



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

AGENTZIA REGIONALE PRO S'AMPARU DE S'AMBIENTE DE SARDIGNA
AGENZIA REGIONALE PER LA PROTEZIONE DELL'AMBIENTE DELLA SARDEGNA
ARPAS

Dipartimento Geologico/Servizio Idrogeologico e Idrografico

Determinazione n. 1955/2023 del 27-10-2023

OGGETTO: SELEZIONE PER SOLI TITOLI PER IL CONFERIMENTO DL UN INCARICO DL OPERA INTELLETTUALE DL ELEVATA PROFESSIONALITÀ PER LA DIREZIONE TECNICO - SCIENTIFICA DELLE ATTIVITÀ INERENTI LO STUDIO DENOMINATO "INDIVIDUAZIONE DEI CARATTERI PREDISPONENTI NEI CONFRONTI DEI FENOMENI DI PIENA IMPROVVISA DA INDIVIDUARSI NELL'AMBITO GEOPEDOLOGICO, MORFOMETRICO, VEGETAZIONALE, IDROLOGICO, IDRAULICO E INFRASTRUTTURALE OVVERO SU INFORMAZIONI DISPONIBILI E PRONTAMENTE DERIVABILI, PER I BACINI IDROGRAFICI DEL DISTRETTO IDROGRAFICO DELLA SARDEGNA" – PROGETTO "FLASH FLOOD" - ACCORDO DI COLLABORAZIONE ARPAS- ADIS - CUP F74J16000020001 - APPROVAZIONE ATTI COMMISSIONE ESAMINATRICE E CONFERIMENTO INCARICO AL DOTT. ING. GIOVANNI MARIA SECHI

VISTA la Legge Regionale n. 6 del 18/05/2006 istitutiva dell'ARPAS;

VISTO il Regolamento generale e di organizzazione dell'ARPAS, approvato con Determina del Direttore Generale n. 31/2015, modificato con Determina del D.G. n. 922 del 04/07/2017;

VISTI la Deliberazione n. 50/10 del 08/10/2020 della Giunta Regionale ed il successivo Decreto n.112/2020 del 13/10/2020 del Presidente della Giunta Regionale con i quali l'ing. Alessandro Sanna è stato nominato Direttore Generale di A.R.P.A.S e prorogato con Deliberazione n. 33/16 del 13/10/2023 della Giunta Regionale ed il successivo Decreto n.53 del 13/10/2023 del Presidente della Giunta Regionale;

VISTA la Determinazione del Direttore Generale n°1554/2023 del 24/08/2023 con la quale è stato conferito all'ing. Domenico Caracciolo l'incarico di Direttore del Servizio Idrogeologico e Idrografico, afferente al Dipartimento Geologico;

VISTA la Determinazione del Direttore Generale di ARPAS n. 1800/2022 del 24/11/2022 di approvazione dello schema di accordo, ai sensi dell'art. 15 della legge n. 241/1990, tra l'ARPAS e la Direzione Generale Agenzia Regionale del Distretto Idrografico della Sardegna - Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni, denominato "POA FSC 2014–2020 - Delibera CIPE 55/2016 sotto-piano "INTERVENTI PER LA TUTELA DEL TERRITORIO E DELLE ACQUE" - Decreto Direttoriale prot. n. 522 del 23 dicembre 2019 CODICE CUP F74J16000020001 - KRONOS DGSTA_25_0150";

VISTO l'accordo sottoscritto in data 25/11/2022 acquisito al protocollo ARPAS con n. 41933 del 25/11/2022 e la relativa nota pervenuta il 21/02/2023, acquisita al protocollo ARPAS con n. 7152 del 21/02/2023, del Direttore del Servizio Difesa del Suolo, Assetto Idrogeologico e Gestione del Rischio Alluvioni di ADIS avente per oggetto "POA FSC 2014–2020 - Delibera CIPE 55/2016 - KRONOS DGSTA_25_0150 -CODICE CUP F74J16000020001 – trasmissione Determina del 07/12/2022 di approvazione Accordo di collaborazione tra ADIS e ARPAS e impegno per complessivi € 150.000,00";

