

T**LABORATORIO DI IDROGEOLOGIA****T**

COD. TARIFF.	DESCRIZIONE PRESTAZIONE	RESPONSABILE	U.M.				COSTO TOT. € (IVA escl.)	COD. TARIFF.
T.1	Misura di livello statico in piezometro, per un minimo di 10 misure	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				15,00	T.1
T.2	Misura di livello piezometrico in foro con trasduttore di pressione (diver) e registrazione automatica continua	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/giorno				50,00	T.2
T.3	Campionamento acque sotterranee da pozzi/piezometri mediante campionatore "Bailer"	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/camp.				40,00	T.3
T.4	Esecuzione di Slug test per la determinazione dei parametri idrogeologici dell'acquifero	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/test				300,00	T.4
T.5	Esecuzione e raccolta dati per una prova di pompaggio a portata costante	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/ora				120,00	T.5
T.6	Esecuzione e raccolta dati per una prova di pompaggio a gradini	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/ora				180,00	T.6
T.7	Misura di conducibilità elettrica e temperatura in foro e sorgenti in continuo mediante acquisitore automatico	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/giorno				200,00	T.7
T.8	Esecuzione di un log di conducibilità elettrica e temperatura in pozzo (da 1 a 10 misure) a misura	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				20,00	T.8
T.9	Esecuzione di un log di conducibilità elettrica e temperatura in pozzo (ogni misura successiva)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				10,00	T.9
T.10	Esecuzione di un log di pH in pozzo (da 1 a 10 misure)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				30,00	T.10
T.11	Esecuzione di un log di pH in pozzo (ogni misura successiva)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				15,00	T.11
T.12	Esecuzione di un log di Ossigeno Disciolto in pozzo (da 1 a 10 misure)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				30,00	T.12
T.13	Esecuzione di un log di Ossigeno Disciolto in pozzo (ogni misura successiva)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				15,00	T.13
T.14	Esecuzione di un log di conducibilità elettrica, temperatura, pH e ossigeno disciolto (da 1 a 10 misure) cadauna	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				60,00	T.14
T.15	Esecuzione di un log di conducibilità elettrica, temperatura, pH e ossigeno disciolto (ogni misura successiva) cadauna	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				45,00	T.15
T.16	Log di flusso verticale ambientale in pozzo mediante flowmeter elettromagnetico (a misura per un minimo di 10 misure a pozzo)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				20,00	T.16
T.17	Log di flusso verticale ambientale e forzato in pozzo mediante flowmeter elettromagnetico (a misura per un minimo di 10 misure a pozzo)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/misura				30,00	T.17
T.18	Test di diluizione in pozzo mediante l'utilizzo di tracciante salino o fluorescente	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/ora				60,00	T.18

T.19	Realizzazione di test con tracciante fluorescente mediante l'utilizzo di spettrofluorimetro da campo (al giorno di acquisizione per spettrofluorimetro + *fisso di EUR 300 a prova per posizionamento spettrofluorimetro)	Crosta, Frattini, Basiricò, Villa	€/giorno*					20,00	T.19
------	---	-----------------------------------	-----------	--	--	--	--	-------	------

Richiesta scritta (con nominativo, indirizzo, C.F. o P.IVA, firma del richiedente) da indirizzare a:

Direttore Dip.to **Prof. Andrea M. Zanchi**

andrea.zanchi@unimib.it

e p/c a uno dei Referenti:

Prof. Giovanni B. Crosta
giovannibattista.crosta@unimib.it

Dr. Alberto Villa
alberto.villa2@unimib.it

Prof. Paolo Frattini
paolo.frattini@unimib.it

Dr. Stefano Basiricò
stefano.basirico@unimib.it

DISAT - Dipartimento di Scienze dell'Ambiente e della Terra
Università degli Studi di Milano-Bicocca
Piazza della Scienza, 1 - 20126 Milano - Italia