



## VIVI TURANO SRLS: Turismo sostenibile sul lago del Turano

Imprese Borghi - Rigenerazione sostenibile PNRR PROT. PROGETTO BRG0002800 – CUP C95H23004670008

## **Obiettivo:**

Il progetto nasce con l'obiettivo di avviare un'attività turistica attraverso l'utilizzo di un battello alimentato da motore elettrico, dedicato a fornire un servizio per gite turistiche del Lago del Turano, offrendo così un modello di attività ecosostenibili sul lago. I principali servizi offerti dalla Vivi Turano sono:

- a) Gite turistiche del lago in battello elettrico, core business di "Vivi Turano", per nuove opportunità di fruizione del rilevante patrimonio naturalistico del lago, delle foreste e dei rilievi montuosi che vi si affacciano;
- b) Noleggio del battello elettrico per chi desidera esplorare il lago in modo indipendente per eventi privati;
- c) Fruizione del battello elettrico per attività di educazione ambientale per le scuole primarie e secondarie delle province di Roma e Rieti
- d) Ricarica Ecologica delle batterie elettriche del battello che potranno essere direttamente rigenerate grazie ai pannelli fotovoltaici installati sul tetto del battello;
- e) Servizi speciali per eventi, per un'esperienza unica e memorabile, promuovendo la mobilità sostenibile.

L'investimento di "Vivi Turano" attorno al quale si sviluppano tutte le attività sopradescritte è pertanto l'acquisto di un battello alimentato da motore elettrico. Altro aspetto chiave dell'iniziativa di "Vivi Turano" è la ricarica ecologica, mediante pannelli fotovoltaici, delle batterie elettriche del battello.

"Vivi Turano" è un partner cruciale di "TURANO GREEN NETWORK" per il miglioramento dell'offerta turistica della Valle del Turano in termini di turismo di qualità e la promozione di forme di turismo sostenibile legate all'acqua, con l'uso di fonti energetiche rinnovabili.

Il progetto, "finanziato dall'Unione europea – Next Generation EU", prevede un investimento complessivo di Euro 113,572.81 ed un finanziamento PNRR approvato pari ad Euro 75.000,00.



