

## SCHEMA PROGETTO

FASE DEL PROGRAMMA DI RICERCA

**Definizione della carta di pericolosità sismica locale a scala nazionale**

*(scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)*

SOGGETTO PROPONENTE

Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente,  
Università degli Studi di Siena

OBIETTIVI: *descrizione della fase del programma di ricerca*

Completamento delle Banca dati per la costruzione di una carta degli effetti locali a scala nazionale

RESPONSABILE: *della fase dell'attività di ricerca*

Prof. Dario Albarello

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

Eventuale descrizione dell'ATTIVITÀ COMPLESSIVA *della fase del programma di ricerca:* (Obiettivo/Finalità)  
*(scegliere, tra quelle in corsivo, la voce che interessa)*

L'attività riguarda l'esame critico e la digitalizzazione dei dati relativi agli studi di microzonazione sismica effettuati in Italia. Il tempo di realizzazione è di 2 mesi dalla data dell'incarico per non più di 30 giorni effettivi di lavoro

*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> della fase del programma di ricerca	Tempi di realizzazione (n. mesi)	Obiettivi delle singole fasi
1	Esame critico e digitalizzazione dei dati	2	Realizzazione della Banca dati

DURATA complessiva dell'attività (giorni)

30

Il Proponente

\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_

Il Responsabile del progetto

\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_