DATO ATTO

che con Determinazione n. 704/2023 del 20/04/2023 il Dirigente del Servizio Idrogeologico e Idrografico, ha

approvato il Bando di selezione per soli titoli per il conferimento di un incarico di opera intellettuale di elevata professionalità per la direzione tecnico - scientifica delle attività inerenti lo studio denominato "Individuazione dei caratteri predisponenti nei confronti dei fenomeni di piena improvvisa da individuarsi nell'ambito geopedologico, morfometrico, vegetazionale, idrologico, idraulico e infrastrutturale ovvero su informazioni disponibili e prontamente derivabili, per i bacini idrografici del distretto idrografico della Sardegna" – progetto "Flash Flood" - accordo di collaborazione ARPAS- ADIS - CUP F74J16000020001, e indetto la selezione;

che con Determinazione n. 1622/2023 del 08/09/2023 il Dirigente del Servizio Idrogeologico e Idrografico ha modificato e riaperto i termini del bando di selezione sopra citato, con scadenza 18 settembre 2023;

che entro i termini stabiliti sono pervenute e sono state registrate al protocollo ARPAS n. 3 candidature;

che con determinazione n. 1788 del 09/10/2023 il Dirigente del Servizio Idrogeologico e Idrografico provvedeva a nominare la commissione esaminatrice incaricata della valutazione delle candidature;

ACQUISITO, con nota interna n. 4145 del 25/10/2023 trasmessa dal Presidente della commissione esaminatrice ing. Mauro Iacuzzi, il verbale 1 della Commissione Esaminatrice del 20/10/2023, dal quale si evince che i due candidati Marco Pillosu e Michela Ebau, sulla base dell'analisi della domanda di ammissione, della documentazione allegata e del curriculum presentati, sono stati esclusi dalla procedura comparativa in quanto non hanno maturato il requisito previsto dall'Avviso pubblico di selezione: "possesso di consolidata esperienza pluriennale nello svolgimento di attività di consulenza scientifica, nel ruolo di coordinamento o come responsabile scientifico per le attività in gruppi di ricerca per progetti finanziati di valenza europea, nazionale, regionale su aspetti riguardanti i fenomeni idrologici";

PRESO ATTO

che la Commissione, giudicando invece adeguatamente documentati tutti i requisiti richiesti dal bando da parte del candidato Dott. Ing. Giovanni Maria Sechi, ha deciso di soprassedere alla compilazione di una graduatoria in base alla valutazione dei titoli ed esperienze professionali, venendo a mancare la necessità di un confronto comparativo;

che la Commissione ha proposto il conferimento dell'incarico di cui all'oggetto al candidato Dott. Ing. Giovanni Maria Sechi.

DETERMINA

Di approvare la premessa quale parte integrante e sostanziale del presente provvedimento.

Di approvare il verbale 1 del 20/10/2023 della Commissione Esaminatrice della procedura comparativa per titoli per il conferimento dell'incarico di responsabile scientifico nell'ambito delle attività inerenti l'elaborazione dello studio denominato "Individuazione dei caratteri predisponenti nei confronti dei fenomeni di piena improvvisa da individuarsi nell'ambito geopedologico, morfometrico, vegetazionale, idrologico, idraulico e infrastrutturale per i bacini idrografici del Distretto Idrografico della Sardegna", Progetto Flash Flood.

Di dare atto che la Commissione ha proposto il conferimento dell'incarico di responsabile scientifico nell'ambito delle attività inerenti l'elaborazione dello studio denominato "Individuazione dei caratteri predisponenti nei confronti dei fenomeni di piena improvvisa da individuarsi nell'ambito geopedologico, morfometrico, vegetazionale, idrologico, idraulico e infrastrutturale per i bacini idrografici del Distretto Idrografico della Sardegna" - Progetto Flash Flood al candidato Dott. Ing. Giovanni Maria Sechi.

Di conferire l'incarico in oggetto al Dott. Ing. Giovanni Maria Sechi e di provvedere alla stipula di un contratto di prestazione d'opera intellettuale, previa impegno di spesa, per l'incarico di responsabile scientifico nell'ambito delle attività inerenti il Progetto Flash Flood.

La presente determinazione è soggetta agli obblighi di pubblicazione nell'Albo Pretorio on-line del sito Istituzionale.

**Il/La Direttore/Direttrice *
DOMENICO CARACCILO**

** Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del Decreto legislativo 82/2005.*