|  |  |
| --- | --- |
| **Azienda** | **OIV AUSL TOSCANA CENTRO** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Data** Periodo dal 16/05/2022 al 08/06/2022 | | **Ora inizio** N.A. | **Ora conclusione** N.A. |
| **Modalità** | Analisi documentale e riunioni in modalità telematica attestazione trasparenza | | |
| **Presenti** | Per l’OIV: Dott.ssa Bonini, Dott.ssa Pellegrini, Dott. Romolini  Per l’Azienda: Dott.ssa Ninci | | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Argomento** | | **Obblighi di trasparenza di cui alla delibera ANAC** |
| In vista della scadenza sull'assolvimento degli obblighi di pubblicazione per la trasparenza da parte dell'Azienda fissata per il 31 maggio 2022 come da Delibera ANAC, in data 16/05 si è tenuta una riunione in modalità telematica tra l’OIV e gli uffici competenti per la programmazione dell’attività di rilevazione della trasparenza al 31/05.  In data 23/05, l’OIV ha trasmesso all’azienda tramite posta elettronica una richiesta di integrazione e chiarimenti su alcuni campi specifici della sezione amministrazione trasparente oggetto di verifica.  Con comunicazioni di posta elettronica in data 30/05 e 31/05, la Dott.ssa Ninci ha trasmesso i risultati dell’istruttoria della sezione amministrazione trasparente oggetto di verifica.  Infine, in data 08/06 i componenti dell’OIV, prima separatamente e poi collegialmente, hanno preso visione della documentazione fornita dall’Azienda ed effettuato una verifica diretta del materiale pubblicato sul sito istituzionale. L’analisi ha dato riscontro molto positivo: la quasi totalità degli item sono stati raggiunti con punteggio pieno.  L’OIV ha dunque proceduto alla compilazione dei documenti richiesti dall’ANAC (attestazione, griglia di rilevazione e scheda di sintesi della rilevazione) successivamente inviati all’Azienda.. | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Il presente verbale è stato redatto da** | Alberto Romolini |

**08 Giugno 2022 Letto e approvato**

**Dott.ssa Anna Bonini**

**Dott.ssa Gabriella Pellegrini**

**Dott. Alberto Romolini**