



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche

Al. 1

ARTICOLO DA ORDINARE

Un mini-fusore Thalassia per fusione di materiale ceroso, capacità 1000 cc con termostato a controllo automatico per temperature da 25°C a 100°C

Università degli Studi di Trieste
Segreteria Didattica
Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
Via Alfonso Valerio 8/3 - 34127 Trieste

Tel. +39 040 5583527 / 7664
Fax +39 040 5582909
mail: didatticadscf@units.it

A11.2

THALASSIA s.a.s.

di Mauro Pagan & C.

Strumenti Scientifici e Oceanografici

Spett.
Università degli Studi di Trieste
Dip. di Scienze Chimiche e Farmaceutiche
P.le Europa, 1
34127 - TRIESTE

Trieste, 20 Aprile 2023

Vs. rif.: email dd 14/02/2022

ns. rif.: P2202

OGGETTO: OFFERTA

A seguito Vs. gentile richiesta ci preghiamo sottoporVi il ns. migliore preventivo di spesa per la costruzione di:

- n. 01 – Mini Fusore per fusione di materiale ceroso, capacità 1000 cc con termostato a controllo elettronico automatico per temperature da 25°C a 100°C, come da Vs. richiesta.
€ 4750,00 cad.

Si dichiara che gli strumenti offerti sono di nostra esclusiva produzione.

I prezzi suindicati s'intendono F.co Vs. sede, IVA esclusa.

CONSEGNA: entro 30 gg. lav. da ric. Vs. ordine, s. i.

PAGAMENTO: entro 30 gg. data ric. fattura tramite bonifico bancario.

VALIDITA' OFFERTA: 90 gg. data presente.

THALASSIA SAS