

# COMUNE DI MONTELEONE ROCCA DORIA PROVINCIA DI SASSARI

## Allegato 1 alla delibera n. 43/2016 - Documento di attestazione

#### Documento di attestazione

- A. Il Nucleo di Valutazione presso il comune di Monteleone Rocca Doria, ai sensi dell'art. 14, c. 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009 e delle delibere A.N.AC. nn. 50/2013 e 43/2016, ha effettuato la verifica sulla pubblicazione, sulla completezza, sull'aggiornamento e sull'apertura del formato di ciascun documento, dato ed informazione elencati nell'Allegato 1 Griglia di rilevazione al 31 gennaio 2016 della delibera n. 43/2016.
- B. Il Nucleo di Valutazione ha svolto gli 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, c. 1, del d.lgs. n. 33/2013.

Sulla base di quanto sopra, il Nucleo di Valutazione, ai sensi dell'art. 14, c. 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009

#### **ATTESTA**

la veridicità le l'attendibilità, alla data dell'attestazione, di quanto riportato nell'Allegato 1 rispetto a quanto pubblicato sul sito dell'amministrazione.

Data 27 febbraio 2016

Firma del Presidente (**Nome e Cognome**)

Alba

Il concetto di veridicità è inteso qui come conformità tra quanto rilevato dall'OIV/altra struttura con funzioni analoghe nell'Allegato 1 e quanto pubblicato sul sito istituzionale al momento dell'attestazione

### Allegato 3 alla Delibera n. 43/2016

#### Scheda di sintesi sulla rilevazione del Nucleo di Valutazione

Data di svolgimento della rilevazione

Attività svolta dal 26 febbraio alla riunione svolta in forma telematica in data 27 febbraio

Estensione della rilevazione (nel caso di amministrazioni con uffici periferici, articolazioni organizzative autonome e Corpi)

Procedure e modalità seguite per la rilevazione

Esame diretto a campione sulla base della griglia predisposta dalla struttura

Aspetti critici riscontrati nel corso della rilevazione

Eventuale documentazione da allegare