

Prot.: 21_20190708_SP

Comunicazione di appalto aggiudicato

(ai sensi dell'art. 76, comma 5, lett. a) D.lgs. n. 50 del 18 aprile 2016 e s.m.i.)

Tipo di procedura utilizzata	Procedura negoziata art. 36 comma 2 lett. b)		
Strumento di spesa utilizzato	RdO - Richiesta d'offerta	Numero	2303338
Oggetto dell'appalto	Sostituzione di n. 1 tubo Cesio di uno dei riferimenti atomici HP5071A installati nel laboratorio Tempo & Frequenza presso il sito SRT		
C.U.P.	F82F16000170005	C.I.G.	79087391E3
Criterio di aggiudicazione	Minor Prezzo	Numero lotti	1
CPV	38430000-8 – Opzioni, accessori e consumabili per apparecchiature da laboratorio (esclusi		

Amministrazione aggiudicatrice:

Istituto Nazionale di Astrofisica OAC - Osservatorio Astronomico di Cagliari
via della Scienza 5 - 09047 Selargius (CA) - Tel. 070.711801, fax 070.711180222
PEC: inafoacagliari@pcert.postecert.it

Codice NUTS: ITG27

Profilo committente: <http://www.aa-cagliari.inaf.it/> sezione "Amministrazione Trasparente"

R.U.P.	Ing. Stefano Palmas	D.L. / D.E.C.	
Numero di offerte presentate	1	Numero di offerte escluse	0
Aggiudicataria	MILEXIA ITALIA SPA	L'impresa è una MPMI	SI
Indirizzo sede legale	Via G. Washington, 2 - Milano (MI)		
P. IVA	08311240157	Cod. Fisc	08311240157
Codice NUTS	ITC4C	Posta Elettronica	milexiaitaliaspa@legalmail.it
Importo a base di gara €	51.000,00	Importo di aggiudicazione €	50.550,00
Determinazione di aggiudicazione n	159	del	04/07/2019

Data 08/07/2019

IL RUP

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa