



## COMUNE DI NOMI

PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO

PIAZZA SPRINGA, 3

Tel. 0464-834107 - Fax 0464-830514 - Cod. Fisc.

85005290227 - P. IVA 00379670227

Prot. n. 1207/116

Nomi, 23.03.2022

### AVVISO PUBBLICO PER LA PARTECIPAZIONE ALL'AGGIORNAMENTO DEL PIANO ANTICORRUZIONE 2022-2024

La legge 06 novembre 2012, n. 190 ("Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella Pubblica Amministrazione") prevede che ogni Amministrazione pubblica predisponga un Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione da sottoporre ad aggiornamento annuale.

Il testo in vigore, approvato con deliberazione della giunta comunale n. 42 di data 30.03.2021, può essere visionato accedendo al seguente link: <https://www.comune.nomi.tn.it/Amministrazione-Trasparente/Altri-contenuti/Prevenzione-della-Corruzione/Piano-triennale-per-la-prevenzione-della-corruzione-e-della-trasparenza/PIANO-TRIENNALE-DI-PREVENZIONE-DELLA-CORRUZIONE-2021-2023>

L'atto dovrà essere oggetto di aggiornamento entro il 30 aprile 2022.

Ciò premesso, la Responsabile per la Prevenzione della Corruzione e per la Trasparenza

### INVITA

I soggetti portatori di interessi della cittadinanza, di categorie o di ordini e collegi professionali, le associazioni di ogni tipo, a presentare osservazioni o suggerimenti per la redazione del Piano per il triennio 2022-2024.

Le osservazioni e/o suggerimenti potranno essere trasmessi a mezzo di posta elettronica certificata (PEC) all'indirizzo [comune@pec.comune.nomi.tn.it](mailto:comune@pec.comune.nomi.tn.it) o, in alternativa, mediante consegna presso l'Ufficio protocollo allegando fotocopia di un documento di identità in corso di validità,

**entro le ore 12:00 del giorno 15 aprile 2022**

Le osservazioni e proposte giudicate pertinenti e costruttive saranno tenute in considerazione nella redazione e aggiornamento del nuovo Piano per il triennio 2022-2024.

Si ringraziano tutti gli interessati per la collaborazione che vorranno prestare.



Il Segretario comunale

dott.ssa Federica Bortolin