

**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO - BICOCCA**

**Dipartimento di Scienza dei Materiali**

Via Roberto Cozzi, 55 - 20125 Milano - Italy

[www.mater.unimib.it](http://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-impresemater@unimib.it](mailto:servizi-impresemater@unimib.it)

<b>C LABORATORIO DI FISICA CHIMICA DEI MATERIALI PER APPLICAZIONI NEL FOTOVOLTAICO</b>			
<b>VOCE TARIFF.</b>	<b>DESCRIZIONE PRESTAZIONE</b>	<b>U.M.</b> (es: €/ora, €/camp, €/cad)	<b>IMPORTO AL NETTO DELL'IVA</b>
C.1	Resistività e Mobilità. Tariffa a campione	€/camp	€ 102.00
C.2	Resistività e Mobilità bassa temperatura. Tariffa a campione	€/camp	€ 202.00
C.3	Deposizione film sottile (max 5x5 cm <sup>2</sup> ). Tariffa a prestazione	€/cad	€ 213.00
C.4	Spettroscopia FTIR bassa temperatura. Tariffa a campione	€/camp	€ 201.00
C.5	Spettroscopia FTIR. Tariffa a campione	€/camp	€ 141.50
C.6	Fotoluminescenza UV-VIS e IR. Tariffa a campione	€/camp	€ 277.00
C.7	Fotoluminescenza UV-VIS e IR bassa temperatura. Tariffa a campione	€/camp	€ 323.00

Il tariffario in vigore è stato approvato dal Consiglio di Amministrazione il 17/06/2025. La tariffa è da intendersi al netto dell'IVA. La tariffa include il costo di esercizio e il costo orario del personale coinvolto.