

DETERMINAZIONI DELLA DIRETTRICE GENERALE

Atto n. 247 ADW del 29/05/2025

Oggetto: Procedura aperta telematica ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. 36/2023, suddivisa in tre lotti funzionali, al fine dell'aggiudicazione dei servizi di adattamento e controllo di qualità dei prodotti satellitari di Ocean Color e Sea Surface Temperature del servizio Marine Copernicus per la fascia costiera dei mari italiani (Lotto 1), prezzo a base di gara del lotto 1 € 200.100,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0), di contributo a ottimizzazione e validazione per la realizzazione del sistema di modellistica biogeochimica a scala nazionale alla risoluzione di 500 m (Lotto 2), prezzo a base di gara del lotto 2 € 300.000,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0) e di supporto all'implementazione del sistema modellistico oceanografico alla scala dei siti ad alta risoluzione (siti di estensione non inferiore a 400 km² con risoluzione non superiore a 100 m) (Lotto 3), prezzo a base di gara del lotto 3 € 300.000,00, ivi compreso l'importo opzionale ai sensi dell'art. 120, comma 1, lett. a), del Codice per un valore di € 175.000,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0) finanziata nell'ambito del PNRR - Missione 2 - rivoluzione verde e transizione ecologica - Componente 4 - tutela del territorio e della risorsa idrica - Investimento 3.5 - ripristino e tutela dei fondali e degli habitat marini – Progetto “servizio per la realizzazione di un sistema modellistico bio-geo-chimico e di simulazione dell'estensione dei pennacchi generati da scarichi in mare caratterizzati da inquinamento di batteri fecali nell'ambito dell'intervento B32 e B35 del Progetto MER”. Prezzo a base di gara € 800.100,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0).

CIG Gara ISPRA A0163647E3 CUP I81G22000100001 CUI S00055590327202400002

LOTTO 1 - CIG interno B414F0AE6F, LOTTO 2 - CIG interno B414F0BF42

Determina di approvazione dell'addendum relativo al contratto Prot. n. 5102/2025 stipulato in data 15/05/2025 con il Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine (lotto 1) e della modifica allo schema di contratto relativo all'aggiudicazione al Raggruppamento temporaneo LAMMA, UNIPI, CSIC del lotto 2.

LA DIRETTRICE GENERALE

Viste

le proprie precedenti determinazioni:

