



Prot. vedasi PEC invio/AM

Arzignano, lì 01 dicembre 2025

Spett.li

Liberi Professionisti - Progettisti  
Loro sedi

**Oggetto: Invito alla riunione di confronto relativa al Documento del Sindaco 2025 per la formazione delle future Varianti al Piano degli Interventi PI e delle Varianti al Piano di Assetto del Territorio PAT del Comune di Arzignano di cui alla L.R.V. n. 11/2004.**

Si informa che nel corso della seduta del Consiglio Comunale del 27/11/2025 il Sindaco ha illustrato ai Sigg. Consiglieri, ai sensi dell'art. 18, comma 1, della L.R.V. n. 11/2004, il Documento del Sindaco 2025 per il Piano degli Interventi e le sue varianti del Comune di Arzignano.

A seguito della Delibera di Giunta Comunale n. 262 del 01/12/2025 prende avvio la prevista fase di consultazione, di partecipazione e di concertazione con altri enti pubblici, gli operatori economici, le associazioni economiche e sociali eventualmente interessati.

Si procede, quindi, all'esame degli indirizzi per le prossime Varianti al Piano degli Interventi e per la redazione delle prossime varianti al Piano di Assetto del Territorio PAT con cui si intende estendere la possibilità di insediamento di attività di lavorazione pelli non inquinanti nel territorio.

A tal fine si invita a prendere visione del Documento del Sindaco 2025 disponibile sul sito del Comune di Arzignano, nella sezione "Amministrazione Trasparente/Pianificazione e governo del territorio", all'indirizzo <https://arzignano.trasparenza-valutazione-merito.it/web/trasparenza/trasparenza> e si invitano le SS.VV. ad un confronto sullo stesso e sulle tematiche inerenti per il giorno:

**– martedì 9 dicembre 2025 alle ore 10,30 –**

Nel corso di tale incontro potranno essere formulate eventuali proposte, suggerimenti e considerazioni sui contenuti del Documento del Sindaco 2025 per le Varianti al PI e per le Varianti al PAT.

Confidando nella più ampia partecipazione, si porgono cordiali saluti.

**IL DIRIGENTE**

Area Gestione del Territorio  
Arch. Alessandro Mascarello  
(firma digitale)