

COMUNE di MONTESPERTOLI  
Provincia di Firenze  
Pervenuto il

Tit. 13 NOV. 2009 Cl.

UFFICIO PROTOCOLLO

Prot. n. 201256

Comune di Montespertoli

FABIO MARTELLI CAPOGRUPPO

TEL. CELL.: 338-7751875



Reg. n. 38

Al Sig. PRESIDENTE DEL CONSIGLIO

Al Sig. SINDACO

Comune di Montespertoli

SEDE

INTERROGAZIONE

Montespertoli, 06 novembre 2009

OGGETTO: RIMBORSO IVA NON DOVUTA TIA

Il sottoscritto Fabio Martelli in qualità di Capogruppo Progetto Montespertoli chiede alla S.V.:

Premesso che:

- La corte costituzionale, con la recente sentenza N. 238/09, ha stabilito che la TIA, in quanto tassa, non può essere soggetta ad IVA;
- Il Consiglio Comunale nella seduta del 30 settembre 2009 ha approvato con voto unanime una mozione che impegnava la Giunta a:
  1. A realizzare presso l'Urp (Ufficio relazioni con il Pubblico) uno sportello per informare i cittadini sulle modalità con cui possono rientrare in possesso delle cifre erroneamente escusse;
  2. Ad intraprendere tutte quelle iniziative per garantire la massima informazione dei cittadini su questa questione e la massima accessibilità ai rimborsi.
  3. Ad adoperarsi affinché quanto prima siano portate all'odg del Consiglio Comunale le eventuali modifiche imposte dalla sentenza al regolamento comunale TIA.

per quanto premesso chiedo alla SV:

1. Se è stato attivato presso l'Urp (Ufficio relazioni con il Pubblico) uno sportello per informare i cittadini sulle modalità con cui possono rientrare in possesso delle cifre erroneamente escusse;
2. Quali iniziative sono state intraprese per garantire la massima informazione dei cittadini su questa questione e la massima accessibilità ai rimborsi;
3. Quando verranno portate all'odg del Consiglio Comunale le eventuali modifiche imposte dalla sentenza al regolamento comunale TIA;
4. Qualora quanto richiesto nella mozione non fosse ancora stato fatto, quando la Giunta ritiene di adempiere a quanto deciso dal Consiglio Comunale.

Le chiedo di portare la presente interrogazione all'O.d.G. del prossimo Consiglio Comunale.

F. Martelli