



U.T.POR.

VIA UNIVERSITÀ, 100 – PORTICI- NAPOLI



VERBALE SOMMA URGENZA

(ART. 140 DEL D.lgs 36/2023)

Lavori di somma urgenza per il ripristino della fornitura di energia elettrica per i complessi servizi dalla cabina di trasformazione edificio 81/a nonché ripristino del normale funzionamento del quadro di media tensione della cabina MT/BT dell'edificio 81/a

Il sottoscritto ing. Paolo Chianese, capo dell'Ufficio Tecnico Portici dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, a seguito della segnalazione telefonica della dott.ssa Antonietta LA STORIA pervenuta alle ore 17,10, circa il distacco dell'energia elettrica ai fabbricati facenti parte del Parco Gussone serviti dalla cabina di trasformazione ubicata presso l'edificio 81, evidenziando che oltre al disagio dovuto alla mancanza di energia elettrica vi erano problematiche legate ai laboratori dove sono ubicati frigo a -80 ed apparecchiature che hanno bisogno di energia elettrica.

Lo scrivente contattava ed autorizzava il P.I. **Salvatore AVALLONE** a recarsi sul posto, dove vi giungeva alle ore 19,30. A seguito di verifiche provvedeva alla messa in sicurezza delle apparecchiature presenti in cabina, inoltre veniva constatato che una dispersione superiore alla soglia di intervento del differenziale dell'interruttore di macchina (TR1), causava l'apertura di quest'ultimo e conseguente distacco di energia elettrica ai fabbricati serviti da detta cabina di trasformazione.

Conseguentemente all'esaurimento delle batterie dell'ups (CEI016) dovuto all'entrata in servizio di quest'ultimo, gli ausiliari del quadro di media tensione non essendo alimentati staccavano gli interruttori lato media tensione.

Vista l'impossibilità del ripristino della fornitura di energia elettrica, dovuta al guasto come sopra riportato, e non potendone identificare la causa, la cabina veniva lasciata in sicurezza.

Dopodichè nella mattinata del 28/10/2024, veniva avvisato, telefonicamente, il capo dell'UGIRP2, il quale telefonicamente disponeva di attivare le procedure di Somma urgenza di cui all'art 140 del D.lgs 36/2023, al fine di garantire lo svolgimento delle lezioni e salvaguardare le campionature presenti nei frigo -80 dei laboratori.

TUTTO QUANTO PREMESSO SI RAVVISA LA NECESSITA' DI:

- *attuare un tempestivo e immediato intervento atto a garantire in modo provvisorio almeno i corpi di fabbrica per lo svolgimento delle lezioni ed i laboratori dove insistono sperimentazioni in corso e/o deposito di campionature in frigo -80;*
- *effettuare, nelle ore di assenza dei corsi quindi a partire dalle ore 16,30 del 28/10/2024 ed a seguire prove strumentali tese ad individuare eventuali interruzioni lungo le linee di collegamento tra il quadro generale cabina e quadro bassa tensione delle singole strutture servite (QGBT);*
- *affidare a ditta specializzata ed immediatamente disponibile ad eseguire gli interventi da porre in essere al fine di ripristinare il normale funzionamento del quadro di bassa tensione della cabina elettrica dell'edificio 81/a servente altri edificio ubicati nel parco Gussone.*



PRESO ATTO CHE:

la ditta **GENERALIMPIANTI s.r.l.** già attualmente titolare del contratto di Accordo Quadro Rep10764 del 25/07/2022, (ATI IENGO FRANCESCO S.r.l./GENERALIMPIANTI S.r.l.) oltre che conoscitrice della cabina di trasformazione oggetto d'intervento anche ditta specializzata ad interventi in cabine di trasformazione. Ciò posto, nella serata del 27/10/2024 si provvedeva a contattare la ditta GENERALIMPIANTI convocandola per le ore 06,00 del 28/10/2024, che rappresentava la propria disponibilità ad eseguire gli interventi per il ripristino dell'energia elettrica.

PER CUI, SI DISPONE, AD HORAS:

Alla ditta GENERALIMPIANTI s.r.l. di provvedere, al fine di preservare le attività scientifiche in corso, alla continuità dell'erogazione dell'energia tramite sistema di alimentazione provvisoria delle aule dove si devono svolgere le attività didattiche e dei laboratori dove sono in corso di espletamento attività scientifiche di ricerca che on apparecchiature alimentate da energia elettrica (frigo -80 ecc)

L'impresa indicata e come sopra rappresentata accetta di eseguire AD HORAS gli interventi di cui prima citati. Si precisa che la contabilizzazione delle opere verrà effettuata a misura con applicazione dei prezzi unitari di cui alla tariffa Regione Campania in vigore e/o mediante prezzi derivanti da opportune analisi prezzi con l'applicazione del ribasso minimo pari al 20,00%, da applicarsi anche alla formulazione di eventuali nuovi prezzi.

A seguire si provvederà alla determinazione di un computo metrico estimativo che dia ragione della spesa necessaria determinata sulla scorta delle attività a farsi a seguito dei risultati delle indagini sperimentali.

Del che è verbale redatto sottoscritto e firmato dai presenti.

PER L'IMPRESA INTERESSATA

GENERALIMPIANTI

OMISSIS

PER L'UNIVERSITÀ

P.I. Salvatore Avalone

OMISSIS

Il capo Ufficio

ing. Paolo Chianese

OMISSIS