

LABORATORIO di PETROGRAFIA - GEORISORSE - MINERALOGIA				M
DESCRIZIONE PRESTAZIONE	RESPONSABILE	U.M.	COSTO TOT. € (IVA escl.)	COD.TARIFF.
Preparazione di una sezione sottile	Galimberti	€/camp	26.00	M.1
Preparazione di una sezione sottile - materiale incoerente	Galimberti	€/camp	50.00	M.2
Preparazione di una sezione sottile lucida	Galimberti	€/camp	38.00	M.3
Preparazione di una sezione sottile lucida - materiale incoerente	Galimberti	€/camp	63.00	M.4
Preparazione sezione lucida per minerografia	Galimberti	€/camp	48.00	M.5
Preparazione sezione lucida per minerografia - materiale incoerente	Galimberti	€/camp	75.00	M.6
Descrizione e classificazione di campioni di roccia	Cavallo/ Malaspina	€/camp	40.00	M.7
Studio al microscopio in luce polarizzata di sezioni sottili di rocce	Cavallo/ Malaspina	€/camp	100.00	M.8
Studio al microscopio in luce riflessa di sezioni lucide	Cavallo	€/camp	120.00	M.9
Analisi modale di rocce su sezione sottile comprensiva dello studio della sezione sottile	Cavallo	€/camp	130.00	M.10
Microfotografie digitali al microscopio in luce polarizzata o riflessa	Cavallo	€/photo	20.00	M.11
Separazione gravimetrica di minerali con liquidi pesanti (a partire dalla roccia)	Cavallo	€/camp	140.00	M.12
Separazione gravimetrica di minerali con liquidi pesanti (a partire dal granulato)	Cavallo	€/camp	120.00	M.13
Macinazione di campioni di roccia (da roccia a polvere)	Galimberti	€/camp	57.00	M.14
Polverizzazione	Galimberti	€/camp	26.00	M.15
Preparazione di compresse per analisi XRF da campione in polvere	Galimberti	€/camp	15.00	M.16
Analisi elementi maggiori con XRF (10 elementi)	Galimberti	€/camp	60.00	M.17
Analisi porosimetrica con Porosimetro Pascal 240 (vel. 1-2)	Galimberti	€/camp	275.00	M.18
Analisi porosimetrica con Porosimetro Pascal 240 (vel. 3-4)	Galimberti	€/camp	220.00	M.19
Analisi porosimetrica con Porosimetro Pascal 240 (vel. 5-6)	Galimberti	€/camp	165.00	M.20
Analisi porosimetrica con Porosimetro Pascal 240 (vel. 7-8-9)	Galimberti	€/camp	110.00	M.21
Calcimetrie	Galimberti	€/camp	40.00	M.22
Determinazione di CaO e MgO per complessimetria nei carbonati	Galimberti	€/camp	90.00	M.23
Determinazione FeO per titolazione	Galimberti	€/camp	30.00	M.24
Determinazione LOI	Galimberti	€/camp	20.00	M.25
Analisi diffrattometrica qualitativa	Galimberti	€/camp	135.00	M.26
Analisi diffrattometrica con elaborazione Rietvel	Galimberti	€/camp	200.00	M.27
Analisi diffrattometrica qualitativa dei minerali del gruppo delle argille	Galimberti	€/camp	280.00	M.28
Rilievo di parti lapidee di edifici monumentali (escluso viaggio, vitto e alloggio)	Cavallo	€/h	100.00	M.29
Campionatura di materiali lapidei in opera (escluso viaggio, vitto e alloggio)	Cavallo	€/h	60.00	M.30
Rilievi geologico-minerari in cantiere in superficie (escluso viaggio, vitto e alloggio)	Cavallo	€/h	115.00	M.31
Rilievi geologico-minerari in cantiere in sottosuolo (escluso viaggio, vitto e alloggio)	Cavallo	€/h	130.00	M.32
Elaborazione di cartografie tematiche di dati di tipo minerario e restituzione degli stessi su supporto cartaceo e/o informatico	Cavallo	€/h	115.00	M.33

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](mailto:andrea.zanchi@unimib.it)

e p/c a uno dei Referenti:

**Dr. Alessandro Cavallo**  
[alessandro.cavallo@unimib.it](mailto:alessandro.cavallo@unimib.it)  
**Dr.ssa Nadia Malaspina**  
[nadia.malaspina@unimib.it](mailto:nadia.malaspina@unimib.it)  
**Dr.ssa Lucia Galimberti**  
[lucia.galimberti@unimib.it](mailto:lucia.galimberti@unimib.it)

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