



**CONFERIMENTO INCARICO** - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo dal titolo: Realizzazione di contenuti fotografici digitali VR) all'interno dell'ipogeo della Chiesa di San Salvatore di Sinis.

L'attività prevede la cattura fotografica sferica dei singoli ambienti che compongono l'edificio di culto in risoluzione 8k, lo stitching delle singole foto che vanno a comporre l'immagine VR e la postproduzione degli elaborati visivi. Questa attività sarà finalizzata alla visualizzazione del santuario in modalità immersiva ed interattiva.

### **Il Direttore**

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

VISTO: il Progetto "Archeologia di Mont'e Prama II" – CTB Fondazione Sardegna;

VISTO: l'avviso di procedura comparativa n. 9/2019 del 01/03/2019 pubblicato sul sito Web dell'Ateneo in data 01/03/2019 per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo con durata quindici giorni e per un compenso di € 600,00 esclusi gli oneri a carico dell'amm.ne o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività: Realizzazione di contenuti fotografici digitali VR) all'interno dell'ipogeo della Chiesa di San Salvatore di Sinis.

L'attività prevede la cattura fotografica sferica dei singoli ambienti che compongono l'edificio di culto in risoluzione 8k, lo stitching delle singole foto che vanno a comporre l'immagine VR e la postproduzione degli elaborati visivi. Questa attività sarà finalizzata alla visualizzazione del santuario in modalità immersiva ed interattiva;

VISTO: il verbale di selezione del 15/03/2019 da cui risulta vincitore l'Ing. Marco Tanca;

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

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2019 sul Progetto: ALTRO\_CTC\_2015\_RANIERI - CTB FONDAZIONE SARDEGNA "MONTE PRAMA" - RANIERI

### **DISPONE**

**1.** Il conferimento di un contratto di lavoro autonomo all'Ing. Marco Tanca avente per oggetto: Realizzazione di contenuti fotografici digitali VR) all'interno dell'ipogeo della Chiesa di San Salvatore di Sinis.

L'attività prevede la cattura fotografica sferica dei singoli ambienti che compongono l'edificio di culto in risoluzione 8k, lo stitching delle singole foto che vanno a comporre l'immagine VR e la postproduzione degli elaborati visivi. Questa attività sarà finalizzata alla visualizzazione del santuario in modalità immersiva ed interattiva.

**2.** Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Gaetano Ranieri;

**3.** La spesa di € 624,00 graverà sul Progetto: ALTRO\_CTC\_2015\_RANIERI del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura

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