- n. 710 ADW del 31/10/2024 avente ad oggetto *“Procedura aperta telematica ai sensi dell’art. 71 del D.Lgs. 36/2023, suddivisa in tre lotti funzionali, al fine dell’aggiudicazione dei servizi di adattamento e controllo di qualità dei prodotti satellitari di Ocean Color e Sea Surface Temperature del servizio Marine Copernicus per la fascia costiera dei mari italiani (Lotto 1), di contributo a ottimizzazione e validazione per la realizzazione del sistema di modellistica biogeochimica a scala nazionale alla risoluzione di 500 m (Lotto 2) e di supporto all’implementazione del sistema modellistico oceanografico alla scala dei siti ad alta risoluzione (siti di estensione non inferiore a 400 km2 con risoluzione non superiore a 100 m) (Lotto 3), finanziata nell’ambito del PNRR - Missione 2 - RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA - Componente 4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA - Investimento 3.5 - RIPRISTINO E TUTELA DEI FONDALI E DEGLI HABITAT MARINI - Progetto “SERVIZIO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA MODELLISTICO BIO-GEO-CHIMICO E DI SIMULAZIONE DELL’ESTENSIONE DEI PENNACCHI GENERATI DA SCARICHI IN MARE CARATTERIZZATI DA INQUINAMENTO DI BATTERI FECALI NELL’AMBITO DELL’INTERVENTO B32 e B35 DEL PROGETTO MER”. Prezzo a base di gara € 800.100,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0) - Determinazione a contrarre”;*
- n. 811 ADW del 28/11/2024 avente ad oggetto *“Procedura aperta telematica ai sensi dell’art. 71 del D.Lgs. 36/2023, suddivisa in tre lotti funzionali, al fine dell’aggiudicazione dei servizi di adattamento e controllo di qualità dei prodotti satellitari di Ocean Color e Sea Surface Temperature del servizio Marine Copernicus per la fascia costiera dei mari italiani (Lotto 1), di contributo a ottimizzazione e validazione per la realizzazione del sistema di modellistica biogeochimica a scala nazionale alla risoluzione di 500 m (Lotto 2) e di supporto all’implementazione del sistema modellistico oceanografico alla scala dei siti ad alta risoluzione (siti di estensione non inferiore a 400 km2 con risoluzione non superiore a 100 m) (Lotto 3), finanziata nell’ambito del PNRR - Missione 2 - RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA - Componente 4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA - Investimento 3.5 - RIPRISTINO E TUTELA DEI FONDALI E DEGLI HABITAT MARINI - Progetto “SERVIZIO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA MODELLISTICO BIO-GEO-CHIMICO E DI SIMULAZIONE DELL’ESTENSIONE DEI PENNACCHI GENERATI DA SCARICHI IN MARE CARATTERIZZATI DA INQUINAMENTO DI BATTERI FECALI NELL’AMBITO DELL’INTERVENTO B32 e B35 DEL PROGETTO MER”. Prezzo a base di gara € 800.100,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0) – Nomina seggio di gara”*
- n. 877 ADW del 19/12/2024 avente ad oggetto *“Procedura aperta telematica ai sensi dell’art. 71 del D.Lgs. 36/2023, suddivisa in tre lotti funzionali, al fine dell’aggiudicazione dei servizi di adattamento e controllo di qualità dei prodotti satellitari di Ocean Color e Sea Surface Temperature del servizio Marine Copernicus per la fascia costiera dei mari italiani (Lotto 1), di contributo a ottimizzazione e validazione per la realizzazione del sistema di modellistica biogeochimica a scala nazionale alla risoluzione di 500 m (Lotto 2) e di supporto all’implementazione del sistema modellistico oceanografico alla scala dei siti ad alta risoluzione (siti di estensione non inferiore a 400 km2 con risoluzione non superiore a 100 m) (Lotto 3), finanziata nell’ambito del PNRR - Missione 2 - RIVOLUZIONE VERDE E TRANSIZIONE ECOLOGICA - Componente 4 - TUTELA DEL TERRITORIO E DELLA RISORSA IDRICA - Investimento 3.5 - RIPRISTINO E TUTELA DEI FONDALI E DEGLI HABITAT MARINI - Progetto “SERVIZIO PER LA REALIZZAZIONE DI UN SISTEMA MODELLISTICO BIO-GEO-CHIMICO E DI*

SIMULAZIONE DELL'ESTENSIONE DEI PENNACCHI GENERATI DA SCARICHI IN MARE CARATTERIZZATI DA INQUINAMENTO DI BATTERI FECALI NELL'AMBITO DELL'INTERVENTO B32 e B35 DEL PROGETTO MER". Prezzo a base di gara € 800.100,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0) – Nomina della commissione giudicatrice ex art. 93 del D.Lgs. 36/2023";

