

SCHEDA PROPOSTA DELIBERATIVA

SETTORE: CONSIGLIO COMUNALE

PROPOSTA DELIBERATIVA N. 1 del 12.01.2017. MOZIONE INRENTE: "CONTINUANO GLI SCARICHI FOGNARI IN MARE CON LE TRE CONDOTTE SOTTOMARINE DI PIAZZALE KENNEDI.", PRESENTATA DAL COSNIGLIERE COMUNALE GIOENZO RENZI NELLA SEDUTA DI CONSIGLIO COMUNALE DEL 06.12.2016.

DA ADOTTARE:
con voto palese

CON VOTAZIONE:
a maggioranza assoluta

DA PUBBLICARE:
quindici giorni

Estensore proposta:
Istruttore Direttivo
Dr. Mirca Carrozzo

Dirigente Responsabile del Procedimento:
Settore Servizi al Cittadino
Enrico Bronzetti

ESENTE DA QUALSIASI PARERE PREVISTO DAL D.LGS 267/2000

Mozione inerente: “Continuano gli scarichi fognari in mare con le tre condotte sottomarine di Piazzale Kennedy.”, presentata dal Consigliere Comunale Gioenzo Renzi nella seduta di Consiglio Comunale del 06.12.2016.

IL CONSIGLIO COMUNALE

VISTA la Mozione inerente: “Continuano gli scarichi fognari in mare con le tre condotte sottomarine di Piazzale Kennedy.”, presentata dal Consigliere Comunale Gioenzo Renzi nella seduta di Consiglio Comunale del 06.12.2016., ed iscritta all’O.d.G. del Consiglio Comunale del ___/___/___ al punto _____ ;

INTESA la presentazione fatta dal Consigliere;

DATO ATTO della discussione intervenuta, che risulta dal resoconto verbale della seduta, al quale si rimanda;

CONSTATATO che la mozione è stata presentata e formulata in base al disposto dell’art. 6 bis dello Statuto Comunale e secondo la procedura stabilita dall’art 25/bis del Regolamento sul Funzionamento del Consiglio Comunale;

Il Presidente del Consiglio Comunale, esaurita la trattazione dell’argomento, pone in votazione la proposta deliberativa;

Esperita la votazione, in forma palese per alzata di mano, con il seguente risultato:

DELIBERA

1.di approvare/non approvare la Mozione nel testo di seguito trascritto:

Preso atto

che in Piazzale Kennedy sono in corso i lavori del progetto “ Vasche di laminazione AUSA “, approvato nel 2014 dalla Giunta Comunale, nell’ambito del Piano di Salvaguardia della Balneazione(PSBO), che comporta una spesa di 30 milioni di euro finanziata dallo Stato per 8.800.000 euro e dal Comune per 18.200.000 euro+ 3.000.000 di IVA, che riguardano la realizzazione di :

una vasca di prima pioggia di 13.000 mc. con il relativo impianto di sollevamento per inviare al depuratore le acque più inquinate di prima pioggia;

una vasca di laminazione di 22.000 mc. alimentata dalla vasca di prima pioggia, con il relativo impianto di sollevamento per portare le acque meteoriche al depuratore e/o allo scarico in mare ;
un “ torrino “ di carico, alimentato dalla vasca di laminazione, con l’impianto di sollevamento che scarica le acque in mare tramite tre condotte sottomarine della lunghezza di circa 1 km.;

Ricordato

che è stato ultimato nel maggio scorso, il tombinamento dell’Ausa nel tratto spiaggia con sovrastante passeggiata, con una spesa di 1.720.000 euro ;

Considerato

che non è stata effettuata la valutazione di impatto ambientale per gli scarichi delle condotte sottomarine ad 1 km dalla costa sulla balneazione;

che le attività di demolizione del ponte Ausa sul lungomare e di scavo delle vasche di laminazione in piazzale Kennedy hanno distrutto anche parte della passeggiata pedonale realizzata sul tombinamento dell’Ausa e inaugurata appena sei mesi orsono, in occasione delle elezioni comunali;

che per effettuare i suddetti lavori, la viabilità veicolare è stata immessa su Viale Vespucci da piazzale Kennedy a Marina Centro con i due opposti sensi di marcia , e nello stesso modo è stato interrotto e deviato il procedere dei pedoni dal lungomare ;

Impegna il Sindaco e la Giunta Comunale

1) A fornire le ragioni tecniche e i costi :

- per la realizzazione del “torrino di carico” con una altezza fuori terra non inferiore a m.8,30 , un volume di circa 3.000 mc. - con notevole impatto ambientale- a cui arriverebbero le portate, oltre le capacità delle vasche di laminazione, della fossa Ausa, dei sistemi fognari Colonnella 1 e 2 e Rodella;
- per l’installazione delle tre discutibili “condotte sottomarine” lunghe circa 1 km che non eliminano il problema degli scarichi in mare;
- per il mantenimento in servizio dell’attuale paratoia della fossa Ausa per lo scarico in mare;

2) A ritenere opportuna la valutazione di impatto ambientale sulla balneazione degli scarichi in mare delle tre condotte sottomarine ad 1 km dalla costa;

Proposta di Deliberazione di Consiglio Comunale n. 1 del 12/01/2017

- 3) A rendere noto a fronte della spesa di 17.300.000 euro prevista per la realizzazione delle tre condotte sottomarine, come verrà reperita la relativa copertura finanziaria;
 - 4) A quantificare e riferire i danni arrecati alla passeggiata pedonale realizzata sul tombinamento del tratto spiaggia dell'Ausa e inaugurata sei mesi fa, causa i successivi lavori di demolizione dell'adiacente vecchio ponte sul lungomare e di scavo delle vasche di laminazione, con spreco di denaro pubblico;
 - 5) A predisporre subito un camminamento agevole e sicuro a mare del cantiere, rimuovendo gli ostacoli dell'attuale "baraccopoli" sulla spiaggia, per consentire ai riminesi e ai turisti di procedere senza problemi in entrambe le direzioni sul lungomare.
-
- 1) a trasmettere la mozione al Sindaco tramite la Presidenza del Consiglio che provvede all'esecuzione del presente atto secondo le modalità indicate dal comma 10 dell'art. 25/bis del Regolamento sul funzionamento del Consiglio Comunale.