

A tutti gli operatori economici interessati

Pescara, 30/07/2021

Prot. n. 685/21/00.CUG-0

OGGETTO: Indagine di mercato per l'affidamento del servizio di brokeraggio della società Fi.R.A. S.p.a. Unipersonale di durata biennale: COMUNICAZIONE DI ANNULLAMENTO PROCEDURA

Premesso che:

- con atto prot. n. 649/21/00.CUG-0 del 14/07/2021 CIG Z5B32784FD è stata pubblicata sul sito istituzionale della Fira e della Regione Abruzzo l'Indagine di mercato per l'affidamento del servizio di brokeraggio della società Fi.R.A. S.p.a. Unipersonale di durata biennale.
- La data di scadenza per la presentazione delle istanze è fissata per il giorno 30/07/2021.

Preso atto che:

- con nota prot. n. ep/segr/0761 del 21/07/2021 l'Associazione di Categoria Brokers di Assicurazioni e Riassicurazioni ha segnalato alcune criticità relative alla suddetta indagine di mercato.

Considerato che:

- l'articolo 21 quinquies della Legge 7 agosto 1990, n° 241 stabilisce che *"per una nuova valutazione dell'interesse pubblico originario, il provvedimento amministrativo ad efficacia durevole può essere revocato da parte dell'organo che lo ha emanato, ovvero da altro organo previsto dalla legge"*;
- l'art 13. **DISPOSIZIONI FINALI** (secondo punto) della presente indagine di mercato riporta che *"La Fira si riserva la facoltà: sospendere, modificare o annullare in qualsiasi momento la presente indagine di mercato a seguito di sopraggiunte esigenze aziendali"* .

Ritenute condivisibili le motivazioni addotte dall'Associazione e quindi opportuno procedere con i dovuti approfondimenti, si ritiene necessario addivenire alla revoca in autotutela mediante annullamento della procedura di gara avente ad oggetto *"Indagine di mercato per l'affidamento del servizio di brokeraggio della società Fi.R.A. S.p.a. Unipersonale di durata biennale"* Prot. n. 649/21/00.CUG-0 del 14/07/2021 - CIG: Z5B32784FD.

Le domande di partecipazione pervenute non saranno prese in considerazione.

FI.R.A. S.p.A. Unipersonale
Il Responsabile del Procedimento
dott. Andrea Di Nizio

