



Direzione Investimenti, Manutenzioni, Sostenibilità
Dirigente: Ing. Antonella Sanna

**FORNITURA DI ARMADI DI MT NEL BLOCCO B DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DI
MONSERRATO, IN SOSTITUZIONE DEGLI ESISTENTI”**

DISPOSIZIONE DI SOMMA URGENZA
(art. 140 c.1, D.Lgs n. 36/2023)

Visto il verbale di somma urgenza di cui al prot. UNICA 115164 del 28/04/2025 che seppure non allegato costituisce parte integrante del presente documento.
Considerato al momento della presentazione del guasto è stata immediatamente interpellata la ditta ITEK s.r.l. al fine di valutare con urgenza i costi e i tempi per procedere alla riparazione compiuta dell'anomalia. La stessa ditta ha a sua volta interpellato i produttori delle apparecchiature elettriche al fine di verificare tempi e costi di approvvigionamento.
Dato atto che in data 05/05/2025 alle ore 17:41 è pervenuto tramite mail ordinaria il preventivo della ditta ITEK s.r.l. . Lo stesso comprensivo, delle fruste opzionali, ammonta a complessivi:

Fornitura in somma urgenza	92.700,00 €
Iva al 22%	20.394,00 €
TOT	113.094,00 €

Acquisiti tramite mail ordinaria del 06/05/2025 alle ore 17:26, dalla stessa ditta, i necessari chiarimenti in ordine alla tempistica di avvio e completamento dell'intervento pari a circa 5 settimane oltre a due giorni lavorativi per la posa in opera decorrenti dal momento dell'ordine da parte della Stazione Appaltante.

Ritenuto inoltre congruo il preventivo rispetto al progetto già agli atti della stazione appaltante riferito alla cabina del comunemente detto "lotto 3" afferente alla cabina di MT del blocco B. Progetto predisposto dall'Ing. Alessio Scalas e utilizzato come base documentale per la definizione delle lavorazioni da eseguire tramite la ditta ITEK s.r.l..

Tutto quanto sopra considerato, il sottoscritto

DISPONE

con il presente documento, l'immediato avvio della **"Fornitura di armadi di MT nel blocco B del Campus Universitario di Monserrato, in sostituzione degli esistenti"** ai sensi dell'art. 140 c.1, del D.Lgs n. 36/2023.

Monserrato 07/05/2025

Gianluca Altea
Ingegnere e Architetto
firmato digitalmente