

DETERMINAZIONE DELL'AMMINISTRATORE DELEGATO

n. 07 DEL 12/06/2020

Oggetto: Procedura negoziata per la fornitura di prodotti chimici – CIG 785711693B
Rinnovo

Considerato che si era provveduto ad indire una nuova procedura di gara per l'affidamento della fornitura di prodotti chimici, stante l'approssimarsi della conclusione dell'affidamento di cui alla procedura CIG 785711693B, in oggetto;

Visto lo svolgersi della nuova procedura di gara CIG 81822530C8, nonostante la aggiudicazione definitiva della medesima, l'aggiudicatario, subito dopo la sottoscrizione del contratto, ha reso noto con pec del 09/06/2020, che le forniture di cui al contratto appena sottoscritto sono da intendersi sospese;

Valutato che i prodotti chimici sono indispensabili per garantire il corretto svolgimento del processo depurativo e che, pertanto, non è possibile interromperne l'approvvigionamento, ormai divenuto urgente;

Considerato che, nelle more di definire le vicende afferenti la procedura di gara CIG 81822530C8, occorre provvedere con sollecitudine alla fornitura di prodotti chimici;

Visto che gli atti di gara relativi alla procedura emarginata in oggetto prevedevano all'art. 3 della lettera di invito la possibilità di esercitare la facoltà di rinnovo del contratto per la durata di mesi sei e per un importo massimo di € 70.000, agli stessi patti e condizioni


DETERMINA

-di esercitare la facoltà di rinnovare agli stessi patti e condizioni, per un periodo di massimo mesi sei ed un importo massimo di € 70.000 al netto di iva e/o imposte e/o contributi di legge, oneri per la sicurezza dovuti a rischi di interferenze inclusi, il contratto di appalto/accordo quadro, per la fornitura dei prodotti chimici CIG 785711693B, già affidato a FRA.MIC SRL, p.iva 0217188608, con sede in via Fra Due Monti n. 33 , Monte San Giovanni Campano (FR),

- che il RUP adotti i necessari provvedimenti.

Rieti, li 12/06/2020

X PRESA VISATA
Giuseppe Benincasa

 **aea s.p.a.**
Amministratore Delegato
Riccardo Bianchi
Riccardo Bianchi