

OGGETTO: Servizio di riparazione e upgrade dello strumento scientifico denominato SunTraker.

CIG: Z5A3B97480

CUP: B93C21000050001

IL RESPONSABILE DI SEDE SECONDARIA ISP BOLOGNA

VISTA il provvedimento di decisione di contrarre, prot. 186717/2023 del 19/06/2023, con il quale si dispone l'affidamento del servizio di diagnostica, riparazione e upgrade di uno strumento scientifico denominato SunTraker, necessario per eseguire misure radiometriche dello spettro solare su piattaforme mobili, nel caso specifico poter effettuare misure di spessore ottico colonnare durante le attività di ricerca svolte a bordo della nave oceanografica "Laura Bassi";

VISTA la stipula della "LETTERA ORDINE 16-BO 2023" con l'operatore economico individuato LEN s.r.l., prot. 191065/2023 del 21/06/2023;

VISTO che la fornitura di quanto indicato in oggetto è stata aggiudicata, all'operatore economico LEN s.r.l.;

DICHIARA

- Che il servizio di quanto nelle premesse, è stata effettuato dalla dall'operatore economico LEN s.r.l. con sede legale in Via S. Andrea di Rovereto 33 c.s. 16043 – CHIAVARI (GE) - Codice Fiscale, R.I. e Partita IVA 0101713.099, al prezzo di € 5.490,00 (IVA inclusa) ed è stata completata nei termini previsti.

IL RESPONSABILI DI SEDE SECONDARIA DI BOLOGNA
Dott. Stefano Miserocchi