TRAGUARDO:

**TP III**

**TP XI**

OBIETTIVI:

**Ob3-9**

**Ob3-14**

CLASSE:

II primaria

ATTIVITA’ CARATTERIZZANTE:

Con questa attività proponiamo ai bambini di:

1. Individuare il lato maggiore di una figura.
2. Stimare una lunghezza.
3. Scegliere e utilizzare uno strumento (anche non convenzionale come per esempio

gomma, temperino, ecc…) adatto alla richiesta.

Osserva la cartina seguente e, dopo aver individuato il lato maggiore di piazza San

Marco, calcola la sua lunghezza utilizzando uno strumento che ritieni più adatto.



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.