



COMUNE DI FANO

(Provincia di Pesaro e Urbino)

DICHIARAZIONE
DI INSUSSISTENZA DI CAUSE DI INCOMPATIBILITA' O INCONFERIBILITA'
Art. 20 del D.Lgs. 8 aprile 2013 n. 39)

Il sottoscritto **MARIA BEATRICE DELBIANCO**

nella propria qualifica di Funzionario di Elevata Qualificazione di questa Amministrazione Comunale
(Settore Governo del Territorio)

Visto l'art. 14, commi 1 e 1-quinques del D.Lgs.vo 33/2013 sulla trasparenza integrato e modificato dal D.Lgs. 97/2016, il D.Lgs.vo 39/2013 sulla inconferibilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni, la Legge 190/2012 anticorruzione

DICHIARA

consapevole delle pene previste dall'art. 76 del d.P.R. n.445/2000 cui si può andare incontro in caso di dichiarazioni mendaci, o di fornitura di dati non corrispondenti a verità:

1. di non trovarsi in nessuna delle situazioni di incompatibilità o di inconferibilità previste dagli articoli 3, 4, 9 e 12 del D.Lgs. n. 39/2013;
2. di non essere stato condannato, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del Titolo II del libro secondo del codice penale;
3. di impegnarsi a comunicare tempestivamente eventuali cause di incompatibilità o inconferibilità eventualmente sopravvenute in epoca successiva alla presente dichiarazione;
4. di impegnarsi a rinnovare annualmente la presente dichiarazione;
5. di autorizzare il trattamento dei propri dati personali, ai sensi di quanto previsto dalle vigenti disposizioni in materia di protezione dei dati personali;
6. di garantire, con l'incardinamento nelle relative funzioni, il rispetto dell'art. 53, comma 16-ter del D.lgs. N. 165/2001 sia in fase di nomina che in fase di cessazione dell'incarico. Assicura inoltre di non aver sentenze a proprio carico di cui all'art. 35-bis del D.Lgs. n. 165/2001;
7. di autorizzare la pubblicazione della presente dichiarazione sul sito internet del Comune di Fano, in ottemperanza a quanto previsto dall'art. 20, comma 3 del citato D.Lgs. n. 39/2013.

Fano, li 07/03/2025

In fede

Firma