



UNIONCAMERE
VENETO

det. 100/21

DETERMINAZIONE AD ACQUISIRE UN SERVIZIO DI ASSISTENZA TECNICA PER LO "SVILUPPO DI UNA RETE INTERATTIVA TRANSFRONTALIERA – PIATTAFORMA MAiROS" DELL'ATTIVITA' 4.2. DEL WP 4 DEL PROGETTO BLUE TECHNOLOGY – DEVELOPING INNOVATIVE TECHNOLOGIES FOR SUSTAINABILITY OF ADRIATIC SEA – InnovaMare rif. 10248782 - CUP C82F20000030007 APPROVATO AL BANDO STRATEGICO DEL PROGRAMMA INTERREG V ITALIA – CROAZIA 2014 - 2020 – AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIA SELEZIONE, EX ART. 36 CO. 2 LETTERA A) DEL D.LGS. 50/2016. INDIZIONE INDAGINE DI MERCATO.

IL SEGRETARIO GENERALE

PREMESSO

- che Unioncamere del Veneto è partner del progetto InnovaMare rif. 10248782 approvato al bando strategico Interreg Italia – Croazia 2014 – 2020;
- che Unioncamere del Veneto è coinvolto in qualità di partner nell'implementazione dell'attività 4.2. "Sviluppo di una rete web interattiva transfrontaliera piattaforma MAiROS", ed in particolare nella definizione di una metodologia per valutare le potenzialità della piattaforma web network MAiROS attraverso metodi di analisi partecipata;
- che considerata la struttura, le funzioni e le finalità della Piattaforma MAiROS che sarà realizzata e gestita dal LP di InnovaMare, per la valutazione delle sue potenzialità è stata definita dalla società Meraki s.r.l, incaricata da Unioncamere del Veneto, una proposta metodologica composta da tre parti tra loro collegate e pianificate secondo il piano temporale dello sviluppo della piattaforma MAiROS:
- che la proposta metodologica si articolerà nelle seguenti tre parti: 1 - Partecipazione da parte della assistenza tecnica a 3 incontri online con il LP per avere un aggiornamento sullo sviluppo della piattaforma; 2 - organizzazione di un incontro introduttivo online per informare i potenziali partecipanti del Focus Group sugli obiettivi e le finalità dell'attività. Saranno invitati i tre diversi portatori di interesse di MAiRoS. L'incontro online si svolgerà idealmente nella prima metà di luglio 2021, comunque dopo la consegna da parte del LP della bozza del documento di dettaglio di sviluppo informatico della piattaforma e coinvolgerà l'esperta esterna; organizzazione e gestione di un Focus Group online per la valutazione preliminare delle funzionalità della Piattaforma MAiRoS. Il Focus Group si svolgerà per due sessioni di 1,5 ore ciascuna e sarà composto da un massimo di 7 persone provenienti da diversi stakeholder già coinvolti nelle attività di progetto, al fine di rispondere al meglio a tutte le potenziali esigenze; 3: sessione di testing online della versione beta della piattaforma: coinvolgimento nella sperimentazione di utenti finali/esperti potenzialmente

interessati (previsti 2 esperti) che abbiano un interesse di ricerca o di business nel campo della robotica subacquea;

- che per le attività previste al punto 2 vi è la necessità di provvedere all'affidamento di un incarico ad un esperto esterno per lo svolgimento di consulenza specialistica informatica e agile transformation, in quanto non è possibile far fronte, con le competenze proprie del personale in servizio, allo svolgimento della stessa;
- che appare quindi opportuno procedere innanzitutto ad un'indagine di mercato per verificare se vi siano soggetti in possesso delle competenze ed esperienze sopra specificate che si rendano disponibili all'affidamento dell'incarico in esame.

VISTI

- Direttiva del Parlamento Europeo e del Consiglio n. 2014/24/UE del 26 febbraio 2014 sugli appalti pubblici;
- Decreto legislativo 18 aprile 2016 n. 50 "Codice dei Contratti Pubblici";
- Regolamento delle spese di importo inferiore alla soglia europea per l'acquisizione di beni e servizi di Unioncamere del Veneto;
- L'art. 13 comma 2 dello Statuto di Unioncamere del Veneto.

DETERMINA

di esperire un'indagine di mercato ai sensi del d.lgs. 50/2016, al fine di individuare un operatore specializzato nel supportare le attività di assistenza tecnica nella definizione della metodologia per la valutazione delle potenzialità di una piattaforma multi elica.

Venezia, lì 10 giugno 2021

IL SEGRETARIO GENERALE
dr. Roberto Crosta

SD/RL