



COMUNE DI SAN MAURO CILENTO

Provincia di Salerno

Parco Nazionale del Cilento, Vallo di Diano e Alburni

PATRIMONIO UNESCO

Prot. 266 del 18.1.23

San Mauro Cilento, data del protocollo

Raccolta di proposte e/o osservazioni finalizzate all'aggiornamento della sezione anticorruzione e trasparenza del P.I.A.O. 2023-2025 dell'ente.

Questa Amministrazione comunale, nell'ambito delle iniziative e delle attività condotte in materia di interventi per la prevenzione ed il contrasto della corruzione, su proposta del Responsabile Anticorruzione, deve approvare il Piano integrato di attività e organizzazione (PIAO) 2023-2025, la cui Sezione 2.2 è destinata ad assorbire il Piano anticorruzione dell'Ente.

Il presente avviso è finalizzato all'acquisizione di osservazioni e/o proposte per una migliore individuazione delle misure preventive anticorruzione in occasione dell'elaborazione/aggiornamento della predetta sezione.

Pertanto, i cittadini, le associazioni o altre forme di organizzazioni portatrici di interessi collettivi, alle organizzazioni di categoria e organizzazioni sindacali operanti nel territorio di questo Comune sono invitati a presentare contributi di cui si terrà conto in sede elaborazione del PIAO 2023-2025.

Per meglio consentire l'apporto di contributi mirati, si rimanda al vigente Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza, consultabile sul sito istituzionale dell'Ente all'interno della sezione "Amministrazione Trasparente vecchia versione – Disposizioni Generali – Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza.

Tutti i contributi, le riflessioni e le proposte di miglioramento potranno essere trasmesse all'indirizzo di posta certificata dell'Ente o consegnate a mani al protocollo dell'Ente, entro sette giorni dalla pubblicazione del presente avviso.

Per informazioni potrà essere contattato il sottoscritto Responsabile della Prevenzione della Corruzione telefono 0974 903161.

Allegato: Modulo per le osservazioni



Il segretario comunale/ RPC

A Maiese

**Al Responsabile della Prevenzione della Corruzione
Del Comune di San Mauro Cilento**

Il presente modello va trasmesso al Responsabile della prevenzione della corruzione, Segretario comunale, mediante invio mail all'indirizzo PEC **protocollo.sanmaurocilento@asmepec.it** ovvero mediante consegna a mani al protocollo dell'Ente, entro sette giorni dalla pubblicazione dell'avviso.

Raccolta di proposte e/o osservazioni finalizzate all'aggiornamento della sezione anticorruzione e trasparenza del P.I.A.O. 2023-2025 dell'ente.

MODULO PER OSSERVAZIONI

Il/La sottoscritto/a _____, nato a _____, il _____ e residente in _____ in _____ qualità _____ di _____ (indicare la categoria di appartenenza, potendo trattarsi anche di privati cittadini) soggetto interessato alla sezione **della sezione anticorruzione e trasparenza del P.I.A.O. 2023-2025 dell'ente**, formula le seguenti osservazioni e/o proposte:

Il presente modello va trasmesso al Responsabile della prevenzione della corruzione, Segretario comunale, mediante invio mail all'indirizzo PEC **protocollo.sanmaurocilento@asmepec.it** ovvero mediante consegna a mani al protocollo dell'Ente, entro sette giorni dalla pubblicazione dell'avviso.

Data _____ Firma _____

Informativa privacy ai sensi dell'art.13 del Regolamento Europeo n°2016/679 sulla protezione dei dati personali. Tutti i dati personali comunicati per l'aggiornamento del piano sono trattati esclusivamente per le finalità istituzionali connesse alla presente procedura di consultazione. I dati richiesti sono obbligatori e pertanto le proposte prive di dati identificativi non saranno prese in considerazione ai fini dell'aggiornamento. Titolare del trattamento dei dati è il Comune di San Mauro Cilento nella persona del legale rappresentante.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI REGOLAMENTO (UE) 2016/679

Il sottoscritto _____ dichiara di acconsentire al trattamento dei dati personali con le modalità e per le finalità connesse alla presente procedura di consultazione.

Data _____ Firma _____