

COMUNE DI SANSEPOLCRO (AR)

TRIBUTO SUI SERVIZI INDIVISIBILI (TASI) – 2016

scadenza versamento a saldo (16/12/2016)

Avviso

Entro il prossimo **16 dicembre 2016** deve essere eseguito il versamento del saldo del tributo sui servizi indivisibili TASI a congruaggio dell'importo dovuto per l'anno 2016, calcolato sulla base delle aliquote e detrazioni relative all'anno 2016, approvate con delibera del consiglio comunale n. 37 del 13-04-2016.

Chi versa dopo tale data dovrà pagare una sanzione.

Tipologia immobile	Aliquote/ Detrazioni
Abitazione principale e relative pertinenze categorie di lusso (cat. A/1, A/8 e A/9)	1,2 per mille
Altri immobili	0,0 per mille

Detrazioni previste :

Fascia rendita	Detrazione
Da 0 a 250	€ 150
Da 251 a 350	€ 130
Da 351 a 500	€ 70

NOVITA' PER IL 2016

- A partire dal 2016 viene eliminata la TASI sull'abitazione principale sia per i possessori che per l'eventuale quota se prevista, a carico degli occupanti/inquilini, per l'immobile adibito ad abitazione principale;
- rimane invece dovuta la TASI per le abitazioni principali di lusso (Categoria A1, A8 e A9).

Pertanto dal 2016 non pagano la TASI le unità immobiliari non di lusso adibite ad abitazione principale .

La TASI non è dovuta per importi annui inferiori a €. 12,00.

Chi deve pagare

Il tributo sui servizi indivisibili TASI deve essere pagato dai proprietari ovvero i titolari di diritti reali di godimento (usufrutto, uso, abitazione, enfiteusi, superficie) ;

Come pagare

Il versamento del tributo può essere effettuato indicando il codice catastale del Comune (I155) mediante modello F24 presso le banche, gli uffici postali e gli intermediari autorizzati utilizzando i seguenti codici tributo:

3958 – TASI su abitazione principale e pertinenze

Per ulteriori informazioni si prega di contattare l'Ufficio Tributi del Comune ovvero consultare il sito www.comune.sansepolcro.ar.it , dove è disponibile il calcolatore IMU che permette di effettuare il calcolo e la stampa del modello F24 per il pagamento.

Il Funzionario Responsabile TASI