



Tipo di documento

Specifiche tecniche

Denominazione gara

Fornitura di componentistica da vuoto per il ricevitore multi-feed Q-band del Sardinia Radio Telescope

Tipo di procedura

Gara d'appalto sviluppata ai sensi dell'art. 1 comma 2 lett. b) della Legge 11 settembre 2020, n. 120, come novellata dall'art. 51 della L. 29 luglio 2021, *disciplina sostitutiva*, vigente sino al 30 giugno 2023, per gli affidamenti effettuati ai sensi dell'art. 36 comma 2 del d.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, mediante lo strumento della "RDO aperta" (*invito rivolto a tutti gli operatori economici abilitati per la categoria merceologica selezionata*) sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

CUP

C87E19000000007

CIG

Z73331E7A0

Atto di avvio

Determinazione n. 221 del 20 settembre 2021

Presentazione offerte entro

30 settembre 2021 – ore 15:00

Provenienza finanziamento

**Azione II.1 del PON Ricerca e Innovazione 2014-2020
Avviso D.D. 424 del 28/02/2018**

PON FSE FESR / PIR01_00010 "Potenziamento del Sardinia Radio Telescope per lo studio dell'Universo alle alte frequenze radio - SRT_HighFreq"

Resp.le del procedimento

Ignazio E.P. PORCEDDU



Item	Descrizione	Quantità
1	Pompa Scroll mod. IDP3 - IDP3A01	1
2	TwisTor 74FS ISO63 - X3502-64170	1
3	RACK Controller interfaccia RS232 - X3508-64301	1
4	Controller On-Board - X3509-64030	1
5	Cavo alimentazione - 9699957	1
6	Rete paraschegge - X3502-68001	1
7	Kit raffreddamento ad aria - 9699290	1
8	Quick Clamp with Wing-Nut Closure NW16 - KQ16AWP	10
9	Quick Clamp with Wing-Nut Closure NW25 - KQ25AWP	10
10	Quick Clamp with Wing-Nut Closure NW40 - KQ40AWP	5
11	Bulkhead Clamps NW40 - KBC40	2
12	Bulkhead Claw Clamp Kit - KF1050CCS	2
13	Stainless Steel Centering Ring NW16 - KC16SV (Viton)	10
14	Stainless Steel Centering Ring NW25 - KC25SV (Viton)	10
15	Stainless Steel Centering Ring NW40 - KC40SV (Viton)	5
16	Replacement O-Ring Viton NW16 - KG16V (conf. 10pz.)	2
17	Replacement O-Ring Viton NW25 - KG25V (conf. 10pz.)	2
18	Replacement O-Ring Viton NW40 - KG40V (conf. 10pz.)	2
19	Elbow (90°) NW16 - KE00750150	2
20	Elbow (90°) NW25 - KE01000197	2
21	Conical reducers NW25 to NW40 - KRC2540S	2
22	Unbored Stubs NW25 (aluminum) - KS250000AUB	2
23	PVC Cord pn HFP075	6
24	Stube KF16 pn KAH16075A	4
25	Single and tapered claws pn ISOK-SC-160250M	10