

**ORGANISMO INDIPENDENTE DI VALUTAZIONE
COMUNE DI VILAFRANCA PIEMONTE**

Documento di attestazione

L' Organismo Indipendente di Valutazione del Comune di Villafranca P.te ai sensi dell'art. 14, c. 4, lett. g), del d.lgs. n. 150/2009 e delle delibere A.N.AC. nn. 50/2013 e 148/2014, ha effettuato la verifica sulla pubblicazione, sulla completezza, sull'aggiornamento e sull'apertura del formato di ciascun documento, dato ed informazione elencati nell'Allegato 1 – Griglia di rilevazione al 31 dicembre 2014 della delibera n. 148/2014.

L' O.I.V. del Comune di Villafranca P.te 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 trasparenza ai sensi dell'art. 43, c. 1, del d.lgs. n. 33/2013.

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

ATTESTA

la veridicità e l'attendibilità, alla data odierna, di quanto riportato nell'Allegato 1 rispetto a quanto pubblicato sul sito dell' ente.

Data 31/01/2015

L' Organismo Indipendente di Valutazione

Dott. Emanuela MATINA

Dott. Eligio ALASONATTI

Dott.ssa Valeria ALASONATTI



**ORGANISMO INDIPENDENTE DI VALUTAZIONE
COMUNE DI VILAFRANCA PIEMONTE**

Data di svolgimento della rilevazione

31/01/2015

Estensione della rilevazione (nel caso di amministrazioni con uffici periferici, articolazioni organizzative autonome e Corpi)

L'amministrazione comunale non dispone di uffici periferici, articolazioni organizzative autonome e Corpi.

Procedure e modalità seguite per la rilevazione

Indicare il procedimento e le modalità seguite per condurre la rilevazione:

- verifica sul sito istituzionale, anche attraverso l'utilizzo di supporti informatici.

Aspetti critici riscontrati nel corso della rilevazione

///////

Eventuale documentazione da allegare

///////

L' Organismo Indipendente di Valutazione

Dott. Emanuele MATINA

Dott. Eligio ALASONATTI

Dott.ssa Valeria ALASONATTI

