

8) che la RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'INIZIATIVA è la seguente:
(descrivere in modo esaustivo l'iniziativa)

TITOLO	7th International Swift Conference/ 7. Conferenza Internazionale dei R
sito di svolgimento	Museo Revoltella

- descrizione esaustiva dell'iniziativa, anche in relazione ai criteri di cui all'art.13 del Regolamento

L'iniziativa è l'organizzazione della "7th International Swift Conference" cioè la Settima Conferenza Internazionale dei Rondoni. Precedentemente, le ultime conferenze hanno avuto luogo in Segovia, Spagna (2022), Tel Aviv, Israel (2018), Szczecin, Poland (2016), Cambridge, Regno Unito (2014) e altri posti. La conferenza è stata organizzata sempre da Onlus non a scopo di lucro. Alla conferenza in Segovia, i partecipanti hanno votato all'unanimità Trieste come luogo per la prossima conferenza biennale.

Nonostante i problemi di COVID, a Segovia erano presenti ca. 180 partecipanti e aspettiamo un numero minimo di 120 partecipanti e un massimo di 180, che non dovrebbe superare la capienza della sala. Nel caso che il numero di richiesta di partecipazione superi i 180, offriremo la partecipazione via internet, con quota di partecipazione ridotta.

I relatori alle conferenze in passato hanno descritto molti progetti e studi diversi, sempre focalizzati sulla specie migratoria *Apus apus*, ma includendo anche aspetti rilevanti, per esempio l'importanza degli uccelli insettivori nel controllo degli insetti nocivi; il contributo degli uccelli alla biodiversità; le distanze enormi di migrazioni degli uccelli.

La conferenza è descritto su Wikipedia (in inglese):
https://en.wikipedia.org/wiki/International_Swift_Conference

A parte dei lavori di scienza, inclusa "citizen science", e di scambio di informazione tra naturalisti, uno scopo della conferenza è di comunicare il valore turistico di Trieste e Friuli Venezia Giulia, la regione con il livello più alto di biodiversità in Italia. Perciò in parallelo alla conferenza, e separatamente, saranno organizzate varie gite-escursioni, per visitare i vari posti che sono ricchi di fauna selvatica.

(ATTENZIONE! Controllare che il testo all'interno delle caselle di testo descrittive sia visibile anche in fase di stampa, in caso lo spazio non fosse sufficiente scrivere "VEDI ALLEGATO", da allegare alla domanda)