



CONFERIMENTO INCARICO - Selezione per l'attribuzione di n. 1 incarico di lavoro autonomo dal titolo: "Verifica urbana e territoriale della viabilità interessata dai lavori, studio delle connessioni urbane e della viabilità, criteri di individuazione della viabilità alternativa".

Il Direttore

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

VISTO: il Progetto "Quadro delle opere di mitigazione del rischio idraulico nel territorio comunale di Olbia";

VISTO: l'avviso di procedura comparativa n. 48/2018 del 19/10/2018 pubblicato sul sito Web dell'Ateneo in data 19/10/2018 per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo con durata due mesi e per un compenso di € 3.200,00 esclusi gli oneri a carico dell'amm.ne o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività: "Verifica urbana e territoriale della viabilità interessata dai lavori, studio delle connessioni urbane e della viabilità, criteri di individuazione della viabilità alternativa";

VISTO: il verbale di selezione del 27/11/2018 da cui risulta vincitrice l'Ing. Maria Grazia Lombardo;

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

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2018 sul Progetto: COMCONV_2018_PINNA – SV Conv. Comune di Olbia n. 40/2015 - Pinna

DISPONE

1. Il conferimento di un contratto di lavoro autonomo all'Ing. Maria Grazia Lombardo avente per oggetto: "Verifica urbana e territoriale della viabilità interessata dai lavori, studio delle connessioni urbane e della viabilità, criteri di individuazione della viabilità alternativa". Il contratto sarà svolto a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura;
2. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dall'Ing. Francesco Pinna;
3. La spesa di € 3.328,00 graverà sul Progetto: COMCONV_2018_PINNA – SV Conv. Comune di Olbia n. 40/2015 - Pinna del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Ing. Giorgio Massacci