

DETERMINAZIONE DELL'AMMINISTRATORE UNICO DEL 28/02/2025 N. 9

OGGETTO: INCARICO REALIZZAZIONE PERCORSO DI ANIMAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE PER AMMINISTRATORI/TRICI E DIPENDENTI DI ALCUNI COMUNI DELLA PROVINCIA DI SIENA - PROGETTO PEACE 2 CODICE 317648 - PR FSE+ 2021-2027. CIG: B5DE527790

L'AMMINISTRATORE UNICO

- Visto il ruolo di Terre di Siena Lab per supporto tecnico amministrativo alle attività di sviluppo, gestione, rendicontazione e valutazione degli interventi previsti dal progetto PEACE2;
- Dato atto che l'importo del servizio consente l'attivazione di un affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 6 del D.Lgs. n. 50/2016 e successive modificazioni apportate;
- Ravvisata l'opportunità, a mente dell'articolo 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs. 50/2016, in relazione alla modesta entità della spesa, di procedere mediante affidamento diretto, adeguatamente motivato, all'acquisizione del servizio di cui trattasi;
- Vista la richiesta di affidamento diretto pubblicata sulla piattaforma Start in data 26/02/2025 con scadenza in data 28/02/2025 e acquisita la relativa offerta economica presentata dalla società per una spesa di € 1168,03 esclusa I.V.A.;
- Valutata la proposta congrua nel prezzo ed economicamente conveniente in relazione all'attività da svolgere in esse dettagliate;

D E T E R M I N A

- Di affidare, per le motivazioni indicate in premessa, alla Dott.ssa Serena Lanini Via Della Robbia, 20 50132 FIRENZE Partita IVA 05429330482 l'incarico **per** REALIZZAZIONE PERCORSO DI ANIMAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE PER AMMINISTRATORI/TRICI E DIPENDENTI DI ALCUNI COMUNI DELLA PROVINCIA DI SIENA - PROGETTO PEACE 2 CODICE 317648 - PR FSE+ 2021-2027 per un importo complessivo di 1168,03 + iva;
- di disporre la pubblicazione del presente atto nella sezione Amministrazione Trasparente
- di nominare come Responsabile Unico del Procedimento (RUP) il dott. Fabio Carrozzino, demandando ogni successivo adempimento in ordine alle fasi progettuali di esecuzione dell'incarico;

F.to L'Amministratore Unico
Tiziano Scarpelli