

**Scheda di sintesi sulla rilevazione degli OIV o organismi con funzioni analoghe****Data di svolgimento della rilevazione**

Data di inizio e di fine della rilevazione: 25/06/2021

**Estensione della rilevazione (nel solo caso di amministrazioni/enti con uffici periferici)**

Il Comune di Vezza D'Alba non presenta Uffici Periferici

**Procedure e modalità seguite per la rilevazione**

Il procedimento e le modalità seguite per condurre la rilevazione si sono basate su:

- verifica diretta sul sito istituzionale, anche attraverso l'utilizzo di supporti informatici;
- esame della documentazione e delle banche dati relative ai dati oggetto di attestazione.
- Verifica dell'attività svolta dal Responsabile della trasparenza per riscontrare l'adempimento degli obblighi di pubblicazione;
- Non è stato possibile procedere alla verifica sul sito BUSSOLA TRASPARENZA, in quanto questo risulta attualmente "bloccato" a seguito delle novità normative inerenti la modifica della sezione "Amministrazione Trasparente"

**Aspetti critici riscontrati nel corso della rilevazione**

Si invita l'Ente a procedere celermente con l'inserimento delle informazioni ancora non presenti.

Si invita l'Ente a utilizzare per le pubblicazioni il formato APERTO (gli open/libre office ODT e ODS, lo XML, il RTF) o elaborabile (.DOC, .XLS). Anche il PDF stampa è ammissibile. Non sono considerati aperti o elaborabili le immagini (JPG, GIF, TIFF) e i PDF scansionati.

**Eventuale documentazione da allegare**

Nessuna

L'attestazione degli OIV, completa della griglia di rilevazione e della scheda di sintesi, è pubblicata nella sezione «Amministrazione trasparente» entro il 30 giugno 2021. Entro tale data è quest'anno richiesto al Responsabile della prevenzione della corruzione di inviare ad ANAC la sola griglia di rilevazione all'indirizzo di posta elettronica: [attestazioni.oiv@anticorruzione.it](mailto:attestazioni.oiv@anticorruzione.it)

Data: 25/06/2021

**Il Nucleo di Valutazione**

Dott. Gianpaolo Ario



Dott.ssa Cristina Gertosio

