

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - BICOCCA Dipartimento di Scienza dei Materiali

Via Roberto Cozzi, 55 - 20125 Milano - Italy www.mater.unimib.it

Si prega di inviare richieste di informazioni e di preventivo (indicando nominativo, indirizzo, C.F. o P.IVA, firma del richiedente) a:

Servizi per le Imprese ed Enti Esterni servizi-imprese.mater@unimib.it

LABORATORIO DI FISICA CHIMICA DEI MATERIALI PER APPLICAZIONI NEL FOTOVOLTAICO U.M. **IMPORTO** VOCE (es: €/ora, **DESCRIZIONE PRESTAZIONE** AL NETTO TARIFF. €/camp, **DELL'IVA** €/cad) € 102.00 **C.1** Resistività e Mobilità. Tariffa a campione €/camp € 202.00 C.2 Resistività e Mobilità bassa temperatura. Tariffa a campione €/camp **C.3** Caratteristiche I-V di celle solari. Tariffa a campione €/camp € 223.00 Misure della Lifetime QSSPCD. Tariffa a campione € 182.00 €/camp **C.5** Misura LBIC. Tariffa a campione € 228.50 €/camp C.6 Deposizione film sottile (max 5x5 cm²). Tariffa a prestazione €/cad € 213.00 **C.7** Spettroscopia FTIR bassa temperatura. Tariffa a campione €/camp € 201.00 **C.8** Spettroscopia FTIR. Tariffa a campione €/camp € 141.50 **C.9** Fotoluminescenza UV-VIS e IR. Tariffa a campione €/camp € 277.00 Fotoluminescenza UV-VIS e IR bassa temperatura. Tariffa a C.10 €/camp € 323.00 campione

Il tariffario in vigore è stato approvato dal Consiglio di Ammnistrazione il 21/09/2021. La tariffa è da intendersi al netto dell'IVA. La tariffa include il costo di esercizio e il costo orario del personale coinvolto.