

**DETERMINAZIONE N. 47 COD. – DPE012 DEL** 11/05/2021

**DIPARTIMENTO:** INFRASTRUTTURE-TRASPORTI

**SERVIZIO:** OPERE MARITTIME

**UFFICIO:** ATTIVITA' PER COSTE E PORTI

**OGGETTO:** PAR-FAS 2007 – 2013 "Linea di Azione IV.2.1.A - Riduzione del Rischio Derivante da Fenomeni Alluvionali, Franosi ed Erosivi delle Diverse Fasce del Territorio Regionale (Montagna Interna, Pedemontana e Costiera)". Riduzione Rischio Derivante da Fenomeni Erosivi della Costa. Riprogrammazione di economie derivanti da ribassi d'asta degli interventi di difesa costiera. Ripascimento con sabbie provenienti dall'utilizzo di sedimenti marini e/o dragaggio della fascia costiera esterna alla zona attiva. **Modifica Gruppo di Lavoro.** 

### IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

**RICHIAMATA** la Deliberazione di Giunta Regionale n. 114 del 17.02.2015:" PAR-FAS 2007 – 2013 "Linea di Azione IV.2.1.A - Riduzione del Rischio Derivante da Fenomeni Alluvionali, Franosi ed Erosivi delle Diverse Fasce del Territorio Regionale (Montagna Interna, Pedemontana e Costiera)". Riduzione Rischio Derivante da Fenomeni Erosivi della Costa. Riprogrammazione di economie derivanti da ribassi d'asta degli interventi di difesa costiera";

DATO ATTO che con il predetto provvedimento è stato approvato il quadro delle risorse da riprogrammare derivanti dalle economie in relazione ai ribassi d'asta degli interventi di Roseto degli Abruzzi (ex Matt), Roseto degli Abruzzi (FAS), Francavilla al Mare, Casalbordino, di complessivi €.1.202.513,50 e si è preso atto che il Servizio Opere Marittime e Acque Marine del Dipartimento Lavori Pubblici, Governo del Territorio e Politiche Ambientali, in qualità Soggetto Attuatore degli interventi di difesa costiera e di contrasto ai fenomeni erosivi, ha individuato, quale prima base di utilizzo delle economie riprogrammabili, la realizzazione di una scheda/progetto di "Ripascimento con sabbie provenienti dall'utilizzo di sedimenti marini e/o dragaggio della fascia costiera esterna alla zona attiva;

**CONSIDERATO** che il Servizio OO.MM. e Acque Marine, in qualità di Soggetto Attuatore degli interventi, ha individuato quale prima base di utilizzo delle economie riprogrammabili, di stretto completamento degli stessi interventi, la realizzazione di un progetto di "Ripascimento con sabbie provenienti dall'utilizzo di sedimenti marini e/o dragaggio della fascia costiera esterna alla zona attiva", e le stesse economie sono state inserite in sede di monitoraggio come "riprogrammabili";

### **RICHIAMATE:**

- la Determinazione DC23/82 del 14.07.2015 con la quale è stato nominato quale RUP per gli interventi in oggetto il Dott. Nicola Caporale, Responsabile dell'Ufficio Qualità Acque Marine ed Ecosistemi del Servizio Opere Marittime e Acque Marine;
- la Determina DC23/83 del 14/7/2015 con la quale è stato individuato il Gruppo di Lavoro di supporto al RUP;
- la Determina DPC028/83 del 31/8/2017 con la quale, a seguito di spostamenti del personale dipendente del Servizio OO.MM., è stato modificato l'anzidetto Gruppo di Lavoro;

**RICHIAMATA** la Determinazione DPC028/27 del 04/04/2018 con la quale è stato modificato il Gruppo di Lavoro di supporto al RUP, incaricato di provvedere alla progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva degli interventi in oggetto, composto dai seguenti dipendenti appartenenti al Servizio Opere Marittime e Acque Marine: Dott. Franco Gerardini, Geom. Bruno Baldonero, Ing. Luca Iagnemma, Geom. Franco Macedonio, Geom. Roberto Ricci, Rag. Alessandra Agusto, Dott.ssa Giovanna Marrama, Sig. Fulgenzio Delicato, Sig. Gianfranco Di Federico;

**RICHIAMATA**, inoltre, la Determinazione DPE012/2 del 14/01/2021, con la quale, a seguito del pensionamento del Dipendente Roberto Ricci a far data dal 30/6/2020 e del conferimento dell'incarico di Responsabile dell'Ufficio Qualità Acque Marine ed Ecosistemi del Servizio OO.MM. all'Ing. Fabrizio Iezzi, a far data dal 07/12/2020, è stata disposta un'ulteriore modifica del Gruppo di Lavoro individuato con la predetta Determinazione DPC028/27 del 04/4/2018, così composto:

- Ing. Luca Iagnemma
- Geom. Bruno Baldonero

- Geom. Franco Macedonio
- Ing. Fabrizio Iezzi
- Dott.ssa Giovanna Marrama
- Sig.ra Alessandra Agusto.

