



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

AVVISO RISERVATO AL PERSONALE INTERNO PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI/ATTIVITÀ, SENZA RETRIBUZIONE AGGIUNTIVA, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE, DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE, DELLA TERRA E DELL'AMBIENTE

PROGETTO O ATTIVITÀ <i>indicare il titolo</i>	<b>Studio idrogeologico dell'acquifero dunale della zona a nord del F. Ombrone, nel Parco della Maremma</b>
DESCRIZIONE ATTIVITÀ PROGETTUALE/PROGETTO <i>breve descrizione da riportare integralmente nell'avviso</i>	<b>Realizzazione di una rete di monitoraggio costituita da 15 piezometri, eseguita manualmente con carotatore a mano e infissione a getto d'acqua. Il piezometro installato sarà costituito da un tubo in polietilene del diametro di 2,5 cm finestrato all'estremità. Raccolta, interpretazione e restituzione dei dati.</b>
RESPONSABILE DEL PROGETTO /RESPONSABILE GESTIONALE E SCIENTIFICO	<b>Prof. Massimo Salleolini</b>
DURATA DELL'INCARICO	<b>30 giorni</b>
REQUISITI/COMPETENZE	<b>Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Geologiche o titoli equipollenti. Esperienze pregresse nella realizzazione manuale dei piezometri in ambienti protetti.</b>
SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE ATTIVITÀ E MOTIVAZIONE	<b>Parco della Maremma e Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente</b> La richiesta dell'avviso interno è motivata dalla necessità di accertare la presenza dei requisiti richiesti per svolgere l'attività tra il personale T/A dell'Università degli Studi di Siena
VALUTAZIONE DELLE DOMANDE <i>esame curriculum e colloquio; nominativi delle persone, almeno due, che valuteranno le domande di cui uno da individuare nel responsabile del progetto/responsabile gestionale e scientifico o altro collega esperto e l'altro tra i funzionari tecnici-amministrativi</i>	Esame curricula e, se necessario, colloquio <b>-Prof. Massimo Salleolini</b> <b>- Prof. Pier Lorenzo Fantozzi</b> <b>-Dott. Roberto Rigati</b>
INDIRIZZO E-MAIL PER L'INVIO DELLE DOMANDE	<a href="mailto:amministrazione.dsfta@unisi.it">amministrazione.dsfta@unisi.it</a>
GIORNI PREVISTI PER LA PRESENTAZIONE DELLE DOMANDE <i>da un minimo di 7 ad un massimo di 15 giorni</i>	<b>7 giorni</b>

data della firma digitale

Il Responsabile della struttura  
Prof. Simone Marrocchesi