TRAGUARDO:

**TP-V**

OBIETTIVI:

**Ob3-13**

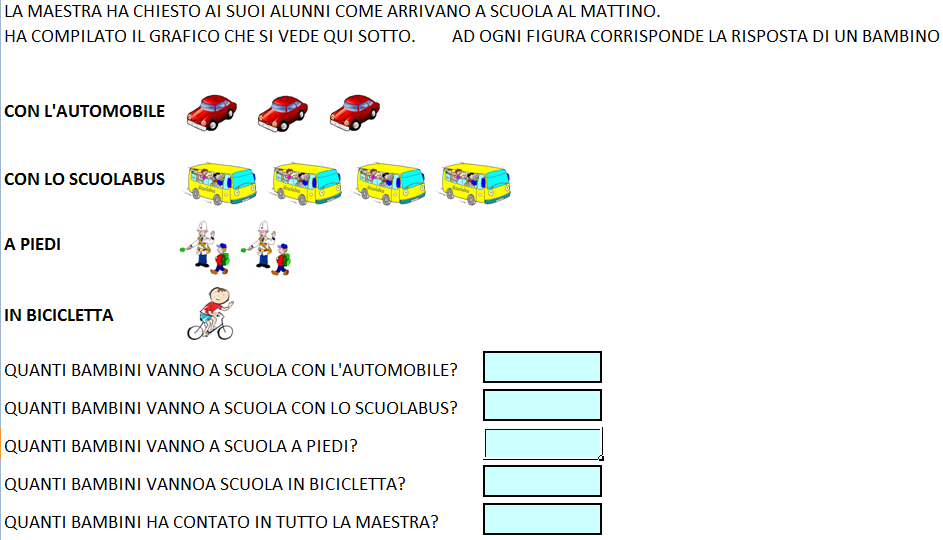
CLASSE:

I-II-III primaria

ATTIVITA’ CARATTERIZZANTE:

Le seguenti attività permettono di avvicinare gli alunni, fin dalle prime classi, alle rappresentazioni e al linguaggio della statistica, evidenziando le possibilità che la matematica offre di sistematizzare e comprendere la realtà e in particolare comprendere che informazioni e dati possono essere rappresentati con tabelle e grafici; svolgere semplici indagini su gusti, preferenze, comportamenti… e rappresentare i dati raccolti con tabelle e grafici; saper trarre informazioni da grafici e tabelle.

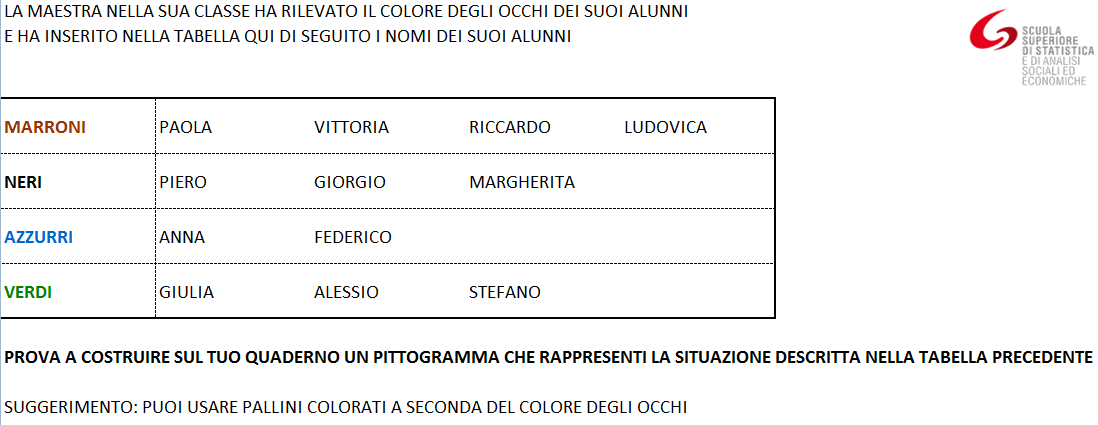
1.



2.



3.



AGGANCI CON IL REALE E CON LE ALTRE MATERIE:

Analisi statistiche e costruzioni di diagrammi e tabelle a partire dalle esperienze di aula (temperature, altezze dei bambini, presenze, compleanni, ecc…)

USO DELLE TECNOLOGIE:

eventuale supporto della LIM per rendere interattive le attività.

Al seguente link si possono scaricare gratuitamente pacchetti di attività sull’elaborazione di dati: http://www.istat.it/it/istituto-nazionale-di-statistica/attivit%C3%A0/scuola-superiore-di-statistica/under-21/pacchetti-didattici