



PEG - ANNO 2017

Responsabile di
Posizione
Organizzativa

Giovannetti

Sandra

Settore

POLIZIA MUNICIPALE

Settore di struttura

Settore di staff

Obiettivi

3

Peso
dell'obiettivo

% Peso
dell'obiettivo

1

Controllo della velocità in modalità notturna nella strada comunale di Pian di Rona.

5

18%

2

Realizzazione di un sistema di videosorveglianza nel territorio comunale.

13

46%

3

Controlli di polizia stradale per il rispetto delle norme di comportamento al C.D.S. con particolare riguardo alla sosta.

10

36%

Peso totale

28

100%

Attività piano dei tempi		Incidenza %	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
1	Verifica acquisizione omologazione per il controllo della velocità in orario notturno	30						x	x					
2	Ricerca sul mercato di strumento misuratore della velocità idoneo ad	40								x	x			
3	Realizzazione e messa in atto pratiche per la fornitura di strumento misuratore di	30										x	x	
4	Installazione misuratore di velocità con modalità notturna													x
5														
6														
		100%												

Parametro di tempo:

Descrizione

Rispetto dei tempi individuati nel Gantt

Valore atteso

31/12/2017

Valore soglia

31/12/2017

Parametro di valutazione :

Descrizione

Istallazione misuratore di velocità notturna

Valore atteso

100%

Valore soglia

100%

Peso dell'obiettivo

5

Soglia di raggiungimento parziale

SI x

NO

Valore soglia

50%

Numero

2

di

3

Titolo

Realizzazione di un sistema di videosorveglianza nel territorio comunale.

Descrizione

L'obiettivo e' quello di procedere alla realizzazione di un sistema di videosorveglianza nel territorio comunale. Si tratta di un intervento che riguarda l'installazione delle telecamere sia nel capoluogo che nelle frazioni che verrà realizzato nel corso del 2017 per il quale è già stato acquisito il parere della Prefettura di Firenze e l'ammissione ad un contributo regionale che prevede la compartecipazione alla spesa.

Tipologia:

d'innovazione organizzativa e gestionale

<input type="checkbox"/>	Complexità operativa	Miglioramento	
	<input type="checkbox"/> su <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> su <input type="checkbox"/>	
strategico			
<input checked="" type="checkbox"/>	Complexità operativa	Equilibrio economico	Integrazione organizzativa
	<input type="checkbox"/> 4 su <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 2 su <input type="checkbox"/> 5	<input type="checkbox"/> 3 su <input type="checkbox"/> 5
			Priorità programmatica
			<input type="checkbox"/> 4 su <input type="checkbox"/> 5

annuale

pluriennale

Altre strutture coinvolte

NO

SI

Attività piano dei tempi		Incidenza %	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
1	Affidamento fornitura per la realizzazione di un sistema di videosorveglianza..	50				x	x	x	x	x	x			
2	Installazione del sistema di videosorveglianza da parte della ditta	50							x	x	x	x	x	x
3														
4														
5														
6														
		100%												

Parametro di tempo:

Descrizione

Rispetto dei tempi individuati nel Gantt

Valore atteso

31/12/2017

Valore soglia

31/12/2017

Parametro di valutazione :

Descrizione

Installazione di un sistema di videosorveglianza nel territorio comunale.

Valore atteso

100%

Valore soglia

100%

Peso dell'obiettivo

13

Soglia di raggiungimento parziale

SI x

NO

Valore soglia

50%

Numero

3

di

3

Titolo

Controlli di polizia stradale per il rispetto delle norme di comportamento al C.D.S. con particolare riguardo alla sosta.

Descrizione

L'obiettivo è quello di rafforzare i controlli della sosta sia nel capoluogo che nelle frazioni sia nel turno mattutino che in quello pomeridiano. Si prevede di effettuare un servizio di vigilanza mirato al rispetto della sosta oltre che al rispetto della sosta regolamentata a disco orario e a parcometro.

Tipologia:

d'innovazione organizzativa e gestionale

<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Complessità operativa	<input type="checkbox"/>	su	<input type="checkbox"/>	Miglioramento	<input type="checkbox"/>	su	<input type="checkbox"/>
strategico									
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Complessità operativa	<input type="checkbox"/>	su	<input type="checkbox"/>	Equilibrio economico	<input type="checkbox"/>	su	<input type="checkbox"/>
			3	su	5		2	su	5
						Integrazione organizzativa	<input type="checkbox"/>	su	<input type="checkbox"/>
							2	su	5
						Priorità programmatica	<input type="checkbox"/>	su	<input type="checkbox"/>
							3	su	5

annuale

pluriennale

Altre strutture coinvolte

NO

SI

Attività piano dei tempi		Incidenza %	Gen	Feb	Mar	Apr	Mag	Giu	Lug	Ago	Set	Ott	Nov	Dic
1	Controllo sosta nel capoluogo con n. 70 interventi annui.	50	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
2	Controllo sosta nelle frazioni con n. 60 interventi annui.	50	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
3														
4														
5														
6														
		100%												

Parametro di tempo:

Descrizione

Rispetto dei tempi individuati nel Gantt

Valore atteso

TUTTO L'ANNO

Valore soglia

TUTTO L'ANNO

Parametro di valutazione :

Descrizione

Interventi/anno di controllo sosta:
70 nel capoluogo
60 nelle frazioni

Valore atteso

100%

Valore soglia

100%

Peso dell'obiettivo

10

Soglia di raggiungimento parziale

SI x

Valore soglia

NO

50%

Risorse strumentali

N.	Tecnologie	Numero	% Utilizzo
1	PERSONAL COMPUTER	7	
2	RADIO RICETRASMITTENTE	8	
3	TELEFONI CELLULARI	4	
4	STAMPANTE B/N	1	
6	FAX COPIATRICE STAMPANTE	1	
7	AUTOVELOX	1	
8	TELEFONO CELLULARE	4	
9	CALCOLATRICE DA TAVOLO	1	
10	VELOMATIC	1	
11	STAMPANTE COLORI	1	

N.	Automezzi	Numero	% Utilizzo
1	AUTOVEICOLI	3	
2	MOTOCICLI	3	
3			
4			
5			

N.	Beni di terzi	Numero	% Utilizzo
1			
2			
3			
4			
5			

N.	Personale esterno	Numero	% Utilizzo
1			
2			
3			
4			
5			

N.	Altro	Numero	% Utilizzo
1	FAX/COPIATRICE/STAMPANTE	1	
2	MACCHINE FOTOGRAFICHE	4	
3	VIDEOPROIETTORE	1	
4	CALCOLATRICE	1	
5			