

ID 1583

## IL DIRETTORE GENERALE

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

Visto: il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale come modificato con decreto rettorale n. 0267760 del 23/04/2010;

Visto: il Progetto "MusA - Museo Accessibile";

Visto: l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato all'albo della struttura e sul sito web d'Ateneo in data 14/02/2020;

Considerato: che tale avviso di conferimento rivolto al personale interno è andato deserto;

Visto: l'avviso di procedura comparativa ID 1583, prot. n. 4205/20 del 07/04/2020 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di 11 mesi e per un compenso di 14.190,00 Euro lordo al collaboratore per attività di supporto alla ricerca; per il raggiungimento dei seguenti obiettivi:

L'incarico è diretto a realizzare, un sistema software composto da varie componenti, inclusa una piattaforma web che permetta ad un operatore di inserire descrizioni di opere d'arte che poi saranno memorizzate su piattaforma server. Tali informazioni saranno poi condivise con dei client per dispositivi mobili (iOS e Android) che le renderanno disponibili agli utenti finali, che potrebbero essere persone con disabilità visive.

Il soggetto incaricato dovrà svolgere le seguenti attività:

- Sviluppare la componente software del server;
- sviluppare l'interfaccia web;
- sviluppare il client per dispositivi mobili.

Il server deve memorizzare i dati specifici dell'applicazione su una base di dati, rendendone disponibile l'accesso in lettura e scrittura tramite API (application program interface). Nel caso in cui si decida di installare la componente server sulle macchine di Ateneo, la fase di messa in opera del servizio sarà svolta in coordinamento con la Direzione ICT. L'applicazione web destinata agli editori, dovrà permettere di inserire i



contenuti (es: descrizione dell'opera) che saranno trasmesse al server e memorizzate sulla base di dati. Tali dati saranno poi scaricati dal client per dispositivi mobili (applicazione per iOS e Android) che li rende disponibili all'utente, fornendo anche funzionalità di accessibilità alle persone con disabilità visive.

Visto: il verbale di selezione del 06/05/2020 da cui risulta vincitore il Dott. Kristian Keller;

Considerato: che l'importo lordo pari a Euro 14.190,00 risulta congruo per l'attività in esso dedotta;

Verificato: il budget nell'ambito del progetto MusA - Museo Accessibile del Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni";

Visto: il verbale del 06/05/2020 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	LUOGO E DATA DI NASCITA	PUNTI
Kristian Keller	Cittiglio (VA) - 07/12/1997	80

## **DETERMINA**

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 1583, prot. n. 4205/20 del 07/04/2020;

La stipula di un contratto individuale di collaborazione al Dott. Kristian Keller per attività di supporto alla ricerca finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

L'incarico è diretto a realizzare, un sistema software composto da varie componenti, inclusa una piattaforma web che permetta ad un operatore di inserire descrizioni di opere d'arte che poi saranno memorizzate su piattaforma server. Tali informazioni saranno poi condivise con dei client per dispositivi mobili (iOS e Android) che le renderanno disponibili agli utenti finali, che potrebbero essere persone con disabilità visive.

Il soggetto incaricato dovrà svolgere le seguenti attività:

- Sviluppare la componente software del server;
- sviluppare l'interfaccia web;
- sviluppare il client per dispositivi mobili.



Il server deve memorizzare i dati specifici dell'applicazione su una base di dati, rendendone disponibile l'accesso in lettura e scrittura tramite API (application program interface). Nel caso in cui si decida di installare la componente server sulle macchine di Ateneo, la fase di messa in opera del servizio sarà svolta in coordinamento con la Direzione ICT. L'applicazione web destinata agli editori, dovrà permettere di inserire i contenuti (es: descrizione dell'opera) che saranno trasmesse al server e memorizzate sulla base di dati. Tali dati saranno poi scaricati dal client per dispositivi mobili (applicazione per iOS e Android) che li rende disponibili all'utente, fornendo anche funzionalità di accessibilità alle persone con disabilità visive.

Tale attività sarà da svolgersi nell'ambito del Progetto "MusA - Museo Accessibile"; Il contratto, che prevede un importo lordo al collaboratore pari a Euro 14.190,00, avrà la durata di n. 11 mesi e sarà svolto a favore del Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni";

Il corretto svolgimento dell'incarico sarà verificato dal Prof. Sergio Mascetti; Il costo di 18.700,00 euro graverà sul progetto FON\_NAZ19SMASC\_01 del Dipartimento di Informatica "Giovanni degli Antoni".

IL DIRETTORE GENERALE
Roberto Conte