



OGGETTO: AFFIDAMENTO DELL'APPALTO INTEGRATO DI "PROGETTAZIONE ESECUTIVA E LAVORI" PER LA REALIZZAZIONE DI UNA STAZIONE SPERIMENTALE PER PROVE TERMOFISICHE A SERVIZIO DEL DIPARTIMENTO DI MEDICINA E SCIENZE DELLA SALUTE "VINCENZO TIBERIO" DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DEL MOLISE - CAMPOBASSO. CIG: 940047093E. CUP: H39J20000880006

AVVISO DI POST INFORMAZIONE PER GARA ESPERITA

Ente Appaltante	Università degli Studi Del Molise Via De Sanctis Snc. 86100 Campobasso (CB)
Codice identificativo gara (CIG)	940047093E
Procedura di aggiudicazione	Procedura negoziata, art.36, co.2 lettera b) del D.Lgs. n°50/2016 a mezzo di RDO id 16/2022 su piattaforma telematica unimol.acquistitelematici.it
Importo a base di gara	€ 465.376,71 (I.V.A. esclusa) oltre ad € 7.743,29 relativi agli oneri di sicurezza
Criterio di aggiudicazione	Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi del comma 4 lettera b) dell'art. 95 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.
Operatori economici invitati	RDO rivolta a tutti gli operatori economici inseriti nella categoria "OG 1 Edifici civili e industriali - Lavori di costruzione di strutture edili" e OG11 "Impianti Tecnologici"
Inizio presentazione offerte	20/09/2022
Termine ultimo presentazione offerte	05/10/2022 23:59
Numero offerte presentate	2
Operatore aggiudicatario	Thermo house s.r.l. con sede in Cervinara (AV)
Data di aggiudicazione	22/12/2022
Prezzo di aggiudicazione	€ 468.466,23 (I.V.A. esclusa) di cui € 7.743,29 relativi agli oneri di sicurezza
Percentuale ribasso offerto	1,00 %
Subappalto	0% del servizio
Organismo per le procedure di ricorso	T.A.R. Molise - Via San Giovanni, 1 Campobasso.

Campobasso, 22/12/2022

Il Responsabile del Procedimento
Ing. Giovanni LANZA