

Calcolo dell'oblazione

Tabella 1.a – tipologie di abuso con misure dell'oblazione espresse in valori al mq.
Immobili residenziali

1. Superficie utile residenziale (mq)	2. Superficie non residenziale (mq)	3. Superficie complessiva (mq)	4. Tipologia dell'abuso	5. Misura oblazione (€/mq)	6. Importo totale dell'oblazione (€)
□□□□□□□□	□□□□□□□□	□□□□□□□□	1	□□□□,□□	□□□□□□□□□□
□□□□□□□□	□□□□□□□□	□□□□□□□□	2	□□□□,□□	□□□□□□□□□□
□□□□□□□□	□□□□□□□□	□□□□□□□□	3	□□□□,□□	□□□□□□□□□□
Totale					□□□□□□□□□□

La superficie non residenziale (n.2) deve essere moltiplicata per il coefficiente 0,60

La superficie complessiva (n.3) è data dalla somma della superficie utile abitabile (n.1) e dalla Superficie non residenziale (n.2)

Tabella 1.b – tipologie di abuso con misure dell'oblazione espresse in valori al mq.
Immobili non residenziali

1. Superficie utile (mq)	2. Superficie pertinenze (mq)	3. Superficie complessiva (mq)	4. Tipologia dell'abuso	5. Misura oblazione (€/mq)	6. Importo totale dell'oblazione (€)
□□□□□□□□	□□□□□□□□	□□□□□□□□	1	□□□□,□□	□□□□□□□□□□
□□□□□□□□	□□□□□□□□	□□□□□□□□	2	□□□□,□□	□□□□□□□□□□
□□□□□□□□	□□□□□□□□	□□□□□□□□	3	□□□□,□□	□□□□□□□□□□
Totale					□□□□□□□□□□

Tabella 2 – Tipologie di abusi con valore fisso dell'oblazione.

1. Tipologia dell'abuso	2. Importo dell'oblazione
4	□□□□□□□□
5	□□□□□□□□
6	□□□□□□□□
Totale	□□□□□□□□