

CIRCOSCRIZIONE 7 ^
Aurora - Vanchiglia - Sassi
- Madonna del Pilone



CITTA' DI TORINO

ODGCI7 3 / 2024

03/06/2024

**PROVVEDIMENTO DEL CONSIGLIO CIRCOSCRIZIONALE n. 7 ^ - Aurora - Vanchiglia - Sassi -
Madonna del Pilone**

Convocato il Consiglio circoscrizionale nelle prescritte forme sono intervenuti: oltre al Presidente DERI Gian Luca, le Consigliere ed i Consiglieri:

ALESSI Patrizia Maria	GIARDINA Giorgio	RAZZETTI Sara
AUSILIO Ernesto	GIOVANNINI Domenico	RODIA Daniela
CABBIA Maurizia Stefania	INI' Marta Sara	SABATINO Silvio
CAMMARATA Giuseppe	LAURIA Francesco Paolo	ZINDATO Maria
CARIA Francesco	LUVISON Romano	
D'APICE Ferdinando	MARTINO Francesco	
GENOVESE Ilaria	NINNI Sol	
GIANOTTO Maria Claudia	PIRAS Giuseppe	

In totale, con il Presidente, n. 21 presenti.

Risultano assenti i Consiglieri e le Consigliere: BRASCHI Massimo - CRISPO Michele - DE COLL' Francesca - MOISO Daniele

Con la partecipazione del Segretario ROLANDO Matteo

Ha adottato in

SEDUTA PUBBLICA

il seguente provvedimento.

OGGETTO: RICHIESTA DI RIDUZIONE EMISSIONI GAS SERRA DURANTE EVENTI FIERISTICI E CULTURALI. ORDINE DEL GIORNO.

IL CONSIGLIO DELLA CIRCOSCRIZIONE 7

PRESO ATTO CHE

La Comunità Europea ha dichiarato nelle sue linee strategiche la necessità e volontà di ridurre le emissioni di gas serra, di voler incentivare le forme energetiche pulite ed implementare la rete di alimentazione elettrica. Le politiche e i piani di finanziamento per quanto ivi descritto sono inserite nel "Green Deal europeo", piano sottoscritto anche dall'Italia, per il quale entro il 2050 si dovrà raggiungere la neutralità delle emissioni carboniche.

CONSIDERATO CHE

La Città di Torino ha istituito e sono in essere molti investimenti e infrastrutture per perseguire gli obiettivi dell'agenda green, creando punti di ricarica energetica, sostituendo mezzi del TPL con mezzi elettrici ed a idrogeno, investendo anche in parchi fotovoltaici odierni e futuri, promuovendo politiche di auto-consumo, differenziando le fonti energetiche rinnovabili su tutto il territorio metropolitano. Identici investimenti nazionali vanno nella stessa direzione, aiutando sia il pubblico che il privato nel realizzare una transizione ecologica che consenta di consumare meno energia con una trasformazione delle fonti di approvvigionamento sia attraverso il green deal che attraverso le CER. Tutte queste politiche ci consentono di poter ragionare in termini di salvaguardia ed attenzione dell'ambiente, per ridurre gli sprechi, aumentare le aree verdi, ridurre la quantità di plastica nei cicli produttivi, commerciali e del divertimento; costruendo una maggior consapevolezza nei singoli cittadini, che le azioni individuali e collettive siano determinanti negli impatti finali, questo perché la protezione dell'ambiente di oggi è un dovere verso le future generazioni, e l'utilizzo delle tecnologie non è necessariamente un approccio sottrattivo o peggiorativo, ma può rimanere a valori invariati, ma con minori scarti e residui.

CONSIDERATO CHE

Già nel C.A.M. della Città di Torino è presente l'invito all'utilizzo "Qualora inoltre non sia possibile l'allacciamento alla rete elettrica, sono utilizzati esclusivamente generatori alimentati da fonti di energia rinnovabile."

CONSIDERATO CHE

La Città di Torino si è candidata il 31 gennaio del 2022 con risposta positiva ricevuta nell'aprile dello stesso anno al piano (Mission Smart and Climate-Neutral Cities) della missione europea green deal con l'aspirazione alla neutralità climatica entro il 2030. Con le altre 8 città italiane Torino sta redigendo il climate city contract nel quale questo documento vuole sottendere.

CONSIDERATO INOLTRE CHE

A fronte di questa narrazione e consapevoli che ogni piccolo gesto si somma in maniera virtuosa e che, come detto le tecnologie moderne, consentono un'efficienza paritaria ai vecchi modelli di

consumo con costi pressoché uguali.

PROPONE

in una prima fase (sperimentale), dalla data odierna sino al 1/1/2025, in tutte le manifestazioni pubbliche sul territorio della Circoscrizione 7, la sostituzione dei generatori di energia elettrica a gasolio, che producono inquinamento sonoro e ambientale, con generatori di energia elettrica a batteria ricaricabile.

Per poi dal 1/1/2026 rendere obbligatoria la sostituzione dei generatori di energia elettrica a gasolio con quelli a batteria ricaricabile.

Contemporaneamente si richiede alla Città di attrezzare le aree che saranno utili e funzionali per le manifestazioni odierne e future con colonnine o pozzetti di allaccio affinché gli operatori che organizzeranno gli eventi abbiano la possibilità di attivare forniture temporanee che consentano di erogare ai partecipanti l'energia necessaria per le loro attività durante le manifestazioni organizzate.

IL CONSIGLIO DI CIRCOSCRIZIONE

Procede alla votazione nei modi di legge.

Il Presidente dichiara **APPROVATA** tale proposta di **ORDINE DEL GIORNO** con il seguente risultato:

Al momento della votazione risultano assenti i/le Consiglieri/e: D'APICE, RAZZETTI

Dichiarano di non partecipare al voto i/le Consiglieri/e: ALESSI, CARIA, GIANOTTO, GIOVANNINI, RODIA

Presenti: 14

Votanti: 13

Astenuti: 1
LAURIA

Voti favorevoli: 13

AUSILIO, CABBIA, CAMMARATA, DERI, GENOVESE, GIARDINA, INI', LUVISION, MARTINO, NINNI, PIRAS, SABATINO, ZINDATO

IL PRESIDENTE
Firmato digitalmente
Gian Luca Deri

IL SEGRETARIO
Firmato elettronicamente
Matteo Rolando