

**Q****LABORATORIO DI PALEONTOLOGIA****Q**

COD. TARIFF.	DESCRIZIONE PRESTAZIONE	RESPONSABILE	U.M.					COSTO TOT. € (IVA escl.)	COD. TARIFF.
Q.1	Analisi qualitativa macrofaune contenute in un sedimento	Basso	€/camp					200,00	Q.1
Q.2	Preparazione campione per analisi quantitativa macrofaune	Basso	€/camp					150,00	Q.2
Q.3	Analisi e riconoscimento quantitativo macrofaune contenute in un sedimento	Basso	€/camp					600,00	Q.3
Q.4	Lavaggio campione sedimenti per analisi qualitativa macrofaune	Basso	€/camp					20,00	Q.4
Q.5	Preparazione campioni per analisi in sezione sottile	Basso	€/camp					50,00	Q.5
Q.6	Identificazione corallinacee calcaree in sezione sottile, per sezione	Basso	€/camp					100,00	Q.6
Q.7	Lavaggio semplice per micropaleontologia: per campione	Basso / Malinverno	€/camp					25,00	Q.7
Q.8	Lavaggio con pesate per micropaleontologia: per campione	Basso / Malinverno	€/camp					35,00	Q.8
Q.9	Analisi micropaleontologiche qualitative: per campione > 63 mm	Basso / Malinverno	€/camp					70,00	Q.9
Q.10	Analisi micropaleontologiche quantitative residuo lavaggio > 63 mm	Basso / Malinverno	€/camp					200,00	Q.10
Q.11	Picking di esemplari di foraminiferi e pteropodi per datazioni C14	Basso / Malinverno	€/camp					135,00	Q.11
Q.12	Picking di esemplari di foraminiferi e pteropodi per analisi isotopi stabili	Basso / Malinverno	€/camp					350,00	Q.12
Q.13	Preparazione smear slide	Basso / Malinverno	€/camp					15,00	Q.13
Q.14	Preparazioni per analisi quantitative della frazione biogenica <63 mm su sedimento, nannofossili	Malinverno	€/camp					35,00	Q.14
Q.15	Preparazioni per analisi quantitative della frazione biogenica <63 mm per trappole di sedimenti - nannofossili - (Splitter, Centrifuga)	Malinverno	€/camp					70,00	Q.15
Q.16	Preparazioni per analisi quantitative della frazione biogenica <63 mm su sedimento e trappole di sedimenti - Diatomee	Basso / Malinverno	€/camp					70,00	Q.16
Q.17	Analisi quali-quantitativa della frazione biogenica < 63 mm	Basso / Malinverno	€/camp					70,00	Q.17
Q.18	Analisi quantitativa della frazione biogenica < 63 mm	Basso / Malinverno	€/camp					150,00	Q.18
Q.19	Preparazione campioni per analisi alghe calcaree (sezioni sottili decalcificate)	Basso	€/camp					100,00	Q.19
Q.20	Preparazione materiale e riconoscimento al SEM	Basso	€/camp					100,00	Q.20

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:*

**Prof.ssa Daniela Basso**

[daniela.basso@unimib.it](mailto:daniela.basso@unimib.it)

**Dr.ssa Elisa Malinverno**

[elisa.malinverno@unimib.it](mailto:elisa.malinverno@unimib.it)

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