



Sgonico, 20/02/2026

Direttore Sezione OCE

SEDE

Oggetto: richiesta di modifica contrattuale – Contratto prot. n. 12507 del 03/12/2025 relativo alla fornitura di sensori, ricambi, manutenzioni e calibrazioni di sonde per la misura di parametri chimico-fisici in ambiente marino – Progetto ITINERIS (IR0000032), finanziato a valere sul PNRR – Importo originario € 27.445,00 IVA esclusa – CIG B94444C892 – CUP B53C22002150006 – Maggiore spesa € 1.150,00 oltre IVA.

Gentile Direttore,

con riferimento al contratto prot. n. 12507 del 03/12/2025 (CIG B94444C892 – CUP B53C22002150006), relativo alla fornitura nell'ambito del Progetto ITINERIS (IR0000032), si rappresenta la necessità di procedere a una modifica contrattuale per maggiore spesa.

A seguito dell'esame tecnico della strumentazione CO2-Pro CV presso la casa madre Pro-Oceanus Inc. (Canada), sono emerse ulteriori attività e componenti indispensabili per garantire il corretto ripristino funzionale, la piena operatività e la conformità agli standard tecnici richiesti dal progetto.

La quotazione definitiva trasmessa dal fornitore Communication Technology S.r.l. evidenzia una maggiore spesa pari a € 1.150,00 +IVA rispetto a quanto precedentemente stimato.

Tale variazione è motivata da esigenze tecniche sopravvenute, accertate solo a seguito della verifica specialistica effettuata dal costruttore, e risulta necessaria per assicurare la continuità operativa della strumentazione e la validità delle misure nell'ambito delle attività progettuali.

Si chiede pertanto di autorizzare la modifica del contratto in essere per l'importo aggiuntivo di € 1.150,00+IVA.

La spesa di € 1.403,00 IVA compresa, trova copertura sul progetto ITINERIS_comm.1306_art.7_n23.

Ringraziando per l'attenzione e restando a disposizione per ogni eventuale necessità, porgo i miei più cordiali saluti.

Ing. Fabio Brunetti



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



OGS

Istituto Nazionale
di Oceanografia
e di Geofisica
Sperimentale

Allegato:

- *Preventivo Communication Technology S.r.l. Prot: Q-051-160226 16-02-2026*

VISTO

DA INOLTARE ALL'UFFICIO PNRR