

LAB. di FISILOGIA CELLULARE CARDIACA	←			FCC
DESCRIZIONE PRESTAZIONE	RESPONSABILE	U.M.	COSTO TOT. € (IVA escl.)	COD. TARIFF.
Analisi elettrofisiologiche (patch clamp) in miociti isolati da piccoli animali	Marcella Rocchetti	€/cad	6.741,57 €	FCC.1
Analisi della dinamica del calcio intracellulare (FLUO4) in miociti isolati da piccoli animali tramite fotometria e microscopia confocale (i.e. calcium sparks)	Marcella Rocchetti	€/cad	8.988,76 €	FCC.2
Analisi elettrofisiologiche (patch clamp e MEA) in miociti derivati da cellule staminali (iPS-CMs)	Marcella Rocchetti	€/cad	10.112,36 €	FCC.3
Analisi della dinamica del calcio intracellulare in miociti derivati da cellule staminali (iPS-CMs) tramite fotometria e microscopia confocale	Marcella Rocchetti	€/cad	7.865,17 €	FCC.4
Analisi della contrattilità cellulare tramite un sistema di video imaging	Marcella Rocchetti	€/cad	6.741,57 €	FCC.5
Analisi elettrofisiologiche (patch clamp) in cellule (i.e. HEK293) esprimenti proteine d'interesse (i.e. canali ionici)	Marcella Rocchetti	€/cad	7.865,17 €	FCC.6

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

Direttore Dip.to Prof.ssa Francesca Granucci
francesca.granucci@unimib.it

e p/c a uno dei Referenti:

Prof.ssa Marcella Rocchetti
marcella.rocchetti@unimib.it

BTBS - Dipartimento di Biotecnologie e Bioscienze
 Università degli Studi di Milano-Bicocca
 Piazza della Scienza, 2 - 20126 Milano - Italia