



ferrovie della calabria s.r.l.

Società di servizi di trasporto pubblico

Decisione di Contrarre

Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 del D. Lgs. 36/2023

AI_27_2024


CUP: I65F21000560001


per l'affidamento del servizio "*corso di formazione professionale BIM MANAGEMENT on demand per operatori della pubblica amministrazione*".


Ferrovie della Calabria avvia procedura per il servizio "*corso di formazione professionale BIM MANAGEMENT on demand per operatori della pubblica amministrazione*" e precisa quanto segue:


 **Quantità e Caratteristiche:**


- **Corso di formazione BIM MANAGEMENT on demand** da erogare a n. 4 discenti, con rilascio certificazione dell'acquisizione delle conoscenze e competenze necessarie per la gestione di opere pubbliche con metodologia BIM;
- **Piattaforma usBIM.platform con durata di utilizzo 36 mesi.**
- Corso di formazione di 8 ore totali ad un massimo di 10 partecipanti propedeutico all'utilizzo della piattaforma digitale usBIM.platform.

 **Importo complessivo:** euro 13.750,00 oltre IVA;

 **Operatore economico individuato:** ACCA Software SpA Contrada Rosole 13 - 83043 Bagnoli Irpino -C.F./ P.IVA 01883740647, in possesso di documentata esperienza pregressa idonea all'esecuzione del Servizio; per il quale si procederà alla verifica del possesso dei requisiti di ordine generale di cui agli art. 94 e 95 del D. Lgs 36/2023, nonché all'acquisizione dell'impegno di applicazione del CCNL strettamente connesso con l'attività oggetto dell'appalto;

 **Tipo di procedura:** Affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lettera b) del D. Lgs. 36/2023 in ragione del contesto operativo in cui dovrà essere resa, non presenta interesse transfrontaliero certo;

 **Ragioni dell'affidamento:** Acquisto di beni, strumentazioni e tecnologie funzionali all'efficientamento informatico di cui al fondo ex art.45 del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.;

 **Responsabile della Fase di Esecuzione:** ing. Paolo Scrivano.

Catanzaro, 28/10/2024

Il Responsabile Unico del Progetto
geom. Antonio Critelli