

COMUNE DI ROBELLA

NUCLEO DI VALUTAZIONE

Documento di attestazione

Il nucleo di valutazione ha effettuato, ai sensi dell'art. 14, co. 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009 e delle delibere ANAC n. 1310/2016 e n. 141/2019, la verifica sulla pubblicazione, sulla completezza, sull'aggiornamento e sull'apertura del formato di ciascun documento, dato ed informazione elencati nell'Allegato 2.1 – Griglia di rilevazione al 31 marzo 2019 della delibera n. 141/2019.

- Il nucleo di valutazione ha svolto gli accertamenti sulla base delle risultanze di quanto pubblicato nella sezione "amministrazione trasparente" del sito tenendo anche conto dei risultati e degli elementi emersi dall'attività di controllo sull'assolvimento degli obblighi di pubblicazione svolta dal Responsabile della prevenzione della corruzione e della trasparenza ai sensi dell'art. 43, co. 1, del d.lgs. n. 33/2013.
- Il nucleo ha richiesto, con nota del 12 marzo 2019, il supporto del R.P.C.T., del segretario comunale e degli incaricati di P.O.
- Sulla base di quanto sopra, il nucleo di valutazione, ai sensi dell'art. 14, co. 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009

ATTESTA CHE

L'ente ha individuato misure organizzative che assicurano il regolare funzionamento dei flussi informativi per la pubblicazione dei dati nella sezione "Amministrazione trasparente", nonostante non siano in essere meccanismi che consentano l'automatica pubblicazione;

L'ente non ha individuato nella sezione Trasparenza del PTPC i responsabili della trasmissione e della pubblicazione dei documenti, delle informazioni e dei dati ai sensi dell'art. 10 del d.lgs. 33/2013;

ATTESTA

la veridicità¹ e l'attendibilità, alla data dell'attestazione, di quanto riportato nell'Allegato 2.1. rispetto a quanto pubblicato sul sito dell'ente.

Data, 31/03/2019

Il nucleo di Valutazione



¹ Il concetto di veridicità è inteso qui come conformità tra quanto rilevato dall'OIV/altro organismo con funzioni analoghe nell'allegato 2.1 e quanto pubblicato sul sito istituzionale al momento dell'attestazione