

AVVISO DI POST-INFORMAZIONE

Affidamento diretto prot. n 2443 del 26.4.21- mercato libero - CIG Z7D317AC26

AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE: ISTITUTO DI SCIENZE MARINE – sede di Roma – Via Fosso del Cavaliere
100, 00133 Roma

OGGETTO: Acquisizione della fornitura per sostituire i condensatori e l'interruttore generale del laser Rayleigh-Mie-Raman situato nel campo sperimentale di Roma Tor Vergata presso la sede ISMAR di Roma

TIPO DI PROCEDURA: Affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. a, D.Lgs. 50/2016) Mercato Libero

AGGIUDICATARIO: AMPLITUDE TECHNOLOGIES 2-4, rue du bois Chaland 91090 LISSES FRANCE VAT
FR61435314935

PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE: prot. n. 2438 del 26.4.21 (in allegato)

IMPORTO DI AGGIUDICAZIONE: € 1308,00 oltre IVA di Legge

SCADENZA CONTRATTO: 31/05/2021

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Dott.ssa ROSALIA SANTOLERI direttore@ismar.cnr.it

Il Responsabile Unico del Procedimento

Dott.ssa Rosalia Santoleri

Venezia

Tesa 104 – Arsenale,
Castello 2737/F
30122 – Venezia, IT
+39 041 2407911
protocollo.ismar@pec.cnr.it
www.ismar.cnr.it

Bologna

Area della Ricerca
di Bologna –
Via Gobetti 101
40129 – Bologna, IT
+39 051 639 8891

Lerici

Forte Santa Teresa,
Pozzuolo di Lerici
19032 – La Spezia, IT
+39 0187 1788900

Napoli

Calata Porta Di Massa
Porto Di Napoli 80
80133 – Napoli, IT
+39 081 5423802

Roma

Area della Ricerca
di Roma 2 – Tor Vergata
Via del Fosso del Cavaliere 100
00133 – Roma, IT
+39 06 45488634

Trieste

Area Science Park
Basovizza – Edificio Q2
Strada Statale 14, km 163.5
34149 – Trieste, IT
+39 040 3756872