



**CONFERIMENTO INCARICO** - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento della seguente attività:  
"Acquisizione e analisi dei dati geografici finalizzati all'aggiornamento dei Data Base geografici e di reporting nella predisposizione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni".

### **Il Direttore**

VISTO: l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;

VISTO: il Progetto di cui alla Convenzione "Accordo di collaborazione tra Agenzia Regionale di Distretto Idrografico della Sardegna e DICAAR finalizzato alla predisposizione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni sui principali corsi d'acqua del distretto idrografico della Regione Autonoma della Sardegna, ai sensi dell'art. 7 della Direttiva 2007/60/CE in data 23.10.2007 e dell'art. 7 del Decreto Legislativo 23 febbraio 2010, n. 49" - CUP: F76D12000290006;

VISTO: l'avviso di procedura comparativa n. 52/2019 del 07/11/2019 pubblicato sul sito Web dell'Ateneo in data 07/11/2019 per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo con durata due mesi e per un compenso di € 4.000,00 esclusi gli oneri a carico dell'amm.ne o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività:  
"Acquisizione e analisi dei dati geografici finalizzati all'aggiornamento dei Data Base geografici e di reporting nella predisposizione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni".

VISTO: il verbale di selezione del 27/11/2019 da cui risulta vincitore il Dott. Giovanni Cocco;

CONSIDERATO: che l'importo lordo di cui sopra risulta congruo per l'attività dedotta;

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2019 sul Progetto: RICRAS\_CTC\_2014\_SECHI\_01 - ACCORDO DI COLLABORAZIONE ARDIS (2014) - SECHI

### **DISPONE**

1. Il conferimento di un contratto di lavoro autonomo al Dott. Giovanni Cocco avente per oggetto "Acquisizione e analisi dei dati geografici finalizzati all'aggiornamento dei Data Base geografici e di reporting nella predisposizione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni".
2. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Giovanni Maria Sechi;
3. La spesa di € 5.280,00 graverà sul Progetto: RICRAS\_CTC\_2014\_SECHI\_01 del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura

**Il Direttore del Dipartimento**  
**Prof. ing. Giorgio Massacci**