**RICHIAMATA** la Determinazione N.15/DPE012 del 12.02.2021, con la quale, nell'ambito delle competenze dei rispettivi uffici, sono stati assegnati gli incarichi di particolare responsabilità, ed in particolare è stato assegnato all'Ing. Fabrizio Iezzi l'incarico di Responsabile del Procedimento per gli interventi "Ex PAR FAS 2007-2013. Linea d'Azione IV.2.1.a. DGR n. 114 del 17/02/2015. Lavori di ripascimento con sedimenti marini e/o dragaggio";

**CONSIDERATO** che il predetto dipendente Ing. Fabrizio Iezzi, a far data dal 07/04/2020 con termine al 31/05/2021, risulta collocato in malattia, come da attestati di malattia agli atti del Servizio OO.MM., non riuscendo pertanto a garantire che l'intervento sia attuato con tempistiche utili alla gestione del progetto;

**RITENUTO** necessario procedere alla modifica della composizione dell'anzidetto Gruppo di Lavoro ed alla assegnazione dei relativi incarichi, al fine di assicurare l'espletamento delle attività programmate con tempistiche utili , come di seguito indicato:

- R.U.P.: Ing. Luca Iagnemma;
- D.L. Direzione Lavori; CSE Coordinamento Sicurezza in fase di Esecuzione: Geom. Bruno Baldonero;
- D.O.-Direttore Operativo: Geom. Franco Macedonio;
- Assistenti al R.U.P.: Patrizia Graziani; Giovanna Marrama; Alessandra Agusto;

VISTA la DGR 591/2018 – "Approvazione regolamento per gli incentivi per funzioni tecniche di cui all'art. 113 del D.Lgs. 50/2016;

**VISTA** la Circolare RA/300112 del 28/10/2019- "Regolamento per gli incentivi per funzioni tecniche di cui all'art. 113 del D.Lgs. 50/2016, Circolare operativa per le contabilizzazioni",

VISTA la L.R. 25.03.2002, n. 3, e ss.mm.ii , avente ad oggetto "Ordinamento contabile della Regione Abruzzo";

**VISTO** il D.lgs. 18.04.2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e s.m.i. ed in particolare l'art. 163 "Procedure in caso di somma urgenza e di protezione civile";

VISTA la L.R. 14.09.99, n. 77, e ss.mm.ii, inerente a "Norme in materia di organizzazione e rapporti di lavoro della Regione Abruzzo";

**VISTA** la L.R. 01/10/2013, n. 31, avente per oggetto "Legge organica in materia di procedimento amministrativo, sviluppo dell'amministrazione digitale e semplificazione del sistema amministrativo regionale e locale e modifiche alle LL.RR. nn. 2/2013 e 20/2013";

**VISTA** la Legge 07.08.1990, n. 241 e s.m.i. "Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi";

**VISTO** il D.Lgs. 14/03/2013, n. 33 recante: "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni" e s.m.i.;

ACCERTATA la regolarità tecnica ed amministrativa del presente provvedimento;

#### **DETERMINA**

per le motivazioni di cui in premessa, che qui si intendono integralmente riportate e trascritte:

- 1. **di modificare** la composizione del Gruppo di Lavoro istituito con Determinazione DPC028/27 del 04/4/2018 e ss.mm.ii., al fine di assicurare l'espletamento delle attività programmate, in relazione agli interventi indicati in oggetto;
- 2. **di assegnare** i relativi incarichi a ciascun componente, come di seguito indicato:
  - **R.U.P.**: Ing. Luca **Iagnemma**;

- **D.L.** Direzione Lavori; CSE Coordinamento Sicurezza in fase di Esecuzione: Geom. Bruno **Baldonero**;
- **D.O**.-Direttore Operativo: Geom. Franco **Macedonio**;
- Assistenti al R.U.P.: Patrizia Graziani; Franco Macedonio; Giovanna Marrama; Alessandra Agusto;
- 3. **di trasmettere** il presente provvedimento ai componenti del Gruppo di Lavoro ed a1 Direttore del Dipartimento Infrastrutture-Trasporti -DPE;
- 4. di **pubblicare** il presente atto sul sito web della Regione Abruzzo, alla sezione Amministrazione Aperta Trasparenza.

## **L'ESTENSORE**

# II RESPONSABILE DELL'UFFICIO

Giovanna Marrama (Firmato elettronicamente)

*Ing. Luca Iagnemma* (Firmato elettronicamente)

# IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Ing. Paolo D'Incecco