

Casalecchio di Reno, 13 dicembre 2013
Prot. Gen. 9759-01-01/2013

Oggetto: NOMINA OIV

LA PRESIDENTE

Visto il D.Lgs. 27 ottobre 2009, n. 150, “Attuazione della legge 4 marzo 2009, n. 15, in materia di ottimizzazione della produttività del lavoro pubblico e di efficienza e trasparenza delle pubbliche amministrazioni”, che all’art. 13, comma 6, lett. g), D. Lgs. n. 150/2009, prevede che la Civit definisca i requisiti per la nomina dell’Organismo indipendente di valutazione di cui all’art. 14 dello stesso decreto;

Vista la Delibera del CIVIT n.12/2013: Requisiti e procedimento per la nomina dei componenti degli Organismi indipendenti di valutazione (OIV), che ha sostituito la delibera n. 4/2010 del 16 febbraio 2010;

Vista la deliberazione del CDA di ASC Insieme n.ro 8 del 05 maggio 2011, avente ad oggetto “Approvazione del Regolamento di disciplina della Valutazione, Integrità, e Trasparenza delle Performance e nomina dell’OIV;

Dato atto che:

- è stato approvato con Determina n. 84/13 apposito Avviso Pubblico, pubblicato sul sito di ASC Insieme, per la presentazione di curricula per la costituzione di liste di accreditamento di esperti cui conferire incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, anche afferenti al profilo “OIV”;
- con Determina n 99/2013 è stato quindi approvato un elenco di professionisti che potranno collaborare con l’ASC Insieme;
- con verbale del 2 dicembre 2013, prot. 9433/2012, è stata compiuta un’istruttoria fra le domande pervenute, per la verifica dei requisiti previsti dalla delibera del Civit 12/2013;

Visto il curriculum del Dottor Walter Laghi, allegato al presente atto per farne parte integrante e sostanziale;

Ritenuto di affidare l’incarico di OIV per il triennio 2014-2016 al Dottor Walter Laghi;

DISPONE

1. di nominare quale OIV di ASC Insieme il Dottor Walter Lghi;
2. di pubblicare la presente nomina sul sito web alla Sezione Amministrazione Trasparente;
3. di demandare alla Direttrice la stipulazione del contratto.

La Presidente
Chiara Castelvetri
F.to Castelvetri