

Comune di Savigliano

2° Settore

Settore Servizi Finanziari - Tributari

Ufficio di staff

2° Settore

Settore Servizi Finanziari - Tributari

OBIETTIVCA

AGGIORNAMENTO STRAORDINARIO BANCA DATI IMU CON RICADUTA SU BANCA DATI TARI - rideterminato	Peso Obiettivo: 50
---	--------------------

Risultato atteso:

Aggiornamento posizione dei contribuenti, verifica della correttezza dei versamenti eseguiti in base alle dichiarazioni caricate, sistemazione delle anomalie riscontrate. Riduzione discordanze tra i dati presenti negli archivi comunali e nelle banche dati esterne. Conseguente recupero tributario.

Tempistica di realizzazione dell'obiettivo

	1° trimestre	2° trimestre	3° trimestre	4° trimestre	TOTALE
Prevista	30%	10%	30%	30%	100%
Effettiva					0%

Indicatori correlati all'obiettivo

	Valore obiettivo	Val. ril. al
1. Analisi delle anomalie relative ai dati anagrafici ed alle posizioni chiuse al 31.12.2013.	n.anomalie=1000	
2. Caricamento massivo delle variazioni catastali intervenute dal 2014 al 2019 e conseguente verifica anomalie.	n.pratiche=1500	
3. Verificare corrispondenza tra dati presenti negli archivi comunali e spettanza agevolazioni dichiarate.	eliminato	

Risorse correlate all'obiettivo

	Importo previsto	Importo al	Capitoli di riferimento / note
Impiegate	9.000,00		somma impegnata anno 2019
Generate	** (vedi note)		

Ricadute operative

Previste

Situazione al

L'obiettivo consentirà una maggiore attendibilità delle entrate tributarie (IMU-TARI) in sede di previsioni di Bilancio e di eventuali politiche fiscali che verranno valutate. L'aggiornamento consentirà, inoltre, una maggiore qualità di assistenza ai contribuenti.

Ricadute finanziarie

Previste

Situazione al

Possibile recupero evasione che in prospettiva finanziaria e supererà di gran lunga la spesa sostenuta per la bonifica banca dati. Tali importi finanzieranno anche l'incentivo previsto ex lege per l'ufficio tributi. Obiettivo eliminato in quanto attività e termini di versamento oggetto di sospensione.

Progetto intersettoriale;

Note

