

SCHEDA PROGETTO

TITOLO DELL'ATTIVITÀ DI RICERCA

Valutazione di biomarkers in esemplari ittici

SOGGETTO PROPONENTE

Dipartimento di scienze Ambientali "G. Sarfatti"- Università di Siena

OBIETTIVI/FINALITÀ: descrizione *dell'attività di ricerca*

Valutazione di un set di biomarkers (MFO, metaboliti IPA, esterasi, danno al DNA) in esemplari di *G. affinis*, per la valutazione del potenziale tossicologico delle acque di produzione.

RESPONSABILE *dell'attività di ricerca*

Prof. Maria Cristina Fossi, Dipartimento di Scienze Ambientali "G. Sarfatti"

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 *ricerca*: (Obiettivo/Finalità) *(scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)*

Messa a punto e validazione di biomarkers per la valutazione degli effetti tossicologici delle acque di produzione (Progetto ENI - acque di produzione).

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</u> <i>dell'attività di consulenza/ricerca/studio/progetto/programma o fase di esso</i> <i>(scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)</i>	Tempi di realizzazione (n. mesi)	Obiettivi delle singole fasi

DURATA complessiva dell'attività (giorni)

15 gg

Il Proponente

Prof. Maria Cristina Fossi

Il Responsabile del progetto

Prof. Maria Cristina Fossi