



CONFERIMENTO INCARICO - Selezione per l'attribuzione di un incarico di lavoro autonomo per lo svolgimento dell'attività di cui all'avviso di selezione n. 21/2023 nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione per la creazione di una Comunità Energetica presso il complesso di Piazza Medaglia Miracolosa a Cagliari", CUP: G29J21010280001, finanziato dal Comune di Cagliari - Servizio Smart City e Innovazione Tecnologica.

Responsabile Scientifico: Prof. Ivan Blečić

IL DIRETTORE

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

VISTO: l'Accordo di Collaborazione per la creazione di una Comunità Energetica presso il complesso di Piazza Medaglia Miracolosa a Cagliari", CUP: G29J21010280001, finanziato dal Comune di Cagliari - Servizio Smart City e Innovazione Tecnologica;

VISTO: l'avviso di procedura comparativa n. 21/2023 del 19/04/2023 pubblicato sul sito web dell'Ateneo in data 19/04/2023 per l'affidamento di un incarico di lavoro autonomo da eseguirsi entro 90 giorni e per un compenso di € 3.000,00 (Euro tremila,00), esclusi gli oneri a carico dell'amministrazione o l'eventuale IVA e la rivalsa previdenziale, avente ad oggetto lo svolgimento della seguente attività:

Progetto e sviluppo del programma comunicativo per l'accompagnamento alla costituzione della Comunità Energetica nel comparto residenziale della Piazza Medaglia Miracolosa a Cagliari. In particolare, le attività previste comprenderanno lo studio preliminare (analisi del contesto e dell'intervento; ricerca di case study; definizione della strategia di intervento); lo studio del naming con individuazione di concept visivi per lo sviluppo successivo del marchio e dell'identità visiva; la progettazione preliminare, definitiva, esecutiva del marchio e dell'identità visiva per la CER (comprendente analisi preliminare e presentazione concept, realizzazione progetto definitivo, esecutivi, manuale d'uso con linee guida per l'applicazione del marchio dell'identità visiva, lo sviluppo grafico di pittogrammi, palette dei colori, tipografia; redazione delle linee guida con progetto preliminare dei layout, declinazione sui vari supporti per l'affissione, pieghevole e flyer informativo, con layout editabile per la produzione di materiali successivi); ed infine, la progettazione grafica delle declinazioni social e web (comprendente individuazione tipologie di contenuti, razionalizzazione e progettazione dei layout editabili per la creazione autonoma dei vari contenuti, adattamento dei contenuti dell'identità visiva per l'implementazione sul web;



VISTO: il verbale di selezione del 16/05/2023 da cui risulta vincitore il Sig. Marco Cabiddu;

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

VERIFICATA: la copertura finanziaria per l'anno 2023 a valere sul Progetto: RICALTRO_CTC_2023_BLECIC--- ACCORDO COMUNE DI CAGLIARI "Comunità energetica P.zza Medaglia Miracolosa (CA)" REP. 3/2023 - BLECIC - CIG: 9251613092

U.A. 00.14 – Voce COAN: A.06.01.04.02.03.02

DISPONE

1. Il conferimento al Sig. Marco Cabiddu del sopracitato contratto di lavoro autonomo avente per oggetto la seguente attività: progetto e sviluppo del programma comunicativo per l'accompagnamento alla costituzione della Comunità Energetica nel comparto residenziale della Piazza Medaglia Miracolosa a Cagliari. In particolare, le attività previste comprenderanno lo studio preliminare (analisi del contesto e dell'intervento; ricerca di case study; definizione della strategia di intervento); lo studio del naming con individuazione di concept visivi per lo sviluppo successivo del marchio e dell'identità visiva; la progettazione preliminare, definitiva, esecutiva del marchio e dell'identità visiva per la CER (comprendente analisi preliminare e presentazione concept, realizzazione progetto definitivo, esecutivi, manuale d'uso con linee guida per l'applicazione del marchio dell'identità visiva, lo sviluppo grafico di pittogrammi, palette dei colori, tipografia; redazione delle linee guida con progetto preliminare dei layout, declinazione sui vari supporti per l'affissione, pieghevole e flyer informativo, con layout editabile per la produzione di materiali successivi); ed infine, la progettazione grafica delle declinazioni social e web (comprendente individuazione tipologie di contenuti, razionalizzazione e progettazione dei layout editabili per la creazione autonoma dei vari contenuti, adattamento dei contenuti dell'identità visiva per l'implementazione sul web);
2. Il contratto sarà svolto a favore del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura;
3. Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Ivan Blečić;
4. La spesa complessiva di € 3.120,00 graverà sul Progetto RICALTRO_CTC_2022_PIRINU del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura.

Il Direttore del Dipartimento
prof. ing. Giorgio Massacci
(Sottoscritto con firma digitale)