ALLEGATO E

SCHEDA INDIVIDUALE DI VALUTAZIONE

PARTE I - PERFORMANCE ORGANIZZATIVA

ASSEGNAZIONE OBIETTIVI SCHEDE SINTETICHE

Anno di riferimento: 2015

Nome e Cognome GIANPIERO ZANOCO	7
Area VIGILANZA	
Servizio VIGILANZA	
Sede Aglie	
Posizione rivestita: Besponsabile Posizione Organizzation	a

	-Zn 0/		
Obiettivo 1 Per	so % = 70/		
Descrizione	Indicatore di	Valore programmato	7
ORGANIONA ZEONE IN COUNTBORA.	conseguimento	o target	4
THONE CON L'ASSOCIATIONISMO	Raggiungime	garautire al	2
LOCALE DEI MERCATINI STRAOR.	to shell objet.	traverso altruto	1
DINARI	two nel rights	Commerciale	Da
	delle scartenze	Stravidinaria	de
	Juguammete	presenta turin	4 Cil
	2001	Sul Territorio	_
	so % = 30/2		_
Descrizione	Indicatore di	Valore programmato	
COORDINAMENTO ED ORGANIZ,	conseguimento	o target	
ZAZIONE DEL TERRITORIO	Raggiung men	10	P
FINALIZZATO AL TRANSITO	to bleget objet.	Souterin nel	b
	This hel runger	Pintolo to	11-
DEL GIRO DI ITALIA	to delle sia	Ta few cute ver	to
	deuse ma.	franche starte	10/0
	1/1	May of grante.	all
Obiettivo 3 Pes	so % =	GIRO VITTACIA	
Descrizione	Indicatore di	Valore programmato	
	conseguimento	o target	

Nota: L'indicatore di conseguimento è un parametro quantitativo rilevabile o un prodotto definito accertabile o un evento definito verificabile che rende possibile l'attività di acquisizione di informazioni : (risultato entro il......., con la firma della convenzione......, con la presentazione della proposta di regolamento......, ecc.)

Il valore programmato o target è il livello di qualità che si vuole raggiungere: (aumento numero di eventi nel mese di, aumento numero di verifiche nell'anno......, diminuzione dei contenziosi per......, ecc.)

Negli obiettivi di mantenimento occorre indicare il parametro di riferimento (inteso come parametro minimo non riducibile) determinato dalla Carta dei servizi o da fonte regolamentare o legislativa

ALLEGATO C

ACCERTAMENTO DEI RISULTATI

Obiettivo 1

Descrizione sintetica del risultato realizzato rispetto all'obiettivo assegnato con riferimento all'indicatore di conseguimento e al valore programmato o target.

ORGANIZZAZIONE IN COLLABORAZIOZI NE CON LIPSSOCIAZIONISMO DI MER, CATINI STRAORDINARI PROCETTO AMPIAMENTE REALIZZATO HEL RISPETTO DELLE TEMPISTICHE ASSEGNATE Valutazione del grado di raggiungimento dell'obiettivo (*)

MIN

MAX

100

200 300



Obiettivo 2

Descrizione sintetica del risultato realizzato rispetto all'obiettivo assegnato con riferimento all'indicatore di conseguimento e al valore programmato o target.

COORDINAMENTO ED ORGANIZZAZEONE
DEL TERRITORIO FINALIZZITTO
AL TRANGITO DEL GIRO DI ITIMIA
PROGETA AMPIAMENTE REALIZZATO
CON BARANTIA DEL RISPETTO DELLA
SICUREZZA E DELL'AFFLUSCO DILLA
UTENZA

Valutazione del grado di raggiungimento dell'obiettivo (*)

MIN

MAX

100

200

400



300

Obiettivo 3

Descrizione sintetica del risultato realizzato rispetto all'obiettivo assegnato con riferimento all'indicatore di conseguimento e al valore programmato o target.	Valutazione del grado di raggiungimento dell'obiettivo (*)			
	MIN		r	ИАХ
	100	200	300	400
		Sux		

