

OBIETTIVI CONSORZIO POLIZIA LOCALE “ALTO VICENTINO”

OBIETTIVO 2020-03: MIGLIORAMENTO DELLA SICUREZZA URBANA, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO AI MACRO-SERVIZI CHE NE COSTITUISCONO LA STRUTTURA PORTANTE

Obiettivo strategico di miglioramento

DESCRIZIONE :

Grazie ad una continua ed intensa attività di prevenzione e repressione dei fenomeni criminosi, nel corso dell'anno 2019 si è assistito ad un netto miglioramento della Sicurezza Urbana, sia reale che percepita, nel capoluogo di Schio e negli altri Comuni aderenti al Consorzio di Polizia Locale “Alto Vicentino”.

Ciò premesso, e pur nell'impossibilità di adeguare la Dotazione Organica, per l'anno 2020 ci si prefigge l'obiettivo di migliorare ulteriormente la Sicurezza Urbana, che riveste importanza strategica per l'Ente e per i Comuni che aderiscono al Consorzio, intensificando i macro-servizi che ne costituiscono la struttura portante, quali:

- servizi appiedati (agente di quartiere e presenza in centro storico);
- polizia giudiziaria (specificata nella scheda alla voce: azioni);
- sicurezza e ordine pubblico (specificata nella scheda alla voce: azioni).

GRADO DI COMPLESSITA' 1000

GRADO DI STRATEGICITA' 1000

<u>AZIONI</u>	<u>TEMPISTICA</u>	<u>INDICATORI E PESI</u>
SERVIZI APPIEDATI	ENTRO IL 31.12.2020	$\frac{\text{N° ore svolte}}{\text{N° 1.000 ore ipotizzate}} = \geq 1$ <p>PESO = 40%</p>
POLIZIA GIUDIZIARIA (indagini; ricezione denunce e querele; esecuzione perquisizioni e sequestri; ricezione sommarie informazioni e spontanee dichiarazioni; arresti e fermi; identificazioni e nomina difensori; sopralluoghi; compilazione comunicazioni di notizie di reato; altre attività di P.G. previste art. 357 c.p.p.)	ENTRO IL 31.12.2020	$\frac{\text{N° ore svolte}}{\text{N° 1.000 ore ipotizzate}} = \geq 1$ <p>PESO = 40%</p>
SICUREZZA E ORDINE PUBBLICO (gestione manifestazioni in luoghi pubblici o aperti al pubblico; assistenza ai Consigli Comunali ed alle pubbliche riunioni o assemblee; eventi assimilabili)	ENTRO IL 31.12.2020	$\frac{\text{N° ore svolte}}{\text{N° 3.000 ore ipotizzate}} = \geq 1$ <p>PESO = 20%</p>