fornitura e il noleggio di tutto quanto individuato nella premessa, che sarà successivamente contrattualizzato in base a quanto indicato nell'offerta economica di cui al protocollo 181 del 11 aprile 2018, al prezzo di €. 480,00 + IVA;

L'Amministratore Unico - Gianluigi Guidi -