

Al Sig. Sindaco  
del Comune di Cosenza  
SEDE

Cosenza, 28 gennaio 2015

### Premesso

- che in data 23 dicembre 2014 è stato inaugurato, con ampio risalto sugli organi di informazione, alla presenza tra gli altri dell'Arcivescovo di Cosenza Monsignor Nunnari, il sagrato antistante la chiesa di Santa Teresa;

### Considerato

- che tale inaugurazione, nonostante un ritardo nella consegna di 30 giorni sui previsti 120, ha riguardato un'area ancora oggi incompleta, e costata alla collettività la somma di **euro 342.999,98**, poiché risultano ancora numerosi gli interventi da effettuare per l'effettivo completamento (cordoli in muratura delle aiuole adiacenti la chiesa, piantumazione di nuovi arbusti, bitumazione della via di scorrimento, installazione della illuminazione prevista, etc. etc.);
- che la sede stradale residuata dai lavori risulta inferiore nella larghezza a quella prevista dal codice dalla strada ovvero inferiore ai 5 metri e mezzo;

### Atteso

che sarebbe, una volta tanto, opportuno dar seguito alle promesse fatte ai cittadini del quartiere, facenti parte o meno del Comitato, ed in particolare istituire la ZTL nelle ore serali sull'intera area e concedere ai residenti i permessi di transito;

ciò detto, interrogo la S.V. per sapere:

- quando si procederà alla piantumazione degli arbusti previsti negli aree destinate (compresi quelli morti per incuria umana);
- quando si realizzeranno i cordoli di contenimento per le aiuole sprovviste;
- quando sarà collocato il nuovo sistema di illuminazione sul sagrato;
- quando verrà istituita la ZTL per come promesso ai residenti;
- quando verranno consegnati i permessi di transito nella ZTL per i residenti;
- quando sarà verificata la rispondenza alle norme del codice della strada dell'arteria che costeggia il sagrato della chiesa;
- se ha intenzione di inaugurare un'altra volta il sagrato una volte realizzate le opere suddette.

Con osservanza

Sergio Nucci  


**Risposta scritta**

Dott. Sergio Nucci  
Via D. Frugiuele 2  
87100 - Cosenza  
338 6767153