

**Oggetto: Efficacia dell'aggiudicazione (Prot. 205641/out/RDO) - Richiesta di offerta per l'appalto avente ad oggetto Ausilio all'esercizio delle Reti e dei Sistemi ed assistenza applicativa SANET" (Procedura negoziata ex art. 15 del D.Lgs n. 50/2016) - CIG 837369715E**

**Premesso che:**

- in data 31/07/2020 è stato adottato il provvedimento di aggiudicazione Prot. 205641/out/RDO relativo alla procedura in oggetto;
- l'art. 32, co. 7, D.Lgs n. 50/2016 dispone che l'aggiudicazione diviene efficace dopo la verifica del possesso dei requisiti prescritti dalla Stazione appaltante;
- alla data odierna risultano tutt'ora in corso di validità gli esiti delle verifiche amministrative sul possesso dei requisiti ex art. 80 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. effettuate anche tramite il sistema ANAC-AVCPASS sulla Ditta aggiudicataria Laboratori Guglielmo Marconi S.p.A. in occasione di precedente procedura di gara e che, pertanto, è stato accertato in capo all'aggiudicataria il possesso dei requisiti di legge;

**Visto:**

- che è altresì tutt'ora in corso di validità la liberatoria antimafia mediante Informazione di cui al D.Lgs. 159/2011 (Codice Antimafia), acquisita tramite BDNA sempre in occasione di precedente procedura di gara relativamente alla Ditta Laboratori Guglielmo Marconi S.p.A., riscontrata dalla Prefettura di Bologna in data 17/07/2020 - Prot. PR\_BOUTG\_Ingresso\_0067128\_20200525.

Si dà atto dell'efficacia dell'aggiudicazione di cui al ns. Prot. 205641/out/RDO del 31/07/2020.

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

---

**Lepida S.c.p.A.**

Via della Liberazione, 15 - 40128 Bologna  
Tel 051 6338800 - Fax 051 4208511 - Web [www.lepida.net](http://www.lepida.net)  
Email [segreteria@lepida.it](mailto:segreteria@lepida.it) - PEC [segreteria@pec.lepida.it](mailto:segreteria@pec.lepida.it)

P.IVA/C.F. e iscrizione Registro Imprese Bologna 02770891204  
Numero REA BO - 466017  
Capitale Sociale interamente versato € 69.881.000,00