

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

SCHEDA PROGETTO

Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto: prof. Nicola Valentino Canessa
Obiettivo del progetto: attività di supporto nel progetto di ricerca MOBILITY cofinanziate con risorse del "PR FESR Liguria 2021-2027" CUP G39J23001230009 -OP 1 – O.S. 1.1 "Sviluppare e rafforzare la capacità di ricerca e di innovazione e l'introduzione di tecnologie avanzate" – Azione 1.1.1.
Oggetto della prestazione: Attività di supporto alla ricerca
Descrizione dettagliata della prestazione: All'interno della ricerca cofinanziata MOBILITY che intende sviluppare un set integrato di metodologie, pratiche e soluzioni innovative rivolte ai cittadini con difficoltà motorie (anziani e portatori di disabilità, anche transitorie), finalizzate a favorire l'accessibilità ai sistemi di trasporto e la sicurezza degli spostamenti negli spazi urbani, il prestatore dovrà avere un profilo di esperto GIS per l'affiancamento di UniGe nelle mappature territoriali ed urbane. Nello specifico è richiesto al consulente la predisposizione di mappe GIS integrate da verifiche e rilievi in situ del sistema dell'accessibilità delle fermate della rete AMT. Sarà inclusa anche la popolazione di campi testuali e informativi (database) da linkare alle mappe stesse e la predisposizione di mappe di scenario riportando le indicazioni di UniGe e degli altri partner di progetto. Le mappe saranno caratterizzate da tre scale con dettaglio e complessità di informazioni riportate differenziate, la prima quella della Città Metropolitana di Genova, la seconda quella del Comune di Genova, la terza quella dei comparti di sperimentazione. E' richiesta oltre alla mera produzione di mappe in formato GIS la successiva graficizzazione (anche in post produzione con software di grafica) ed esportazione al fine di inserire le mappature e loro estratti all'interno dei report e delle pubblicazioni di progetto. Il prestatore sarà individuato all'interno del progetto di rendicontazione del progetto MOBILITY con il codice CO1 e darà il suo contributo prevalentemente nel WP1. La prestazione dovrà essere svolta con mezzi (hardware e software propri).
Competenze richieste al prestatore: <ul style="list-style-type: none">• Esperienza (lavorativa e non) almeno biennale sul tema delle mappature• Capacità nell'elaborazione di mappe GIS e nel popolamento di database collegati• Laurea Magistrale in Pianificazione LM-48• Superamento dell'Esame di Stato Criteri di valutazione: <ul style="list-style-type: none">• Valutazione delle competenze richieste• Capacità nell'uso software/linguaggi e librerie QGIS, PYTHON e PANDA per il Data Analysis• Capacità di creazione di mappe tematiche e grafiche• Valutazione di un portfolio delle attività di mappatura/Data Analysis svolte
Durata del progetto: <i>Si concluderà entro il 31/05/2025</i>
<i>Compenso: euro 4.600 lordo al prestatore Fondo su cui imputare la spesa: 100027-2024-NC-NVC-POR-FESR_21_27_001-POR FESR 2021 – 2027 - Priorità 1 - Obiettivo Specifico: 1.1 Sviluppare e rafforzare la capacità di ricerca e di innovazione</i>
Natura Fiscale della prestazione: <i>Contratti che hanno per oggetto una prestazione unica a esecuzione pressoché istantanea (carattere episodico quali studi, consulenze etc) e nell'ambito dei quali il committente effettua il controllo del solo risultato che si propone di ottenere: lavoro autonomo – redditi diversi (art. 67, comma 1, lett. l, D.P.R. 917/86 TUIR);</i> <ul style="list-style-type: none">○ <i>lavoro autonomo - redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)</i>

Firmato il Responsabile del progetto e dell'esecuzione del contratto