- n. 215 ADW del 01/04/2025 avente ad oggetto *"Procedura aperta telematica ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. 36/2023, suddivisa in tre lotti funzionali, al fine dell'aggiudicazione dei servizi di adattamento e controllo di qualità dei prodotti satellitari di Ocean Color e Sea Surface Temperature del servizio Marine Copernicus per la fascia costiera dei mari italiani (Lotto 1), prezzo a base di gara del lotto 1 € 200.100,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0), di contributo a ottimizzazione e validazione per la realizzazione del sistema di modellistica biogeochimica a scala nazionale alla risoluzione di 500 m (Lotto 2), prezzo a base di gara del lotto 2 € 300.000,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0) e di supporto all'implementazione del sistema modellistico oceanografico alla scala dei siti ad alta risoluzione (siti di estensione non inferiore a 400 km2 con risoluzione non superiore a 100 m) (Lotto 3), prezzo a base di gara del lotto 3 € 300.000,00, ivi compreso l'importo opzionale ai sensi dell'art. 120, comma 1, lett. a), del Codice per un valore di € 175.000,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0) finanziata nell'ambito del PNRR - Missione 2 - rivoluzione verde e transizione ecologica - Componente 4 - tutela del territorio e della risorsa idrica - Investimento 3.5 - ripristino e tutela dei fondali e degli habitat marini – Progetto "servizio per la realizzazione di un sistema modellistico bio-geo-chimico e di simulazione dell'estensione dei pennacchi generati da scarichi in mare caratterizzati da inquinamento di batteri fecali nell'ambito dell'intervento B32 e B35 del Progetto MER". Prezzo a base di gara € 800.100,00 (oneri della sicurezza da rischi da interferenza pari a 0). CIG Gara ISPRA A0163647E3 CUP I81G22000100001 CUI S00055590327202400002 LOTTO 1 - CIG interno B414F0AE6F LOTTO 2 - CIG interno B414F0BF42 LOTTO 3 - CIG interno B414F0C01A. Determina di approvazione dei verbali del seggio di gara e della commissione giudicatrice, della proposta di aggiudicazione formulata dalla commissione aggiudicatrice ed aggiudicazione definitiva immediatamente efficace agli operatori economici Consiglio Nazionale delle Ricerche - Istituto di Scienze Marine (lotti 1 e 3) e Raggruppamento temporaneo costituendo LAMMA, UNIPI, CSIC (lotto 2)";*

dato atto

che in data 15/05/2025 con Contratto Prot. n. 5102/2025 è stato stipulato tra l'OGS e il CNR, come meglio definiti in premessa, il contratto relativo al lotto 1 della procedura in oggetto;

che l'art. 4 del Contratto prevede che l'effettivo avvio del servizio avverrà a seguito di autorizzazione del subappalto da parte di ISPRA;

che con nota Prot. 5156/2025, in data 16/05/2025 l'OGS ha trasmesso a Ispra istanza di subappalto ai sensi dell'art. 119, commi 2 e 4 D.Lgs. n. 36/2023;

che in data 22/05/2025 Ispra ha trasmesso all'OGS richiesta di integrazioni, acquisita al Protocollo dell'OGS al n. 5398, in relazione all'istanza di autorizzazione e che l'OGS, in data 27/05/2025, ha dato riscontro con nota Prot. 5569/2025;

che alla data di approvazione del presente atto l'istanza di autorizzazione al subappalto è ancora in corso di istruttoria;

che il capitolato tecnico allegato al Contratto, all'art. 3 punto 1 prevede che prodotti base (rimappatura prodotti standard Copernicus -Chl, SST, etc...- sulle griglie regionali MER) debbano essere completati entro il 31 maggio 2025;

che il capitolato parte amministrativa allegato al Contratto, all'art. 16 punto 1 prevede che il 50% dell'importo contrattuale sia corrisposto all'emissione dello stato avanzamento del

servizio e relativo certificato di pagamento rilasciati successivamente all'avvenuta consegna, da completarsi entro il 31 maggio 2025, dei prodotti base (rimappatura prodotti standard Copernicus -Chl,SST, etc...- sulle griglie regionali MER);

considerato che, date le tempistiche di avvio dell'esecuzione del contratto relativo al lotto 1, si rende necessario stabilire un nuovo termine intermedio di stato avanzamento del servizio, posticipandolo dal 31 maggio 2025 al 31 agosto 2025;

dato atto inoltre che non è ancora stato sottoscritto il contratto tra l'OGS e il Raggruppamento temporaneo LAMMA, UNIPI, CSIC, essendo stato necessario attendere la costituzione del RTI e l'ulteriore documentazione necessaria;

che vi sono ora le condizioni per procedere alla sottoscrizione del contratto di cui sopra e che conseguentemente verrà trasmessa l'istanza di autorizzazione al subappalto a Ispra;

