

Al Presidente della Camera di Commercio di Chieti
Dott. Silvio Di Lorenzo

CIVIT – Commissione Indipendente per la Valutazione, la
Trasparenza e l'integrità delle amministrazioni pubbliche
Piazza Augusto Imperatore, n 32
00186 Roma

Documento di attestazione

- A. L'Organismo Indipendente di Valutazione della Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Chieti, ai sensi dell'art. 14, comma 4, lett. g) del D.Lgs n. 150/2009 e delle successive delibere n. 2/2012, n. 50/2013 ha effettuato la propria verifica sulla pubblicazione, aggiornamento, sulla completezza e sull'apertura del formato di ciascun dato ed informazione elencati nell'allegato 1.
- B. L'OIV ha svolto i propri accertamenti, tenendo anche conto dei risultati e degli elementi emersi dall'attività di controllo sull'assolvimento degli obblighi di pubblicazione svolta dal Responsabile della trasparenza ai sensi dell'art. 43, comma 1, del d.lgs n. 33/2011.

Sulla base di quanto sopra, l'OIV, ai sensi dell'art. 14 comma 4, lettera g) del d.lgs. n. 150/2009,

ATTESTA

- la veridicità e attendibilità di quanto riportato nell'allegato 1 riguardo all'assolvimento di ciascun obbligo di pubblicazione sul sito web dell'amministrazione (in apposita sezione "Amministrazione trasparente") dei dati previsti dalle leggi vigenti nonché dell'aggiornamento dei medesimi dati al momento dell'attestazione.

L'OIV riporta una sintetica motivazione di quanto attestato:

Dai risultati delle verifiche effettuate, rispetto agli obblighi di pubblicazione previsti dalla Delibera CIVIT n. 71/2013, si segnala, in generale, l'adeguatezza dei dati pubblicati sotto l'aspetto della completezza, dell'aggiornamento e apertura del formato.

Alcune criticità e aree di miglioramento individuate - deducibili dai contenuti della "Griglia di attestazione" (allegato 1) – sono già note all'amministrazione.

Alcune ulteriori precisazioni sono riportate nella "Note" del foglio n. 3 "Apertura del formato" dell'allegato 1.

Data 30/09/2013

Firma dell'OIV
F.to Prof. Michele A. Rea