

FEC 72/2022 Servizio per l'acquisizione di strumentazione per il monitoraggio ambientale per acquisizione dati per la Piattaforma PIC (Piattaforma Infrastrutture Critiche) del Progetto INTERREG V-A Italia Svizzera "SICt – Sicurezza Infrastrutture Critiche transfrontaliere" (ID 601953 - CUP E22F18000060004) di Regione Lombardia.

Richieste di chiarimenti – seconda tranche

Domanda 5.

Località (almeno indicativa) dell'installazione - dovendo usare i pannelli solari è importante capire dove siamo.

Risposta 5.

Si veda risposta a domanda n. 1.

Domanda 6.

La località di installazione è raggiungibile con autoveicoli o fuoristrada?

Risposta 6.

Si conferma.

Domanda 7.

Nel luogo dell'installazione è disponibile il segnale 4G di un operatore telefonico italiano?

Risposta 7.

Si conferma.

Domanda 8.

Il monitoraggio del livello del fiume può essere realizzato con sensori di tipo radar o laser?

Risposta 8.

Si conferma.

Domanda 9.

L'installazione dovrà avvenire entro 10 giorni dall'aggiudicazione della gara e comunque entro e non oltre il 15 dicembre 2022. Si può considerare sempre la data del 15 dicembre?

Risposta 9.

Si conferma.

Domanda 10.

Memoria dati sia interna sia su supporto estraibile (USB) con capacità di almeno 1 mese di dati. E' accettabile che lo storage sia fatto solo su scheda microsd interna all'apparato?

Risposta 10.

Si conferma a condizione che venga garantita l'affidabilità dello storage.

Domanda 11.

Vista la distanza di 90 metri è accettabile che in condizioni di forte nevicata o nebbia l'allarme sia generato dal radar/laser di livello idrometrico?

Le immagini saranno condizionate dalle avverse condizioni atmosferiche e potrebbero non essere d'aiuto per vedere il livello direttamente.

Risposta 11.

Risposta negativa in quanto le caratteristiche del flusso e dell'alveo cambiano drasticamente tra il punto di fissaggio e la zona del bersaglio. L'idrometro serve solo per stabilire un livello da definire in corrispondenza del quale la telecamera dovrà incrementare la frequenza degli scatti e del loro invio.

Domanda 12.

Deve essere inoltre previsto un sistema per la richiesta e il recupero dei dati registrati ma non trasmessi o trasmessi in modo incompleto. E' accettabile il recupero dei dati estraendo la memoria microsd?

Risposta 12.

Si conferma.