

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	Affidamento diretto art. 36 comma 2 lett. a)		
Strumento di spesa utilizzato	OdA - Ordine diretto di acquisto	Numero	PEC 1121
Oggetto dell'appalto	Fornitura e posa in opera di impianto per amplificazione segnali GSM-UMTS-LTE presso l'Edificio A della sede di Selargius		
C.U.P.	0	C.I.G.	Z2E367B839
Criterio di aggiudicazione	Minor Prezzo	Numero lotti	1
CPV	32200000-5 Apparecchi trasmettenti per radiotelefonìa, radiotelegrafia, radiodiffusione e t		

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: inafocagliari@pcert.postecert.it

Codice NUTS: ITG27

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

R.U.P.	Ing. Stefano Palmas	D.L. / D.E.C.	Ing. Stefano Palmas
Numero di offerte presentate	1	Numero di offerte escluse	0
Aggiudicataria	I.T. Impianti Tecnologici di Christian Boscu	L'impresa è una MPMI	SI
Indirizzo sede legale	Via Nazario Sauro, 28 – 09047 Selargius (CA)		
Partita IVA	02692800929	Codice Fiscale	BSCCRS74E30B354D
Codice NUTS	ITG27	PEC	boscu@pec.it
Importo a base di gara €	4.500,00	Importo di aggiudicazione €	4.500,00
Determinazione di aggiudicazione n	116	del	14/06/2022

Data **17/06/2022**

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

IL RUP

OAC