



## IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO /RESPONSABILE DELLA STRUTTURA

- Visto l'art. 7 comma 6 del Decreto Legislativo 30 marzo 2001 n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- Visto il Regolamento per l'affidamento a terzi estranei all'Università di incarichi di carattere intellettuale emanato con Decreto Rettorale Reg. 0267760 del 23/04/2010;
- Visto il Progetto INAIL20SMASC\_01 Progettazione, realizzazione e sperimentazione di un sistema prototipale di navigazione riskaware per la gestione e mitigazione del Rischio Sismico in industrie a rischio di Incidente rilevante (ROSSINI) Codice CUP I14I20000080001;
- Visto l'avviso di conferimento rivolto al personale interno pubblicato sul sito Web d'Ateneo prot. n. 3515570 del 10/05/2021 che è andato deserto;
- Visto l'avviso di procedura comparativa ID 05/2021 Rep. 9791/2021 del 11/06/2021 per l'affidamento di un incarico di collaborazione di lavoro autonomo, della durata di dieci mesi e per un compenso di € 4.800,00 a *al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore (oppure IVA e Cassa incluse)* a carico del Collaboratore, per attività di "ATTIVITÀ DI SUPPORTO ALLA RICERCA NELL'AMBITO DEL PROGETTO "PROGETTAZIONE, REALIZZAZIONE E SPERIMENTAZIONE DI UN SISTEMA PROTOTIPALE DI NAVIGAZIONE RISK-AWARE PER LA GESTIONE E MITIGAZIONE DEL RISCHIO SISMICO IN INDUSTRIE A RISCHIO DI INCIDENTE RILEVANTE (ROSSINI)";
- Considerato che l'importo lordo pari a 4.800,00, risulta congruo per l'attività in esso dedotta;
- Verificata la disponibilità dei fondi posto a carico del progetto INAIL20SMASC\_01;
- Vista la determina di nomina della Commissione rep. 10730/2021 del 25/06/2021;
- Visto il verbale di selezione per *titoli o titoli e colloquio* del 05/07/2021 da cui risultano attribuiti ai candidati i seguenti punteggi:

COGNOME E NOME	NATO A	IL	PUNTI
Carletti Davide	Modena	23/10/1998	70

### DETERMINA

L'approvazione degli atti della procedura comparativa ID 05/2021 Rep. 9791/2021 del 11/06/2021;  
L'autorizzazione alla stipula di un contratto individuale/professionale), al Dott. Carletti Davide per attività di attività di supporto alla ricerca nell'ambito del progetto: "Progettazione, realizzazione e sperimentazione di un sistema prototipale di navigazione risk-aware per la gestione e mitigazione del



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

RischiO SiSmico in industrie a rischio di Incidente rilevante (ROSSINI)” sotto la guida del Prof. Mascetti finalizzata al raggiungimento dei seguenti obiettivi:

- Svolgimento delle attività prescritte nei limiti temporali del contratto e con i livelli di qualità e di verifica del lavoro svolto prescritti dalle vigenti normative in tema di programmazione.

Svolgendo la seguente attività:

progettare una soluzione che permetta il calcolo della posizione e dell’orientamento in ambienti indoor anche in assenza di marcatori di posizione; implementazione della soluzione progettata tramite un’applicazione per dispositivi mobili, nell’ambito del Progetto Tale attività sarà da svolgersi nell’ambito del Progetto “Progettazione, realizzazione e sperimentazione di un sistema prototipale di navigazione risk-aware per la gestione e mitigazione del RischiO SiSmico in industrie a rischio di Incidente rilevante (ROSSINI)”.

L’ importo del contratto sarà di Euro 4.800,00 al lordo di ritenute fiscali, previdenziali ed assistenziali a carico del Collaboratore e avrà la durata di n. dieci mesi a favore del Dipartimento di Informatica “Giovanni degli Antoni”.

Il corretto svolgimento dell’incarico sarà verificato dal Prof. Sergio Mascetti;

Il costo di 6.090,24 euro graverà sul progetto INAIL20SMASC\_01 e numero di creazione 34394 denominato “Progettazione, realizzazione e sperimentazione di un sistema prototipale di navigazione risk-aware per la gestione e mitigazione del RischiO SiSmico in industrie a rischio di Incidente rilevante (ROSSINI)” del Dipartimento di Informatica “Giovanni degli Antoni”;

Milano,

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO**

---