

DATI GENERALI DELLA PROCEDURA	
Numero Trattativa	2054736
Descrizione	Servizio di noleggio di strumentazione scientifica_HPLC Liquid Chromatography_ Po-FESR Azione 1.1.5 _progetto n. 08ME2110000209 "ProtiDol"
Tipologia di trattativa	Affidamento diretto (art. 36, c. 2, lett. A, D.Lgs. 50/2016)
Soglia di rilevanza comunitaria	Sotto soglia
Modalità di svolgimento della procedura	Telematica (on line)
Modalità di definizione dell'offerta	Prezzi unitari
CIG	9134182570
CUP	G48I18001100007
Amministrazione titolare del procedimento	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA - DIREZIONE GENERALE 02772010878 95100 PIAZZA UNIVERSITA', 2 CATANIA (CT)
IPA - Codice univoco ufficio per Fatturazione Elettronica	UFYX1G
Punto Ordinante	GIOVANNI LA VIA / LVAGNN63H28C351F
Soggetto stipulante	GIOVANNI LA VIA / LVAGNN63H28C351F UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA
Data e ora inizio presentazione offerta	17/03/2022 16:02
Data e ora termine ultimo presentazione offerta	28/03/2022 18:00
Data limite stipula contratto (Limite validità offerta del Fornitore)	28/07/2022 18:00
Ulteriori note	Il contratto di noleggio in oggetto avrà decorrenza dalla data di consegna della strumentazione e durata fino al 31.12.2022, salvo proroghe concesse dalla Regione Siciliana per la conclusione del progetto - Po-FESR Azione 1.1.5 _n. 08ME2110000209 - "ProtiDol"
Bandi / Categorie oggetto della Trattativa	Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica (BENI)
Fornitore	THERMO FISHER SCIENTIFIC SPA
Oneri di Sicurezza non oggetto di ribasso e non compresi nell'Offerta	Non specificato
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura
Dati di Consegna	vedasi paragrafo 2.1.1 delle condizioni esecutive del servizio. Contattare il RUP, Ing. E. Parrinello (ufficio: 095 4781143 - e.mail:enrico.parrinello@unict.it) e Prof. A. Giuffrida (alessandro.giuffrida@unict.it)
Dati e Aliquote di Fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione: 22% Indirizzo di fatturazione: Università degli Studi di Catania – Area della Centrale Unica di Committenza - servizi e forniture - Via A. di Sangiuliano, n. 257, p.1°, 95124 Catania; codice IPA: UFYX1G; codice di riferimento amministrazione: ACUC

SCHEDA TECNICA 1 DI 1

Nome Scheda Tecnica	Servizio di noleggio di strumentazione scientifica HPLC Liquid Chromatography (Scheda di RDO per Fornitura a corpo)
Quantità	1

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di Ammissione	Valori
1	*PREZZO COMPLESSIVO DELLA FORNITURA	Economico	Nessuna regola	
2	FORNITURA OGGETTO PREVALENTE DELLA RDO	Tecnico	Nessuna regola	
3	Tipo contratto	Tecnico	Lista di scelte	• NOLEGGIO

DOCUMENTI ALLEGATI ALLA TRATTATIVA

Descrizione	Nome file
All. B Dichiarazione Sulla Tracciabilit Dei Flussi Finanziari	All. B Dichiarazione Sulla Tracciabilit Dei Flussi Finanziari.doc
All. C Deposito garanzia definitiva	All. C Deposito garanzia definitiva.pdf
DGUE in formato XLM	espd-request.xml
All. D Indicazioni richiesta PassOE	All. D Indicazioni richiesta PassOE.pdf
All. F Assolvimento imposta di bollo	All. F Assolvimento imposta di bollo.docx
Dichiarazione di offerta economica	Dichiarazione di offerta economica.doc
All. A Domanda di Partecipazione	All. A Domanda di Partecipazione.docx
Preventivo_CPQ-00435164	Preventivo_CPQ-00435164.pdf
Condizioni esecutive del servizio _ LOTTO 1 Noleggio	Condizioni esecutive del servizio.pdf
All. E Indicazioni per la compilazione del DGUE	All. E Indicazioni per la compilazione del DGUE.pdf

RICHIESTE AL FORNITORE

Descrizione	Firmato digitalmente
Inserire PassOE generato dal sistema	Sì
Inserire DGUE in formato pdf	Sì
Inserire All. F Assolvimento imposta di bollo	Sì
Inserire per accettazione le "Condizioni esecutive del servizio _ LOTTO 1 Noleggio"	Sì
Inserire All. A regolarmente compilato e firmato in ogni sua parte e sottoscritto dal legale rappresentate dell'impresa	Sì
Inserire All. B Dichiarazione Sulla Tracciabilit Dei Flussi Finanziari	Sì
All. C Inserire garanzia definitiva	Sì

Descrizione	Firmato digitalmente
Inserire, firmato digitalmente, Preventivo_CPQ-00435164	Sì
Inserire Dichiarazione offerta economica	Sì