

**Oggetto: determina a contrarre per l'affidamento mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016 e smi della fornitura relativa al sistema di calcolo HCP e servizio di assistenza in merito alla "infrastruttura di ricerca per la protezione civile e per la gestione delle risorse naturali in scenari di cambiamento climatico" a valere P.O.R. FESR LIGURIA 2014-2020 – asse 1 "ricerca ed innovazione" - azione 1.5.1 – "sostegno alle infrastrutture di ricerca considerate critiche/cruciali per i sistemi regionali".**

**Codice CIG 8519055295**

**Codice CUP G51B20000130007**

Vista la delibera del C.d.A. n. 41 del 28 maggio 2020, con la quale lo stesso C.d.A. prendeva atto e approva il finanziamento a valere sul P.O.R. FESR LIGURIA 2014-2020 – asse 1 "ricerca ed innovazione" - azione 1.5.1 – "sostegno alle infrastrutture di ricerca considerate critiche/cruciali per i sistemi regionali" per la realizzazione "dell'infrastruttura di ricerca per la protezione civile e per la gestione delle risorse naturali in scenari di cambiamento climatico".

Vista la nota del Responsabile del progetto in data 5 novembre 2020 con la quale propone al Presidente di Fondazione CIMA di dare avvio alle attività relative alla procedura di affidamento mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del D. Lgs. n. 50/2016 e smi della fornitura relativa al sistema di calcolo HCP e servizio di assistenza in merito alla "infrastruttura di ricerca per la protezione civile e per la gestione delle risorse naturali in scenari di cambiamento climatico" a valere P.O.R. FESR LIGURIA 2014-2020 – asse 1 "ricerca ed innovazione" - azione 1.5.1 – "sostegno alle infrastrutture di ricerca considerate critiche/cruciali per i sistemi regionali".

Visto il provvedimento n. 3 del Presidente, del 6 novembre 2020, che autorizza l'inserimento del servizio in oggetto nel piano biennale dei servizi.

Visto l'art. 60 del D.lgs 50/2016 e s.m.i.

Vista la disponibilità di fondi sul progetto P.O.R. FESR LIGURIA 2014-2020 e sulla Convenzione triennale DPC.

Visto che trattasi di fornitura che consentirà l'accorpamento e il potenziamento delle presenti infrastrutture DRIHM e Sala Situazioni già attive presso Fondazione CIMA. Ciò consentirà un sostanziale miglioramento delle capacità di previsione meteorologica e idrologica a breve e brevissimo termine per alluvioni, incendi, frane e in generale per eventi meteorologici estremi a beneficio del Dipartimento della Protezione Civile Italiana, della Regione Liguria e delle imprese liguri nel settore ambientale.

**CIMA Research Foundation - Fondazione CIMA**

*International Center on Environmental Monitoring - Centro Internazionale in Monitoraggio Ambientale*

Campus Universitario - Via Armando Magliotto, 2 - 17100 Savona (IT) - info@cimafoundation.org - Tel. +39.019230271 - Fax +39.01923027240  
P.IVA / VAT 01503290098 - C.F. / F.C. 92085010095

Visti gli schemi di disciplinare di gara e di capitolato speciale d'appalto predisposti di concerto con il responsabile del progetto.

Dato atto che l'aggiudicazione avverrà con il criterio del minor prezzo ai sensi del comma 4 art. 95 del D.lgs 50/2016 e s.m.i..

Dato atto che l'importo a base di gara soggetta a ribasso è pari a 431.000,00 euro IVA esclusa.

Ritenuto infine necessario nominare quale direttore dell'esecuzione della fornitura ai sensi dell'art. 101 comma 1 del D.lgs 50/2016 e s.m.i., il Sig. Alessandro Besio.

### **Determina**

- 1) di approvare le premesse del presente atto;
- 2) di dare avvio alle procedure per pubblicare la gara secondo le disposizioni di legge;
- 3) di nominare il Sig. Alessandro Besio direttore dell'esecuzione della fornitura di cui sopra.

Savona, 16 novembre 2020

Il Direttore di Gestione

dott.ssa Luisa Michela Colla

