

SCHEDA PROGETTO

TITOLO DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA

Analisi statistiche dati vegetazionali dei sistemi dunali e praterie seminaturali calcaree.

SOGGETTO PROPONENTE

Dr. Simona Maccherini

OBIETTIVI/FINALITÀ: descrizione dell'attività di ricerca

Analisi di dati relativi a campionamenti di vegetazione dunale e praterie seminaturali calcaree tramite modelli lineari generali, applicati a modelli ANOVA, ANCOVA, MANOVA, MANCOVA.

RESPONSABILE dell'attività di ricerca

Dr. Simona Maccherini

Il Responsabile dell'attività oggetto della collaborazione garantisce il rispetto delle modalità di espletamento della collaborazione stessa, al solo fine di valutare la rispondenza del risultato con quanto richiesto e la sua funzionalità rispetto agli obiettivi prefissati

Eventuale descrizione dell'ATTIVITÀ COMPLESSIVA di ricerca

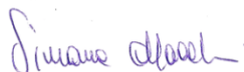
L'attività rientra nelle linee di ricerca: monitoraggio degli habitat di dune fisse e mobili della Toscana e ecologia delle praterie seminaturali calcaree della Toscana meridionale.

Dovranno essere indicate le fasi/sottofasi e i tempi di realizzazione dell'attività (arco di tempo complessivo). Si richiede di prevedere i tempi di realizzazione anche per le fasi dell'attività che si estendono oltre l'anno, anche se in modo meno puntuale. Nell'ultima colonna devono essere indicati i risultati che si intende raggiungere per ciascuna fase. Il numero delle fasi deve essere proporzionato alla durata dell'incarico di collaborazione.

	<u>DESCRIZIONE FASI E SOTTOFASI dell'attività di ricerca</u>	<u>Tempi di realizzazione (n. giorni)</u>	<u>Obiettivi delle singole fasi</u>
	Analisi statistiche dei dati vegetazionali dei sistemi dunali	10	Descrizione della variabilità spaziale della vegetazione delle dune fisse e mobili
	Analisi statistiche dei dati vegetazionali delle praterie seminaturali calcaree	10	Individuazione delle sorgenti di variabilità significative per la composizione delle comunità di praterie seminaturali

DURATA complessiva dell'attività (giorni) 20

Il Proponente



Il Responsabile del progetto

