

| LABORATORIO di IDROGEOLOGIA   |                                   |          |                             | T           |
|---|-----------------------------------|----------|-----------------------------|-------------|
| DESCRIZIONE PRESTAZIONE   | RESPONSABILE                      | U.M.     | COSTO TOT.<br>€ (IVA escl.) | COD.TARIFF. |
| Misura di livello statico in piezometro, per un minimo di 10 misure   | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/misura | 15,00                       | T.1         |
| Misura di livello piezometrico in foro con trasduttore di pressione (diver) e registrazione automatica continua   | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/die    | 50,00                       | T.2         |
| Campionamento acque sotterranee da pozzi/piezometri mediante campionatore "Bailer"  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/camp   | 40,00                       | T.3         |
| Esecuzione di Slug test per la determinazione dei parametri idrogeologici dell'acquifero  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/test   | 300,00                      | T.4         |
| Esecuzione e raccolta dati per una prova di pompaggio a portata costante  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/h      | 120,00                      | T.5         |
| Esecuzione e raccolta dati per una prova di pompaggio a gradini   | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/h      | 180,00                      | T.6         |
| Misura di conducibilità elettrica e temperatura in foro e sorgenti in continuo mediante acquisitore automatico  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/die    | 200,00                      | T.7         |
| 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         |
| Esecuzione di un log di conducibilità elettrica e temperatura in pozzo (ogni misura successiva)   | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/misura | 10,00                       | T.9         |
| Esecuzione di un log di pH in pozzo (da 1 a 10 misure)  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/misura | 30,00                       | T.10        |
| Esecuzione di un log di pH in pozzo (ogni misura successiva)  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/misura | 15,00                       | T.11        |
| Esecuzione di un log di Ossigeno Disciolto in pozzo (da 1 a 10 misure)  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/misura | 30,00                       | T.12        |
| Esecuzione di un log di Ossigeno Disciolto in pozzo (ogni misura successiva)  | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/misura | 15,00                       | T.13        |
| 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        |
| 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        |
| 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        |
| 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        |
| Test di diluizione in pozzo mediante l'utilizzo di traccianti salino o fluorescente   | Crosta, Frattini, Basiricò, Villa | €/h      | 60,00                       | T.18        |
| Realizzazione di test con traccianti 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 | €/die*   | 20,00                       | T.19        |

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

**Direttore Dip.to Prof. Claudio Greco**  
[claudio.greco@unimib.it](mailto:claudio.greco@unimib.it)

*e p/c a uno dei Referenti:*

**Prof. Giovanni B. Crosta**  
[giovannibattista.crosta@unimib.it](mailto:giovannibattista.crosta@unimib.it)  
**Dr. Alberto Villa**  
[alberto.villa2@unimib.it](mailto:alberto.villa2@unimib.it)

**Prof. Paolo Frattini**  
[paolo.frattini@unimib.it](mailto:paolo.frattini@unimib.it)  
**Dr. Stefano Basiricò**  
[stefano.basirico@unimib.it](mailto: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

