

PIATTAFORMA DI SEQUENZIAMENTO				ZB
DESCRIZIONE PRESTAZIONE	RESPONSABILE	U.M.	COSTO TOT. € (IVA escl.)	COD.TARIFF.
Sequenziamento di una library con cartuccia MiSeq v3 (2x300 pb) - (corrispondente ad almeno 9 campioni di ampliconi o 0,5 genomi batterici)	Franzetti	€	260.00	ZB.1
Sequenziamento di una library con cartuccia MiSeq MiSeq v2 (2x250 pb) - (corrispondente ad almeno 9 campioni di ampliconi o 0,5 genomi batterici)	Franzetti	€	216.00	ZB.2
Preparazione libreria ampliconi/WGS (Nextera XT DNA Library Preparation Kit)	Franzetti	€/camp	60.00	ZB.3
Preparazione libreria di cDNA per Whole-Transcriptome Sequencing (Illumina® Stranded Total RNA Prep, Ligation with Ribo-Zero Plus)	Franzetti	€/camp	160.00	ZB.4
Controllo qualità (DNA analyzer)	Franzetti	€/camp	12.00	ZB.6
Estrazione DNA genomico da campione ambientale o ceppo microbico	Franzetti	€/camp	30.00	ZB.7
Tecnico di laboratorio per 1 h	Franzetti	€/h	50.00	ZB.8
Analisi bioinformatica sequenziamento Illumina MiSeq gene per SSU o ITS: creazione tabella OTU vs abbondanza	Franzetti	€/camp	10.00	ZB.9
Analisi bioinformatica Whole Metagenome Sequencing: tabella annotazione funzionale e abbondanza dei geni predetti	Franzetti	€/camp	200.00	ZB.10

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

**Al Direttore del Dipartimento**

[disat@unimib.it](mailto:disat@unimib.it)

e p/c a uno dei Referenti:

**Prof. Andrea Franzetti**

[andrea.franzetti@unimib.it](mailto:andrea.franzetti@unimib.it)