^(*) Nota: 100-non raggiunto; 200-parzialmente raggiunto; 300-raggiunto come concordato; 400-raggiunto e superato;

Il PUNTEGGIO FINALE E' DATO DALLA SOMMA DEI PUNTEGGI OTTENUTI DIVISO IL NUMERO DEGLI OBIETTIVI OGGETTO DI VALUTAZIONE

Valutazione finale

Su

PERSONALE IN POSIZIONE ORGANIZZATIVA

PARTE II - PERFORMANCE INDIVIDUALE

N	l° Fattori di valutazione		Val	utazio	ne (*)	
1	Competenza 1 (Tecnica) Capacità di applicare correttamente le conoscenze professionali	1	2	3	4	<u>(5)</u>
2	Competenza 2 (aggiornamento) Capacità di mantenere aggiornate nel tempo l'insieme delle conoscenze specifiche previste	1	2	3	4	(5)
3	Gestione delle risorse umane Capacità di motivare, indirizzare ed utilizzare al meglio le risorse assegnate nel rispetto degli obiettivi concordati	1	2	3	4	(5)
4	Gestione economica ed organizzativa Capacità di usare le risorse disponibili con criteri di economicità ottimizzando il rapporto tempo/costi/qualità	1	2	3	4	5
5	Tensione al risultato Capacità di misurarsi sui risultati impegnativi e sfidanti e di portare a compimento quanto assegnato	1	2	3	4	(5)
6	Flessibilità Capacità di adattarsi alle situazioni mutevoli dell'organizzazione e delle relazioni di lavoro allo scopo di rendere coerenti attività e servizi con gli obiettivi	1	2	3	4	5)
7	Attenzione alla qualità Capacità di far bene le cose in modo rigoroso e di attivarsi per il miglioramento del servizio fornito	1	2	3	4	5
8	Innovazione Capacità di approccio ai problemi secondo nuove prospettive e di stimolare-mettere in atto soluzioni innovative	1	2	3	4	5

Punteggio complessivo : ... $\lambda 0$ $x_{10} = 400$



(*) Nota: 1 – non ha espresso il comportamento;

2 – ha parzialmente espresso il comportamento;

3 – ha espresso il comportamento adeguatamente;

4 - ha ampiamente espresso il comportamento;

5 - ha espresso il comportamento in maniera ottimale

ALLEGATO E

RISULTATO COMPLESSIVO

Performance complessiva (PC) = $\frac{\text{POE}(30\%) + \text{POS}(30\%) + \text{PI}(40\%)}{400(30\%) + 400(30\%) + 400(40\%)} = .4.00$

Legenda:

POE = Performance Organizzativa di Ente

POS = Performance Organizzativa di Settore

PI = Performance individuale

DETERMINAZIONE RETRIBUZIONE DI RISULTATO

TABELLE DI CORRISPONDENZA

PERFORMANCE COMPLESSIVA	DEFINIZIONE
<185	VALUTAZIONE INSUFFICIENTE
DA 185 A 239	VALUTAZIONE SUFFICIENTE
DA 240 A 290	VALUTAZIONE BUONA
DA 291 A 345	VALUTAZIONE OTTIMA
DA 346 A 400	VALUTAZIONE ECCELLENTE



- A1) Per valutazione insufficiente: Non dovrà essere corrisposta alcuna indennità di risultato
- A2) Per valutazione sufficiente: Dovrà essere corrisposta una retribuzione pari al 40% dell'indennità di risultato massima e cioè %
- A3) <u>Per valutazione buona</u>: Dovrà essere corrisposta una retribuzione pari al 60% dell'indennità di risultato massima e cioè %
- A4) Per valutazione ottima: Dovrà essere corrisposta una retribuzione pari al 96% dell'indennità di risultato massima e cioè %
- A5) <u>Per valutazione eccellente</u>: Dovrà essere corrisposta una retribuzione pari al 100% dell'indennità di risultato massima