



AVVISO PUBBLICO PER LA CONSULTAZIONE DEGLI  
STAKEHOLDERS AI FINI DELL'AGGIORNAMENTO PIANO TRIENNALE  
PER LA PREVENZIONE DELLA CORRUZIONE  
E DELLA TRASPARENZA (PTPCT) TRIENNIO 2021 – 2023

Il Piano di prevenzione è adottato in attuazione della L. 190/2012, del D. Lgs n. 33/2013, in materia di trasparenza, del D. Lgs 39/2013 in materia di inconfiribilità e incompatibilità di incarichi presso le pubbliche amministrazioni e presso gli enti privati in controllo pubblico, del Dpr n. 62/2013, Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, nonché in attuazione del Piano nazionale anticorruzione (PNA), e delle Linee guida, direttive e disposizioni dell'Autorità Nazionale Anticorruzione (ANAC).

La normativa in vigore impone all'Amministrazione di provvedere all'aggiornamento del Piano, entro il 31 gennaio di ogni anno - per l'anno 2021 il termine è prorogato al 31 marzo 2021, con comunicato del Presidente dell'Autorità Nazionale anticorruzione del 2 dicembre 2020-.

Ai fini dell'aggiornamento e dell'elaborazione di un'efficace strategia di anticorruzione, costituisce elemento essenziale il coinvolgimento dei cittadini e delle organizzazioni portatrici di interessi collettivi, favorendo forme di consultazione per individuare delle misure preventive in materia di anticorruzione.

L'acquisizione di proposte, suggerimenti, osservazioni e indicazioni in ordine al contenuto del Piano attualmente in vigore, pubblicato nella sezione "amministrazione trasparente — disposizioni generali - /piano triennale per la prevenzione della corruzione e della trasparenza/Altri contenuti generali" devono pervenire entro il 28 febbraio 2021, all'indirizzo [segreteria@vallebrembana.bg.it](mailto:segreteria@vallebrembana.bg.it), mediante l'apposito modello.

Piazza Brembana, 08.02.2021



Il Responsabile prevenzione corruzione e illegalità e trasparenza  
Regazzoni dott. Omar

Firma autografa sostituita con l'indicazione a stampa del nominativo  
del soggetto responsabile ai sensi del D.Lgs 39/1993 art. 3 c. 2.