



INTCIA 14 / 2024

14/02/2024

**PROVVEDIMENTO DEL CONSIGLIO CIRCOSCRIZIONALE n. 4 ^ - San Donato -
Campidoglio - Parella**

Convocato il Consiglio circoscrizionale nelle prescritte forme sono intervenuti: oltre al Presidente RE Alberto, le Consigliere ed i Consiglieri:

AZZARO Emilio	DATA Elisabetta	RONCAROLO Andrea
BADIALI Marcello	D'ORSI Antonietta	SCAVONE Felice
BAGLIVO Simone	GAGLIANO Sonia Emilia	TANDURELLA Marco
BOVETTI Anna Maria	LEONE Stefano	VARACALLI Federico
CAPUTO Walter	MAGGIA Luca	VARESIO Stefano
CASTROVILLI Angelo	MARASCIO Raffaele	ZACCURI Rocco
CESCHINA Roberto	PIVETTI Sara	
CIRAVEGNA Lorenzo	PONTRANDOLFO Gianvito	

In totale, con il Presidente, n. 23 presenti.

Risultano assenti i Consiglieri e le Consigliere: CITRO Christian - MORANDO Carlo Emanuele

Con la partecipazione del Segretario RAVAROTTO Gian Luca

Ha adottato in

SEDUTA PUBBLICA

il seguente provvedimento.

INTERPELLANZA AI SENSI DELL'ART. 45 DEL REGOLAMENTO DEL DECENTRAMENTO

OGGETTO: INTERPELLANZA AL SINDACO AVENTE AD OGGETTO: AREA THYSSEN
MESSA IN SICUREZZA O BONIFICA ?

Premesso che:
Nel 2013 il documento “ Piano della caratterizzazione “ presentato da Acciai Speciali Terni S.p.A. (prot.n.5239 del 10/10/2013, pag.29) riporta che: “i monitoraggi effettuati nel corso del 2009 hanno evidenziato nelle acque di falda la presenza di una contaminazione diffusa da cromo esavalente (Cr VI) con concentrazioni in ingresso dell’ordine di 20 microgrammi/l a fronte di una Concentrazione Soglia di Contaminazione (CSC) di 5 microgrammi/l“ e che lo stesso valore è stato rilevato nelle campagne di monitoraggio eseguite nell’ottobre 2011 e gennaio 2012 (pozzo MW3 dell’area Thyssenkrupp).

Nel 2019 è iniziato un piano di Messa in Sicurezza di Emergenza che si è protratto fino a tutto il 2023 senza risultati significativi (nel pozzo MW3 la concentrazione rilevata era molto variabile ed arriva a valori di 440 microgrammi/l).
Alla fine del 2023 è stato approvato un nuovo piano di Messa in Sicurezza Operativo (MISO).

Considerato che:
Il nuovo piano MISO ha una durata prevista di sei anni e consiste nell’applicazione delle stesse tecnologie applicate nel precedente piano MISE, le quali non hanno dato risultati stabili e di cui l’efficacia non è comprovata.

Se il piano MISO venisse realizzato con successo, dopo sei anni di lavoro rischieremo di avere l’area come si presenta ora ma “ isolata “ in modo da non diffondere inquinanti all’esterno.
Si interpellano il Sindaco e gli Assessori competenti :
se sia stata valutata la possibilità di procedere ad una bonifica, considerando l’attuale destinazione d’uso (commerciale/industriale), piuttosto che eseguire un piano MISO.

OMISSIS DELLA DISCUSSIONE

Risultano assenti dall'aula al momento della votazione i Consiglieri Maggia e Marascio per cui i Consiglieri presenti in aula al momento del voto sono 21.

VOTAZIONE PALESE

PRESENTI:21

VOTANTI:21

VOTI FAVOREVOLI: 21 (Azzaro-Badiali-Baglivo-Bovetti-Data-Caputo-Castrovilli-Ceschina-Ciravegna-D’Orsi-Gagliano-Leone-Pivetti-Pontrandolfo-Re-Roncarolo-Scavone-Tandurella-Varacalli-Varesio-Zaccuri)

VOTI CONTRARI://

ASTENUTI://

L'INTERPELLANZA E' APPROVATA

IL PRESIDENTE

IL SEGRETARIO

Firmato digitalmente
Alberto Re

Firmato elettronicamente
Gian Luca Ravarotto