

Imu, a 10mila varesini l'ha calcolato il comune

Pubblicato: Martedì 31 Luglio 2012



La prima settimana parlavano tutti dalla coda di anziani che si era creata all'esterno della palazzina della cultura. Ma poi il servizio è stato piano piano migliorato, i dipendenti comunali hanno fatto turni sempre più faticosi e hanno assistito personalmente tutti i cittadini nella compilazione dell'Imu. Sono stati attivati i servizi di prenotazione, è stato allargato al salone estense il punto di raccolta delle domande.

Alla fine l'aiuto comunale gratuito per il calcolo dell'Imu è diventata una grande operazione a sfondo sociale, che ha permesso a circa un quinto della popolazione – soprattutto anziani – di poter concludere le operazioni con successo.

Palazzo Estense ha calcolato alla fine le cifre di questa operazione. **I conteggi sono stati 10500 di cui 8700 consegnati in ufficio e 1800 via mail.** Inoltre dal 5 giugno è stato attivo il portale per il conteggio online, a cui ci si poteva rivolgere per effettuare da soli le operazioni ma fruendo delle istruzioni pubblicate nel sito: ne sono stati effettuati altri 7254, con oltre 6 mila richieste di informazione.

Per quanto riguarda i versamenti, ne sono stati effettuati 49.847 con un totale incassato di 16.455.333,53 euro.

Per l'abitazione principale ci sono stati 26.639 versamenti, i soldi sono andati al comune per 3.082.286,28 mentre lo stato non ha avuto alcun introiti come prescrive la legge.

Per le aree fabbricabili: 102.005 euro (Comune) e 100.984,16 euro (Stato) con 762 versamenti;

Per altri fabbricati: 6.650.124,92 (Comune) e 6.519.933,17 (Stato) con 22.446 versamenti

Il comune ha incassato 1 milione e 100mila euro di più di quanto aveva preventivato, anche se siamo ben lontani dai 23 milioni di euro che aveva calcolato il governo.

Il dato politico è che le aliquote dell'imu rimarranno quelle indicate dal comune anche per la seconda rata, ma anche che **non c'è stata traccia di disobbedienza fiscale.**

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it

