

# COMUNE DI TERMOLI

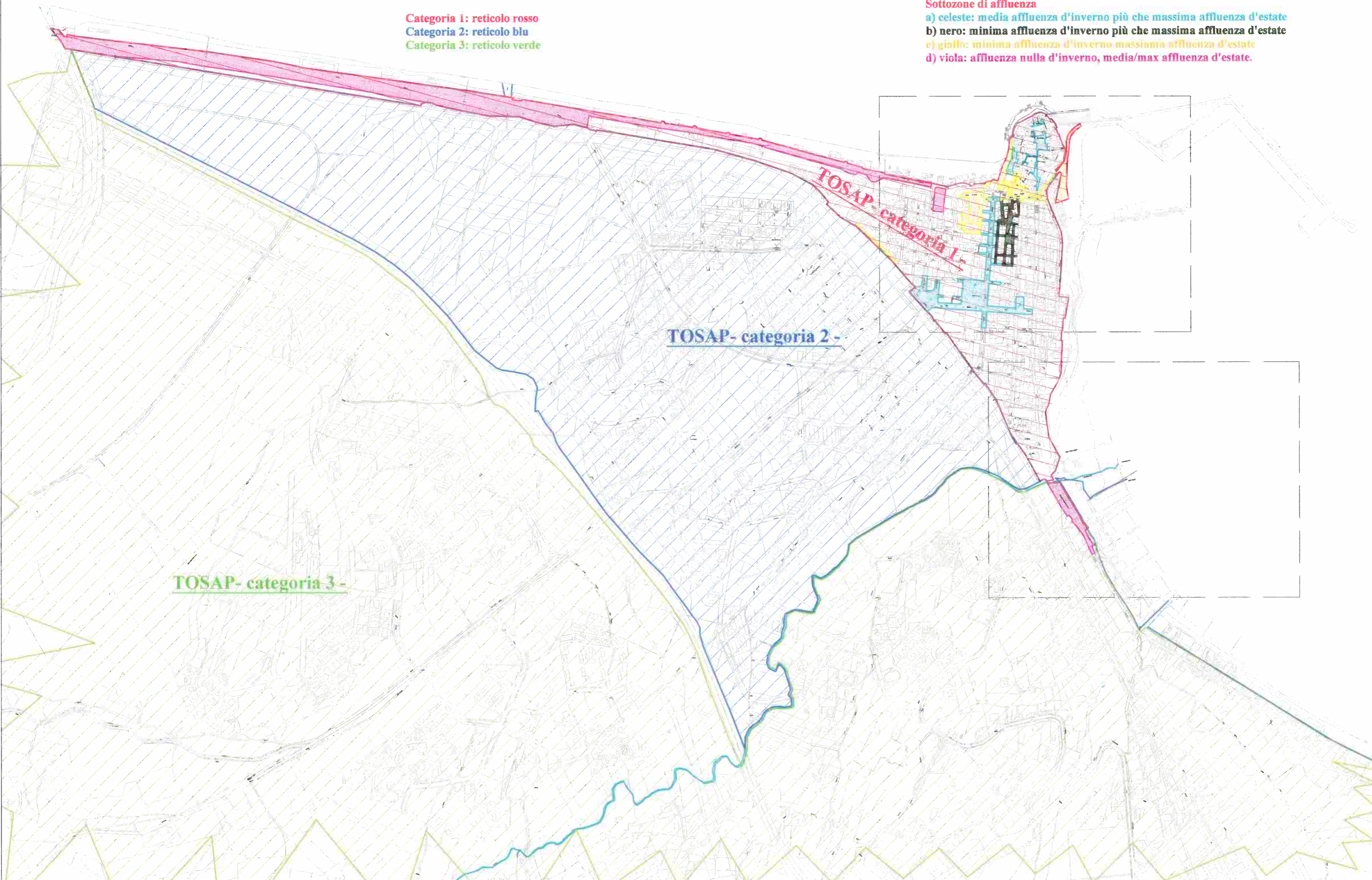
## PLANIMETRIA INDIVIDUANTE LE CATEGORIE AI FINI DELLA TOSAP

con inserite nelle categorie 1 e 3 le nuove sottozone in funzione dell'affluenza di pubblico.