che il capitolato tecnico allegato allo schema di Contratto del lotto 2, all'art. 2 punto 1 prevede il supporto all'implementazione ed ottimizzazione dei sistemi modellistici a scala regionale in area tirrenica/ Canale di Sicilia debba essere completato entro il 31 maggio 2025;

che il capitolato parte amministrativa allegato allo schema di Contratto del lotto 2, all'art. 16 punto 1 prevede che il 50% dell'importo contrattuale sia corrisposto all'emissione dello stato avanzamento del servizio e relativo certificato di pagamento rilasciati successivamente all'avvenuta consegna, da completarsi entro il 31 maggio 2025, del servizio di supporto all'implementazione ed ottimizzazione dei sistemi modellistici a scala regionale in area tirrenica/ Canale di Sicilia;

considerato che, date le tempistiche di avvio dell'esecuzione del contratto relativo al lotto 2, si rende necessario stabilire un nuovo termine intermedio di stato avanzamento del servizio, posticipandolo dal 31 maggio 2025 al 15 settembre 2025;

sentito il dott. Stefano Querin, che riveste il ruolo di responsabile del progetto nell'ambito del contratto d'appalto stipulato tra l'OGS e Ispra;

accertato che i nuovi termini intermedi sono conformi alle tempistiche di esecuzione previste dal contratto stipulato con Ispra;

ritenuto pertanto di:

- autorizzare in riferimento al contratto Prot. n. 5102/2025 la stipula dell'addendum di cui all'Allegato "A" che stabilisce quale nuovo termine intermedio di stato avanzamento del servizio, posticipandolo dal 31 maggio 2025 al 31 agosto 2025;

- modificare lo schema di contratto relativo al lotto 2, Allegato "B", stabilendo quale nuovo termine intermedio di stato avanzamento del servizio, posticipandolo dal 31 maggio 2025 al 15 settembre 2025: tale nuovo termine viene pertanto indicato agli artt. 4 "Durata del contratto" e 12 "Pagamenti" dello schema di contratto allegato;

rilevata la regolarità formale e sostanziale degli atti e dei provvedimenti sopra richiamati;

visti i seguenti atti e disposizioni:

- gli artt. 20, 28, 17 del Codice;

- il Regolamento di amministrazione, finanza e contabilità di OGS;

Tutto ciò premesso e considerato

DETERMINA

1. di considerare la premesse parte integrante e sostanziale del presente atto;
2. di approvare lo schema di addendum (Allegato "A") e procedere alla sua sottoscrizione;
3. approvare, a parziale rettifica dello schema approvato con determina a contrarre 710 ADW del 31/10/2024 e successivamente rettificato con atto n. 215 ADW del 01/04/2025, lo schema di contratto (Allegato "B") del lotto 2 da stipulare mediante scrittura privata, dando atto che il contenuto di tali documenti rimangono i medesimi precedentemente approvati;
4. che il contenuto dei contratti in oggetto, per quanto non modificato con il presente atto, viene integralmente confermato;
5. di provvedere, ai sensi degli artt. 20, 28 e 36, comma 1, del Codice, alla pubblicazione del presente provvedimento sul sito istituzionale dell'OGS nell'apposita sezione di "Amministrazione trasparente" nonché sulla piattaforma UnityFVG.

La Direttrice Generale

Dott.ssa Paola Del Negro

Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: DEL NEGRO PAOLA

CODICE FISCALE: DLNPLA59L58L483M

DATA FIRMA: 29/05/2025 10:18:19

IMPRONTA: 6CC97C67F5E2EC008FA09D372B1AA0299DEE1968A74DBEEC9EBE7E618A7DA8E9
9DEE1968A74DBEEC9EBE7E618A7DA8E98BDF38D522C8D01EED4A28ED8118A05
8BDF38D522C8D01EED4A28ED8118A05CFA2995C4CC781AE66DF929EE6637136
CFA2995C4CC781AE66DF929EE6637136184CFF39F58F3B79339AE0009A8C79C0