DIREZIONE GENERALE PER LA GESTIONE E LA PIANIFICAZIONE DELLO SPETTRORADIOELETTRICO Divisione I - Controllo emissioni radioelettriche, sorveglianza sul mercato degli apparati. Affari generali.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze in data 27.7.2010, recante la disciplina del conferimento di incarichi di collaborazione a soggetti estranei all'Amministrazione in ottemperanza al disposto dell'art. 7, comma 6 bis, del decreto legislativo 30.3.2001, n. 165 e successive modificazioni ed integrazioni;

VISTA la Circolare n. 6/2014 del Ministro per la semplificazione e la pubblica amministrazione recante "interpretazione e applicazione dell'articolo 5, comma 9, del decreto –legge n. 95 del 2012, come modificato dall'articolo 6 del decreto-legge 24 giugno 2014, n. 90 ", nonché la successiva Circolare n. 4/2015 del medesimo Ministro per la semplificazione e la pubblica amministrazione recante "interpretazione e applicazione dell'articolo 5, comma 9, del decreto –legge n. 95 del 2012, come modificato dall'articolo 17, comma 3, della legge 7 agosto 2015, n. 124";

VISTO il decreto direttoriale prot. n.43512 del 3/7/2018, con il quale il Direttore generale Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico ha indetto la procedura comparativa per il conferimento di un incarico di collaborazione di natura coordinata e continuativa, a titolo gratuito presso la Direzione medesima, e disciplinato agli articoli 2 e 3, le modalità di presentazione delle domande e di espletamento della selezione e affidamento dell'incarico, il cui avviso è stato pubblicato in data 4 luglio 2018 sul sito internet del Ministero delle Sviluppo Economico,;

VISTA l'unica domanda di partecipazione alla suddetta procedura selettiva pervenuta entro il previsto termine di scadenza del 14 luglio 2018;

VISTO l'articolo 3 del succitato decreto direttoriale che affida la selezione ad apposita Commissione composta dal Direttore Generale della Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico, dai Dirigenti della Divisione 1^e e 2^e della Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico;

VISTO il verbale del 18 luglio 2018 per la selezione delle domande pervenute redatto dalla Commissione di cui al precedente preambolo, la quale ha valutato il curriculum dell'unico candidato Ing. Fabio BIGI, attribuendo allo stesso il punteggio massimo previsto pari a 20 punti;

CONSIDERATO di dover procedere all'emanazione del provvedimento di approvazione della graduatoria e di nomina del vincitore della selezione

DETERMINA

ART. 1

E' approvata la seguente graduatoria di merito relativa alla procedura selettiva per l'affidamento dell'incarico di collaborazione di natura coordinata e continuativa, a titolo gratuito, presso la Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico di cui all'avviso pubblicato in data 4 luglio 2018 sul sito istituzionale del Ministero dello Sviluppo Economico http://www.mise.gov.it:

n.	Nome e Cognome	Punteggio
1	Fabio BIGI	20/20



ART. 2

L'Ing. Fabio BIGI è dichiarato vincitore della procedura selettiva ai fini del conferimento di un incarico di collaborazione di natura coordinata e continuativa, a titolo gratuito, presso la Direzione Generale per la Pianificazione e la Gestione dello Spettro Radioelettrico, per l'espletamento dell'attività internazionale in ambito ITU e CEPT inerenti alle Radiocomunicazioni, allo sviluppo delle nuove tecnologie tramite l'uso dello spettro delle radiofrequenze, ai Piani strategici e finanziari dell'ITU, con particolare riferimento alla Conferenza plenipotenziaria dell'ITU (PP 18) e la Conferenza radio Mondiale (WRC 19) e ai tavoli di lavoro preparatori di tali eventi e agli incontri connessi in cui l'Italia è portatrice di interesse nazionale.

Il presente decreto è pubblicato sul sito istituzionale del Ministero dello sviluppo economico al seguente indirizzo: www.sviluppoeconomico.gov.it.

IL DIRETTORE GENERALE
Dr.ssa Eva Spina