



AVVISO APPALTO AGGIUDICATO

Denominazione, indirizzi e punti di contatto: ISTITUTO NAZIONALE DI ASTROFISICA –
ISTITUTO DI ASTROFISICA E PLANETOLOGIA SPAZIALI DI ROMA – Via del Fosso del
Cavaliere, 100 – 00133 Roma

RUP: Dott. Fabrizio Capaccioni

Oggetto : AFFIDAMENTO CON IL CRITERIO DELL'OFFERTA ECONOMICAMENTE PIÙ
VANTAGGIOSA INDIVIDUATA SULLA BASE DEL RAPPORTO QUALITA'/PREZZO AI SENSI
DELL'ART. 95 COMMA 3 LETT.B-BIS PER LA SOTTOSCRIZIONE DI ACCORDO QUADRO CON
UNICO OPERATORE, AI SENSI DELL'ART. 54 COMMA 3, DEL D.LGS. N. 50/2016 S.M.I. PER
"SUPPORTO INGEGNERISTICO PER LA PROGETTAZIONE E LO SVILUPPO DI UNO
STRUMENTO DI CAMPO ELETTRICO DESTINATO A VOLARE SUL SATELLITE CSES-02"

CIG: 8242608F49

CPV: 73000000-2 Servizi di ricerca e sviluppo nonché servizi di consulenza affini
CPV SECONDARIO: 73100000-3 Servizi di ricerca e sviluppo sperimentale
73110000-6 Servizi di ricerca
73300000-5 Progettazione e realizzazione di ricerca e sviluppo 73420000-2
Studi di prefattibilità e dimostrazione tecnologica

Valore finale totale dell'appalto: € 199.800,00 esente iva art. 8 bis

Tipo di procedura: negoziata senza previa pubblicazione del bando

Giustificazione: art. 36, co. 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/16

Data di aggiudicazione: 04/06/2020

Aggiudicatario: 3F srl - Via F.P.De' Calboli, 9 - 00195 Roma – C.F./P.Iva 09064921001

Presentazione di ricorso: TAR; ai sensi del D.lgs. n. 104/2010

Il Rup: Dott. Fabrizio Capaccioni