LAB. di ENZIMOLOGIA e INGEGNERIA PROTEICA	4			EIP
DESCRIZIONE PRESTAZIONE	RESPONSABILE	U.M.	COSTO TOT. € (IVA escl.)	COD. TARIFF.
Protein production in <i>Escherichia coli</i> BL21 cells: set up of production conditions and SDS-PAGE analysis.	Brocca Stefania	€/camp	€ 400,00	EIP.1
Cell harvesting and cell pellet resuspension in suitable buffer	Brocca Stefania	€/camp	€ 8,00	EIP.2
Cell disruption, including washing steps - bacterial cells	Brocca Stefania	€/camp	€ 8,00	EIP.3
Cell disruption, including washing steps - yeast cells	Brocca Stefania	€/camp	€ 10,00	EIP.4
Cell disruption, including washing steps - nonconventional microorganisms	Brocca Stefania	€/camp	€ 13,00	EIP.5
Cell extract clarification	Brocca Stefania	€/camp	€ 8,00	EIP.6
Protein purification by metal ion affinity chromatography and Buffer exchange in suitable buffer	Brocca Stefania	€/camp	€ 400,00	EIP.7

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 Stefania Brocca

stefania.brocca@unimib.it

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