



REGIONE BASILICATA

Autorità Regionale per la Valutazione e il Merito – OIV

All'Amministratore Unico dell'A.T.E.R. Potenza  
Sig. Domenico Esposito

e p.c. Al Responsabile della Prevenzione della  
Corruzione e della Trasparenza

### Documento di attestazione

- A. L'Autorità Regionale per la Valutazione e il Merito- OIV dell'Azienda Territoriale di Edilizia Residenziale di Potenza (ATER Potenza) 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. 141/2018**, 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 2018** della delibera n. 141/2018.
- B. L'Autorità Regionale per la Valutazione e il Merito- OIV 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 prevenzione della corruzione e della trasparenza ai sensi dell'art. 43, co. 1, del d.lgs. n. 33/2013

Sulla base di quanto sopra, l'O.I.V., ai sensi dell'art. 14, co. 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009

### ATTESTA CHE

- L'ATER Potenza ha individuato solo parzialmente misure organizzative che assicurano il regolare funzionamento dei flussi informativi per la pubblicazione dei dati nella sezione "Amministrazione trasparente";
- 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, considerato che non è pubblicato il PTPC 2018/2020;

### ATTESTA

<sup>1</sup>  
la veridicità e l'attendibilità, alla data dell'attestazione, di quanto riportato nell'Allegato 2.1. rispetto a quanto pubblicato sul sito dell'Ente.

Data 06/04/2018

(Dott.ssa Angela Paschino – Presidente)

(Prof. Renato Ruffini– Componente)

ASSENTE

(Dott.ssa Sara Montanarella – Componente)