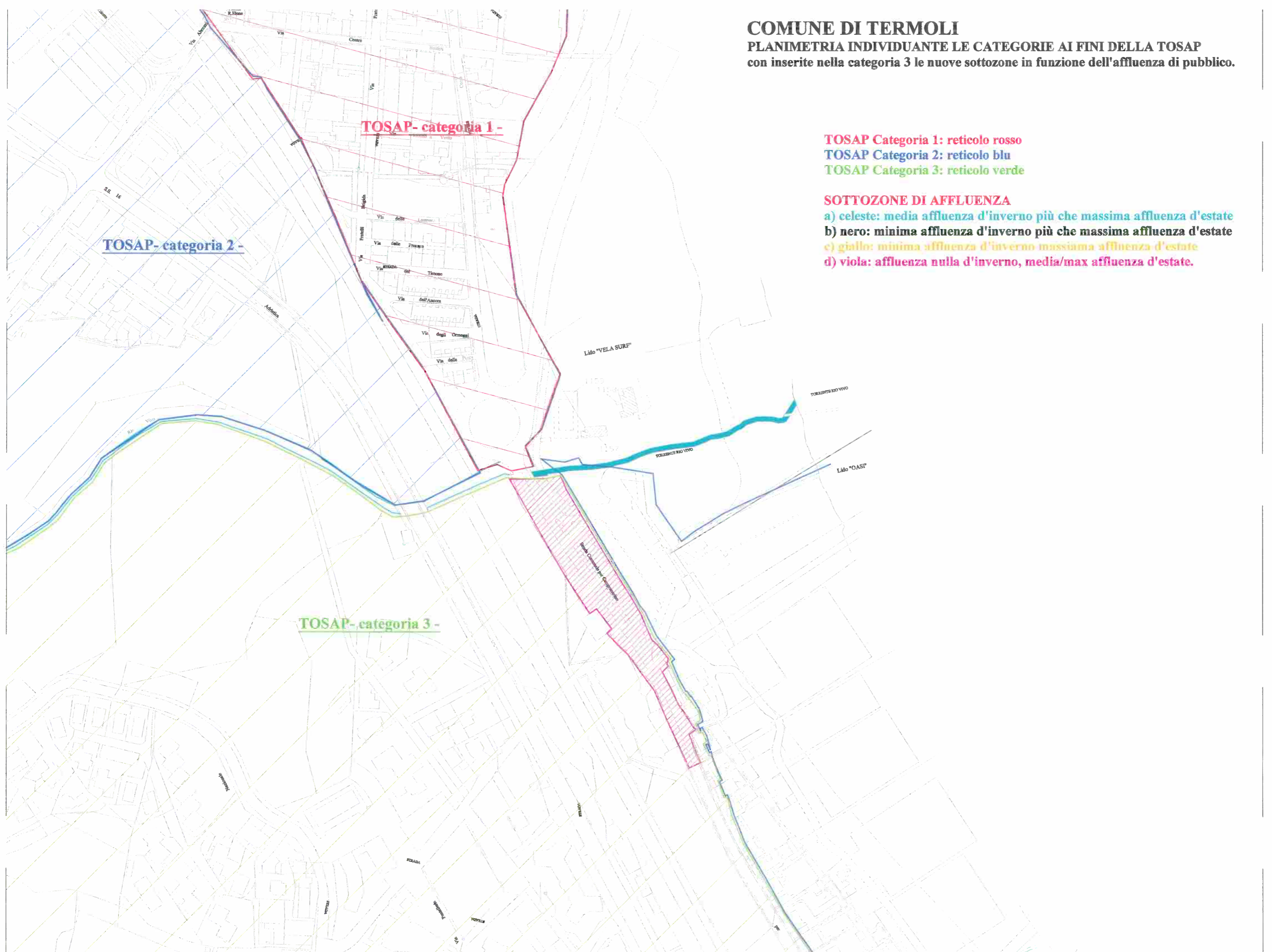
- Categoria 1: reticolo rosso
- Categoria 2: reticolo blu
- Categoria 3: reticolo verde

### Sottozone di affluenza

- a) celeste: media affluenza d'inverno più che massima affluenza d'estate
- b) nero: minima affluenza d'inverno più che massima affluenza d'estate
- c) giallo: minima affluenza d'inverno massima affluenza d'estate
- d) viola: affluenza nulla d'inverno, media/max affluenza d'estate.



**COMUNE DI TERMOLI**  
**PLANIMETRIA INDIVIDUANTE LE CATEGORIE AI FINI DELLA TOSAP**  
con inserite nella categoria 3 le nuove sottozone in funzione dell'affluenza di pubblico.



**TOSAP- categoria 1 -**

**TOSAP- categoria 2 -**

**TOSAP- categoria 3 -**

**TOSAP Categoria 1: reticolo rosso**  
**TOSAP Categoria 2: reticolo blu**  
**TOSAP Categoria 3: reticolo verde**

**SOTTOZONE DI AFFLUENZA**

- a) celeste: media affluenza d'inverno più che massima affluenza d'estate
- b) nero: minima affluenza d'inverno più che massima affluenza d'estate
- c) giallo: minima affluenza d'inverno massima affluenza d'estate
- d) viola: affluenza nulla d'inverno, media/max affluenza d'estate.

**COMUNE DI TERMOLI**  
**PLANIMETRIA INDIVIDUANTE LE CATEGORIE AI FINI DELLA TOSAP**  
con inserite nella categoria 1 le nuove sottozone in funzione dell'affluenza di pubblico.

**TOSAP Categoria 1: reticolo rosso**  
**TOSAP Categoria 2: reticolo blu**  
**TOSAP Categoria 3: reticolo verde**

**SOTTOZONE DI AFFLUENZA**

- a) celeste: media affluenza d'inverno più che massima affluenza d'estate
- b) nero: minima affluenza d'inverno più che massima affluenza d'estate
- c) giallo: minima affluenza d'inverno massima affluenza d'estate
- d) viola: affluenza nulla d'inverno, media/max affluenza d'estate.

