



CITTA' DI TORINO

CIRCOSCRIZIONE VI

CONS. CIRC.LE N. 71/2013

PROVVEDIMENTO DEL CONSIGLIO CIRCOSCRIZIONALE VI
IL GIORNO 24 LUGLIO 2013

Il Consiglio della Circoscrizione 6 è convocato nelle prescritte forme, per la seduta d'urgenza, nella sala delle adunanze consiliari nel Centro Civico di Via San Benigno, 20, alla presenza della Presidente Nadia CONTICELLI e dei Consiglieri:

AGLIANO	GARCEA	RASO
BARBIERI	GENCO	SATURNINO
BORIO	IATI'	SCAGLIOTTI
CATIZONE	LEDDA	SCAVELLO
COSTA	LICARI	SCIRETTI
D'ALARIO	MARTELLI	TKALEZ
DE GASPERI	MO	TODARELLO
DEL VENTO	MOIOLI	ZITO

E quindi in totale, con la Presidente, n. 25 Consiglieri.

Risultano assenti i consiglieri : COSTA –DEL VENTO – ZITO .

In totale n. 22 Consiglieri presenti.

con l'assistenza del Segretario Dott. Paolo Capolongo per discutere in

SEDUTA PUBBLICA

il seguente provvedimento così indicato all'Ordine del Giorno:

MOZIONE IN MERITO A: "POTENZIAMENTO DEL SERVIZIO POSTALE ZONA BARCA E BERTOLLA."

VI CIRCOSCRIZIONE AMMINISTRATIVA

MOZIONE

Potenziamento servizio postale zona Barca e Bertolla.

Premesso che

Il servizio nei quartieri Barca e Bertolla è garantito dall'ufficio postale di via Damiano Chiesa;

Tenuto conto che

L'ufficio suddetto è notevolmente sottodimensionato in termini di spazi e capienza e crea disagi ai cittadini, agli utenti ed al personale dello stesso;

Considerato che

Il territorio servito dall'ufficio è molto ampio, e raggiunge un bacino di oltre 25 mila persone, in crescita a seguito delle varianti urbanistiche degli ultimi anni;

Il Consiglio Circoscrizionale impegna

la Presidente e il Coordinatore competente ad attivarsi per richiedere il potenziamento del servizio mediante l'apertura di un ufficio più capiente o, in alternativa, tramite passaggi di un ufficio postale mobile negli orari e nei giorni di maggiore afflusso dell'utenza.

Risulta fuori dall'aula il consigliere: CATIZONE

Per quanto sopra esposto il Consiglio, con votazione palese:

PRESENTI	21
VOTANTI	21
FAVOREVOLI	21
CONTRARI	/
ASTENUTI	/

La proposta è approvata.