



ORDINE DI ACQUISTO N. G00565

Metaponto, 04/08/2021

Spett.le	LIFE TECHNOLOGIES ITALIA FIL. LIFE TECHNOLOGIES EUROPE B.V VIA G.B.TIEPOLO amm/operativa (legale: Kwartsweg 2 /2665/NN) 18 MONZA (MB) P.IVA: 12792100153	Tel: 03983891 Email: italy.tenders@thermofisher.com
----------	--	--

OGGETTO:	Fornitura Reagenti per Biologia molecolare	DATA CONSEGNA: 31.08.2021	SPEDIZIONE: Vostro carico
-----------------	--	-------------------------------------	-------------------------------------

DESTINAZIONE	ALSIA- CRMA, strada statale 106 Jonica, Km 448 Bernalda (MT).	Codice univoco ufficio: 03LR1I
FATTURAZIONE	ALSIA - Agenzia Lucana di Sviluppo e di Innovazione in Agricoltura - via Annunziatella 64 - 75100 MATERA (MT) - P. IVA 00627370778	PAGAMENTO: _____
RIFERIMENTI INTERNI	Sarubbi Antonio Domenico - e-mail: domenico.sarubbi@alsia.it - Tel.: 0973422352 Caterina D'Ambrosio - e-mail: caterina.dambrosio@alsia.it - Tel.:08355413235	RIFERIMENTO OFFERTA: prot. n. 4519

Determina n.	CIG	CUP	Centro di Costo	IMPORTO TOTALE
2021/20RS/00387	Z993289B7C	G64D20000000006	U01642	€ 2'422.53

Descrizione	Codice prodotto	U.M.	Quantità	Prezzo unitario	Prezzo totale
Fornitura Reagenti per Biologia molecolare					€ 1'985.68
VEDI ALLEGATO 1					

Imponibile	€ 1'985.68
IVA	€ 436.85

Distinti saluti	Il Dirigente Area Ricerca e Servizi Avanzati dott. Francesco Cellini
Visti	Vi preghiamo confermarci il presente ordinativo apponendo allo stesso firma elettronica del Vostro legale rappresentante e inviandolo all'indirizzo email sopra indicato. Si ricorda di inserire il numero dell'ordine, CIG e CUP in tutte le fatture e nella corrispondenza correlata. N.B. ALSIA è soggetta allo SPLIT-PAYMENT
N.B. le fatture senza CIG e CUP (ove Presente) inseriti negli appositi campi saranno rigettate, come da decreto ministeriale n. 55 del 3 aprile 2013 allegato al presente ordine.	

Allegato 1

- n.1 confezione di Phire Tissue Direct PCR Master Mix, codice: **F170L**;
- n. 2 confezioni di DreamTaq™ Hot Start Green DNA Polymerase, codice **EP1711**;
- n.4 confezioni di Phusion Green Hot Start II High-Fidelity PCR Master Mix, codice **F566S**;
- n.4 confezioni di Phusion Hot Start II High-Fidelity PCR Master Mix, codice **F565S**;
- n.1 confezioni di ExoSAP-IT™ Express PCR Product Cleanup, codice: **75001.200.UL.**;