

Dati generali della procedura

Numero RDO:	2124298
Descrizione RDO:	
	Acquisto cryocooler
Criterio di aggiudicazione:	Prezzo piu' basso
Numero di Lotti:	1
Unita' di misura dell'offerta	Valori al ribasso
economica:	
Amministrazione titolare del	I.N.F.N ISTITUTO NAZIONALE
procedimento	DI FISICA NUCLEARE - I.N.F.N
	ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA
	NUCLEARE - SEZIONE DI ROMA
	TRE
	84001850589
	VIA DELLA VASCA NAVALE, 84
	ROMA RM
Punto Ordinante	MARCO CIUCHINI
Soggetto stipulante	Nome: MARCO CIUCHINI
	Amministrazione: I.N.F.N
	ISTITUTO NAZIONALE DI FISICA
	NUCLEARE - I.N.F.N ISTITUTO
	NAZIONALE DI FISICA
	NUCLEARE - SEZIONE DI ROMA
	TRE
Codice univoco ufficio - IPA	PMU8CD
(RUP) Responsabile Unico del	Paolo Branchini
Procedimento	
Inizio presentazione offerte:	13/11/2018 10:45
Termine ultimo presentazione	01/12/2018 12:00
offerte:	
Temine ultimo richieste di	16/11/2018 12:00
chiarimenti:	
Data Limite stipula contratto	12/03/2019 12:00
(Limite validità offerta del	
Fornitore)	
Giorni dopo la stipula per	30
Consegna Beni / Decorrenza	
Servizi:	
Bandi / Categorie oggetto della	BENI/Ricerca, rilevazione
RdO:	scientifica e diagnostica
Numero fornitori invitati:	5
Segnalazione delle offerte	si
anomale:	

<u>Lotto 1 - Dettagli</u>

Denominazione lotto	sistema di raffreddamento	
CIG	Z9B2565B3B	
CUP		
Dati di consegna	Via della vasca navale, 84Roma -	
	00146 (RM)	
Dati di fatturazione	Aliquota IVA di fatturazione:	
	22%Indirizzo di fatturazione:Via	
	della vasca navale, 84Roma -	
	00146 (RM)	
Termini di pagamento	30 GG Data Ricevimento Fattura	
Importo dell'appalto oggetto di	30000,00	
offerta (base d'asta)		

Lotto 1 - Schede tecniche

Nome Scheda Tecnica	Sistema di raffreddamento	
Quantita'	1	

I campi contrassegnati con * sono obbligatori

Nr.	Caratteristica	Tipologia	Regola di	Valori
			Ammissione	
1	Marca	Tecnico	Valore	Come da
			minimo	capitolato
			ammesso	tecnico
				allegato
2	Codice articolo	Tecnico	Valore	Come da
	produttore		minimo	capitolato
			ammesso	tecnico
				allegato
3	* Nome commerciale	Tecnico	Valore	Come da
	della pompa da vuoto		minimo	capitolato
			ammesso	tecnico
				allegato
4	* Unità di misura	Tecnico	Valore	Pezzo
			minimo	
			ammesso	
5	Descrizione tecnica	Tecnico	Valore	Come da
			minimo	capitolato
			ammesso	tecnico
				allegato
6	* Tipo contratto	Tecnico	Valore unico	Acquisto
			ammesso	

7	* Prezzo	Economico	Nessuna	
			regola	

Documentazione Allegata alla RdO

Descrizione	Riferimento	Documento	Link
			Esterno
Capitolato Tecnico	sistema di	Specifiche.pdf	
	raffreddamento	(67.96KB)	

Richieste ai partecipanti

Descrizione	Lotto	Tipo Richiesta	Modalita' risposta	Obbligatorio	Documento unico per operatori riuniti
Eventuale	Gara	Amministrativa	Invio	Facoltativo,	Si
documentazione			telematico	ammessi più	
relativa				documenti	
all'avvalimento					
Eventuali atti	Gara	Amministrativa	Invio	Facoltativo,	Si
relativi a R.T.I.			telematico	ammessi più	
o Consorzi				documenti	
Offerta	sistema di	Economica	Invio	Obbligatorio	Si
Economica	raffreddamento		telematico		
(fac-simile di			con firma		
sistema)			digitale		

Elenco fornitori invitati

Nr.	Ragione Sociale	Partita iva	Codice fiscale	Comune(PR)	Regione	Modalità di
	Jociale		listaic			inclusione
1	AIR LIQUIDE	03270040961	03270040961	MILANO(MI)	LOMBARDIA	
	ITALIA			,		
	SERVICE					
2	CRYOTHERM	04233910167	04233910167	SOLZA(BG)	LOMBARDIA	SCELTO
	ITALIA S.R.L.					

3	FISHER	08948430965	08948430965	RODANO(MI)	LOMBARDIA	SCELTO
	SCIENTIFIC					
	SAS					
4	LEYBOLD	00739030153	00739030153	COLOGNO	LOMBARDIA	SCELTO
	ITALIA SRL			MONZESE(MI)		
5	VACUUM	13222920152	13222920152	CORNAREDO(MI)	LOMBARDIA	SCELTO
	FAB SRL					

Relativamente ai Fornitori inclusi con esecuzione di filtri o con sorteggio, i parametri impostati per l'inclusione sono i seguenti: nessun filtro ulteriore