

ISTANZA RIESAME AVVISO IMU anno _____

Al Sindaco del Comune di Settimo Milanese
Piazza degli Eroi, 5 - 20019 Settimo Milanese
e-mail protocollo@comune.settimomilanese.mi.it
pec protocollo@postacert.comune.settimomilanese.mi.it

Il/la sottoscritto/a _____

(cognome – nome)

CF

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

nato/a a _____ prov _____ il _____

residente in _____ c.a.p. _____ prov _____

via/piazza _____ n. _____

telefono _____ cell. _____

e-mail _____

pec _____

in qualità di proprietario al _____ % usufruttuario al _____ %

erede di _____ c.f. _____

rapp. legale _____ c.f. _____

CHIEDE

sotto la propria responsabilità ai sensi dell'art. 47 del D.P.R. 445/2000, consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del medesimo D.P.R.

l'annullamento la rideterminazione (o il ricalcolo)

Dell'avviso di accertamento IMU anno _____ n. _____

del _____ notificato in data _____

per i seguenti motivi:

ALLEGATI:

Fotocopia dei versamenti

Altro _____

Settimo Milanese, _____ Il Dichiarante _____

(firma per esteso e leggibile)



Comune di
Settimo Milanese



Si informa che i dati personali acquisiti vengono trattati ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (Regolamento Generale sulla Protezione dei dati o, più brevemente, GDPR) e del Codice in materia di protezione dei dati personali e sue successive modifiche e integrazioni (D.Lgs. 196/03 da ultimo aggiornato dal D.Lgs. 101/18) nonché dai provvedimenti emanati dall'Autorità Garante.
L'informativa estesa relativa al trattamento dati personali effettuato è disponibile presso la sede del Titolare ovvero nella sezione Privacy raggiungibile attraverso il link <https://comune.settimomilanese.mi.it/privacy/>
reclamo al Garante in caso di violazione dei propri dati personali (art. 77 del Reg. UE n. 679/2016)

