

**Comune di Bibbiena**  
(Provincia di Arezzo)

Allegato 1.1 - Documento di Attestazione per le pubbliche amministrazioni - Deliberazione ANAC n. 294/2021 § 1.1

**II NUCLEO DI VALUTAZIONE**

**Documento di Attestazione**

A. Il Nucleo di Valutazione del Comune di Bibbiena 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. 294/2021, la verifica sulla pubblicazione, sulla completezza, sull'aggiornamento e sull'apertura del formato di ciascun documento, dato ed informazione elencati nell'Allegato 2.1.B - Griglia di rilevazione al 31.05.2021 della delibera n. 294/2021.

B. Il Nucleo di Valutazione a 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, comma 1, del D. Lgs. n. 33/2013.

Sulla base di quanto sopra il Nucleo Tecnico di Valutazione, ai sensi dell'art. 14, comma 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009 come modificato ed integrato dal D. Lgs. n. 74/2017.

**ATTESTA CHE**

L'amministrazione ha individuato misure organizzative che assicurano il regolare funzionamento dei flussi informativi per la pubblicazione dei dati nella sezione "*Amministrazione trasparente*";

L'amministrazione 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. n. 33/2013;

L'amministrazione non ha disposto filtri e/o altre soluzioni tecniche atte ad impedire ai motori web di indicizzare ed effettuare ricerche all'interno della sezione AT, salvo le ipotesi consentite dalla normativa vigente.

**ATTESTA**

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

Li, 18.06.2021

Il Nucleo di Valutazione  
(Dr. Venanzi Mario)

