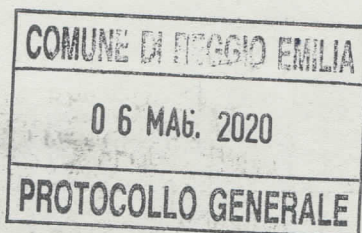


u. 80092

2 3

CONSIGLIO COMUNALE
Capogruppo F.I.
Cons. Avv. CLAUDIO BASSI



REGGIO EMILIA 05.05.20

MOZIONE

Il sottoscritto AVV. CLAUDIO BASSI, Consigliere Comunale

CONSIDERATO

che la Città di Reggio Emilia possiede la Basilica della Beata Vergine della Ghiara, la cui amministrazione è affidata ad una Commissione denominata Fabbriceria.

POSTO

che in virtù del Regolamento vigente della Fabbriceria Laica del Tempio della B.V. della Ghiara, la stessa Commissione-Fabbriceria si compone di dette membri dei quali due di diritto e cinque elettivi.

ATTESO

che i due membri di diritto sono individuati rispettivamente del Rettore della Basilica della Ghiara e nel Direttore dei Civici Musei, mentre gli altri cinque membri devono essere eletti dal Consiglio Comunale, quale massima rappresentanza dell'intera Città.

RILEVATO

che a tutt'oggi, nonostante la Commissione-Fabbriceria sia scaduta con lo scioglimento del Consiglio Comunale avvenuto oltre un anno fa, non si è ancora provveduto alla elezione dei cinque membri da parte del Consiglio Comunale.

POICHE'

tale grave ed inspiegabile mancata elezione della nuova composizione della Commissione-Fabbriceria non trova alcuna plausibile giustificazione.

Tanto esposto

Il Consiglio Comunale, quale massima espressione della Comunità cittadina, al quale è demandata la elezione dei cinque membri elettivi in virtù del vigente Regolamento della Fabbriceria Laica del Tempio della B.V. della Ghiara approvato con deliberazione consigliere 28.04.77 n.6301/424 e divenuta esecutiva nei modi di legge ed in particolare a seguito della ricezione da parte della Sezione Distaccata del Comitato Regionale di Controllo in data 06.05.77 n.11513 e successive

modifiche ed integrazioni, al fine di rendere operativa la Commissione-Fabbriceria decaduta con lo scioglimento del Consiglio Comunale avvenuta lo scorso anno, provvede alla elezione dei cinque membri elettivi della Fabbriceria Laica del Tempio della B.V. della Ghiara.

AVV. CLAUDIO BASSI
Consigliere Comunale