



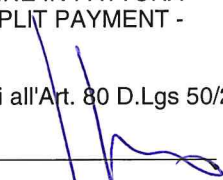
**ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE  
DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA ROMAGNA**  
"BRUNO UBERTINI"  
ENTE SANITARIO DI DIRITTO PUBBLICO

**SEDE:**  
VIA A. BIANCHI, 9 - 25124 BRESCIA (ITALIA)  
tel: +39 03022901 telefax: +39 0302425251  
mail: info@izsler.it  
mail PEC: protocollo generale@cert.izsler.it  
C.F. e P.IVA 00284840170  
N. REA CCIAA di Brescia 88834

UFFICIO TECNICO

<b>ORDINE</b> <b>2018/1859</b>		PF Tel. 030/2290295	<b>DATA</b> 13/07/2018
MAGAZZINO EMITTENTE 2 UFFICIO TECNICO			
<b>FORNITORE</b> 9000623	<b>FAX</b> 02/21609534	<b>TELEFONO</b> 02/216091	
CONTO DI ACQUISTO			
<b>SERVIZIO RICHIEDENTE</b> U401 - REPARTO GENOMICA: PROJ		<b>RICHIESTA</b>	
CONSEGNA			
<b>PAGAMENTO</b> 60 GG. DATA FATTURA			
RIFERIMENTO			
<b>CUP DA RIPORTARE IN FATTURA</b>		<b>CIG DA RIPORTARE IN FATTURA</b> ZAC2458BA2	

<b>SPETT.LE</b> BIO-RAD LABORATORIES SRL			
VIA CELLINI 18/A			
20090 SEGRATE			MI
<b>DESTINAZIONE MERCE</b> 2 - UFFICIO TECNICO			
Fax:			

PRODOTTO	DESCRIZIONE	QUANTITA'	U.M.	PREZZO	SC.%	IVA
Contratto n.2018/21.0 del 15/01/2018 con validità dal 01/01/2018 al 31/12/2018						
1 / - -	INTERVENTO RIPARAZIONE APPARECCHIAT DA LABORATORIO Nostro codice :73823 Serv: U401 qta: 1,00 RIP. STRUMENTO PER PCR REAL-TIME CFX96 MARCHIO BIO-RAD S/N 785BR05943 - CESPITE 38858 - FATTURAZIONE ELETTRONICA CODICE UFFICIO UFVEE3 - MENZIONARE CODICE CIG E NUMERO DI ORDINE IN FATTURA - APPLICAZIONE SPLIT PAYMENT -	1,00	NR	6.077,00000		22,00
Verificata l'assenza dei motivi di esclusione di cui all'Art. 80 D.Lgs 50/2016 smi						
IL RUP: Ing. Luca Rocco Scorrano 						
Viste le risultanze della selezione di cui al presente documento si dispone l'affidamento alla Ditta in indirizzo.						
IL DIRETTORE GENERALE Prof. Stefano Cinotti 						
Questo documento è pubblicato dal <u>12-9-18</u> al link <a href="http://www.izsler.it/Trasparenza">http://www.izsler.it/Trasparenza</a>						
SCONTO	0,00	IMPONIBILE	6.077,00	IVA	1.336,94	IMPORTO ORDINE
						7.413,94

IL DIRIGENTE RESPONSABILE ING. LUCA ROCCO SCORRANO