

**Oggetto: Aggiudicazione Rif. 2019-009 - Appalto avente ad oggetto servizi a consumo di supporto all'esercizio e alla manutenzione e alla evoluzione di DocER - CIG 80875086BA - CUP E35F12000100002**

Premesso che in data 19/11/2019 con prot. 198433/out/rdo è stato adottato il verbale di gara e proposta di aggiudicazione relativo alla procedura in oggetto, si dà atto:

- di approvare, ai sensi del combinato disposto di cui all'art. 32, comma 5 e all'art. 33, comma 1, del d.lgs. 50/2016, la proposta di aggiudicazione, così come formulata nel verbale di gara prot. n. 198433/out/rdo, per l'affidamento della richiesta d'offerta per servizi a consumo di supporto all'esercizio e alla manutenzione e alla evoluzione di DocER a favore di Filippetti SPA (C.F./P.IVA 02013090424), con sede legale in Falconara Marittima, Via Marconi 100, CAP 60015, per la durata di 2 anni (mesi 24) ed un importo massimo e non vincolante di Euro 200.000,00 (duecentomila/00)+IVA, con applicazione dei seguenti importi unitari:
- A1 = valore mensile per il supporto all'esercizio di DocER pari ad €2.200,00 +IVA
- A2 = valore unitario della unità funzionale X per il supporto alla manutenzione, all'evoluzione e all'utilizzo in RER di DocER, pari ad € 174,00 +IVA
- di dare atto che il verbale di gara e proposta di aggiudicazione Rif. 2019-009, prot. n. 198433/out/rdo, è parte integrante del presente provvedimento;
- che il presente provvedimento è rilevante ai fini del rispetto delle norme riguardanti l'Amministrazione Trasparente, di cui al D.lgs 33/2013 e, pertanto, si dispone la pubblicazione nell'apposita sezione del sito istituzionale di LepidaScpA <https://www.lepida.net/bandi-gara-contratti>;
- che la sottoscrizione del contratto d'appalto avrà luogo previa verifica dei prescritti requisiti di legge, a seguito dell'adozione da parte del RUP del provvedimento dichiarativo di efficacia dell'aggiudicazione.

Il Responsabile Unico del Procedimento  
Direttore Generale di LepidaScpA  
Prof. Ing. Gianluca Mazzini  
(f.to digitalmente)