TRAGUARDO:

**TP III**

**TP XI**

OBIETTIVI:

**Ob5-18**

**Ob5-20**

**Ob5-33**

CLASSE:

V primaria

ATTIVITA’ CARATTERIZZANTE:

Con questa attività proponiamo ai bambini di:

● Riconoscere forme in diverse rappresentazioni.

● individuare l'unità o lo strumento di misura più adatto in un dato contesto

● conoscere le formule per calcolare l’area dei poligoni.

Calcola l’area di piazza San Marco con il metodo e lo strumento che ritieni più

opportuno.



AGGANCI CON IL REALE E CON LE ALTRE MATERIE:

Geografia: lettura delle carte geografiche, utilizzo di riproduzioni in scala della città in cui si vive. Misurare distanze, riconoscere figure geometriche.

USO DELLE TECNOLOGIE:

L’utilizzo di software per visualizzare piantine o percorsi stradali ([www.maps.google.it](http://www.maps.google.it)) può aiutare in attività di questo tipo.