

CITTA' DI TORINO

CIRCOSCRIZIONE 7

DOC. N. 134

INTERPELLANZA

PROVVEDIMENTO DEL CONSIGLIO DI CIRCOSCRIZIONE

IL 5 DICEMBRE 2016 – ORE 19,00

Nella sala delle adunanze consiliari del Centro Civico in c.so Vercelli n. 15, con convocazione ordinaria, avvenuta nelle prescritte forme, in 1<sup>a</sup> convocazione si è riunito il Consiglio Circostrizionale del quartiere 7 del quale fanno parte i Signori:

ALESSI Patrizia	CREMONINI Valentina	LEMMA Francesca
AUSILIO Ernesto	CRISPO Michele	LUVISON Romano
AZEGLIO Luigi	D'APICE Ferdinando	MARCHITELLI Gerardo
BERGHELLI Michele	DE SENSI Serenella	MARTINO Francesco
BESSONE Stefania	DERI Luca	MOISO Daniele
BOMBACI Rosaria	GARIGLIO Giulia	PINTO Rocco
CAMMARATA Giuseppe	GIOVANNINI Domenico	SABATINO Silvio
CHIUMMENTO Angela	LA MENDOLA Giuseppe	
CIACCI Camilla	LANTERMINO Davide	

di cui risultano assenti i Consiglieri Chiummento e Pinto

in totale con il Presidente n. 23 Consiglieri presenti

con la Presidenza di : Luca DERI

e con l'assistenza del Segretario: Cristina TEMPO

ha adottato in

SEDUTA PUBBLICA

Il presente provvedimento così come indicato nell'ordine del giorno:

C. 7 - SITUAZIONE DELLA DORA RIPARIA DOPO LE PRECIPITAZIONI DEL 24/11/2016. **INTERPELLANZA ALLA SINDACA.**

## IL CONSIGLIO DELLA CIRCOSCRIZIONE 7

### PRESO ATTO

Che la Circoscrizione 7 alla luce dei fatti alluvionali del 24/11/2016 avvenuti sul proprio territorio

### INTERPELLA LA SINDACA CHIARA APPENDINO

per sapere quali iniziative intende adottare l'Amministrazione Comunale per rafforzare le difese spondali dal rischio esondazione lungo il fiume Dora Riparia ed in particolare:

Passerella Istituto Albe Steiner.

La sbocca della Passerella crea un varco verso l'area Sermig-Balon-Porta Palazzo in sponda destra ma anche verso Aurora.

Ex ponte ferroviario della Torino-Ceres.

Il manufatto ferroviario, inutilizzato da GTT, anche se è ora sollevabile su martinetti idraulici, per la sua tipologia costruttiva rischia ancora di creare un effetto diga.

Passerella sull'ex Ponte del Carbone.

Il vecchio manufatto crea ostacolo al deflusso del fiume ma eserciterebbe anche un effetto protezione sul ponte Bologna. Occorre verificarne la stabilità e se la sua presenza sia dal punto di vista idraulico positiva o negativa.

Ponte di via Bologna.

A causa di arcate troppo basse crea seri rischi di esondazione in direzione di Via Bologna e dell'intera Zona Nord della Città. Si è già provveduto a rialzare le sponde con apposito muro ma resta il rischio che le ricorrenti piene della Dora scavalchino il ponte e l'acqua si riversi lungo via Bologna.

Quali interventi si intende predisporre per impedire che, pur superando il ponte, le acque si possano espandere verso la Zona Nord ma restino incanalate nell'alveo del fiume.

Questa pare oggi l'emergenza principale perché ne possono derivare danni gravissimi alla Zona Nord.

Ponte di Corso Tortona.

In passato è stato chiuso occasionalmente. Occorre valutare se è opportuno rinforzare gli argini anche a monte del suddetto ponte.

Ponte di Via Fontanesi.

Anche in questo caso si registra un rischio esondazione, le sponde sono già state rialzate, parte in terra e parte con un muro in cemento nei tratti di maggior rischio esondazione. Si richiede se la situazione possa essere considerata sicura o si ipotizzino nuovi interventi.

## IL CONSIGLIO DI CIRCOSCRIZIONE

Procede alla votazione nei modi di legge.

Il Presidente dichiara approvata tale proposta di deliberazione con il seguente risultato:

Presenti e votanti : n. 23

Voti favorevoli : n. 19

ALESSI / AUSILIO / AZEGLIO / BERGHELLI / CAMMARATA / CIACCI / CREMONINI /  
CRISPO / D'APICE / DE SENSI / DERI / GARIGLIO / GIOVANNINI / LA MENDOLA /  
LUVISON / MARCHITELLI / MARTINO / MOISO / SABATINO.

Voti contrari : n. 4

BESSONE / BOMBACI / LANTERMINO / LEMMA.