



Prot. n. 87855

Catania, 29/06/2018

All. n. 1

Al Dirigente A.C.U.C.

All'U.O. Economato

e, p.c:

All' A.Fi./ A.Pi.Co.G

Alla Prof.ssa S. Stefani

Presidente centro BRIT

Al Prof. D. Condorelli

Responsabile laboratorio Biotech - BRIT

All' Ing. E. Parrinello

Oggetto: NOTA ISTRUTTORIA: “Intervento di ripristino funzionalità attrezzatura - Strumento HiScan allocato presso il laboratorio Biotech.” B.R.I.T.

Su segnalazione del Prof. Daniele Condorelli, Responsabile Scientifico del Laboratorio Biotech, circa la necessità di ripristinare il funzionamento del blocco refrigerato (Chiller) dello strumento HiScan, situato presso il predetto laboratorio nella piattaforma denominata Genomica, necessario per l'esecuzione dei protocolli sperimentali, il Responsabile tecnico del Centro ha trasmesso un preventivo per l'intervento di ripristino. In particolare, è prevista la sostituzione del radiatore dell'impianto di raffreddamento, comprensiva di consegna e installazione.

Si allega n.1 preventivo e si invitano gli Uffici competenti a provvedere agli adempimenti conseguenziali. La spesa, ammonta a € 364,00 + iva al 22% (€ 444,08 totali) come da preventivo e può essere così imputata:

Upb.: 669551003

Interventi: ricambi attrezzature scientifiche;

manutenzione attrezzature sciuentifiche.

Per € 273,28 - Co.An.: B 02

Cap. 15084504

Per € 170,80 – Co.An.: F11

Cap. 15089002

Distinti saluti

IL DIRETTORE
(Dott.ssa Lidia Basile)



Catania, 29/06/2018

Al Direttore del C.S. B.R.I.T.
Dott.ssa Basile L.

Al Presidente del C.S. B.R.I.T.
Prof.ssa Stefani S.

Al Resp. Biotech C.S. B.R.I.T.
Prof. Condorelli D.F.

Oggetto: “Strumento HiScan allocato presso il Laboratorio Biotech – intervento di ripristino funzionalità attrezzatura” Servizi B.R.I.T. – Biotech

Il Centro Servizi B.R.I.T. presenta, all'interno della struttura Biotech, nella piattaforma denominata Genomica, un sequenziatore Illumina Hiscan. A causa del guasto del blocco refrigerato (Chiller) necessario per l'esecuzione dei protocolli sperimentali, si rende urgente un intervento di ripristino dello stesso.

A tal riguardo, si fornisce, in allegato, il preventivo di spesa richiesto alla ditta Criosat s.r.l specializzata nel settore, per l'intervento volto alla realizzazione di un impianto di raffreddamento ad acqua da installare sul vano frigo (Chiller) dello strumento stesso.

L'importo totale della spesa è di, € 364,00 + IVA

Si allega: Si allega preventivo

Il Responsabile Tecnico del CS BRIT
(Ing. Piergiorgio Ricci)

CRIOSAT srl

Sede Legale: Via Giorgio D'Antiochia,2
Sede Operativa: Via Ruggero Marturano,67
Cap.90142 Palermo- Tel.Fax. 0917770372
Cell.3397305709 mail: criosat@virgilio.it
CCIAA PA-REA 315911-Cap. SOC. €10.000,00
C.F./P.I. 06356050820

Assistenza tecnica Impianti Refrigeranti

PALERMO 20/06/18

Spett.le

Università degli Studi di Catania
Dip. CS BRIT
Torre Biologica – Torre Est, IV piano
Via Santa Sofia, 89/97 - Catania

OGGETTO : PREVENTIVO DI SPESA RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO DI RAFFREDDAMENTO AD ACQUA DA INSTALLARE SUL VANO FRIGO DELLO STRUMENTO HiScan SITO PRESSO VS LABORATORIO "Prof. Condorelli".

DESCRIZIONE	Q.tà	IMPORTO
RADIATORE PER CIRCOLAZIONE LIQUIDO REFRIGERANTE, TUBAZIONI, RACCORDI E REALIZZAZIONE GOCCIOLATOIO.	01	224,00
ORE LAVORO € 70,00/h	02	140,00
DFC (Diritto Fisso Chiamata € 90,00)		NON APPLICATO
Totale €.		364,00 +IVA

Termini di Pagamento: Bonifico 30 giorni D.F.F.M .Esecuzione lavori 4/5 giorni ric.ord.

Distinti saluti

L' Amministratore
Salvatore Parisi

Criosat Srl a socio unico
Sede Legale via G. D'Antiochia,2 Sede operativa Via R. Marturano , 67- Palermo 90142
P.I CF 06356050820 Tel./ fax:0916375955 cell.3397305709 e-mail :criosat@virgilio.it