

**AVVISO  
PROROGA DEL TERMINE DI SCADENZA  
PER**

**Indagine di Mercato relativa alla “Procedura, esperita ai sensi di quanto previsto dall’art. 158 e dall’art. 4 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., per gli Studi di Fase A per la Missione robotica sulla superficie lunare”**

In merito alla procedura negoziata esperita ai sensi di quanto previsto dall’art. 158 e dall’art. 4 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. per l’affidamento delle attività industriale per “Studi di Fase A per la Missione robotica sulla superficie lunare”, si comunica che **è prorogato il termine di scadenza per la ricezione delle domande per la manifestazione di interesse**, al fine di individuare gli operatori economici idonei da invitare alla procedura in oggetto.

Il nuovo termine di presentazione delle domande che dovranno pervenire attraverso la piattaforma telematica Net4market viene fissato per il giorno  
**12 maggio 2023, ore 12.00.**

Le richieste di chiarimenti dovranno pervenire entro e non oltre il giorno **28 aprile 2023, ore 12.00.**

Rimangono fisse e invariate tutte le altre condizioni relative alle modalità, requisiti di ammissione nonché alla presentazione della documentazione disposte all’Avviso pubblico del 14 marzo 2023, pubblicato e scaricabile dalla piattaforma telematica [https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo\\_asi](https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_asi) e dal sito istituzionale dell’Agenzia Spaziale Italiana, Sezione Bandi e Concorsi, [https://www.asi.it/bandi\\_e\\_concorsi/avviso-indagine-di-mercato-studi-di-fase-a-per-la-missione-robotica-sulla-superficie-lunare/](https://www.asi.it/bandi_e_concorsi/avviso-indagine-di-mercato-studi-di-fase-a-per-la-missione-robotica-sulla-superficie-lunare/).

Il Direttore Generale

Fabrizio Tosone

