


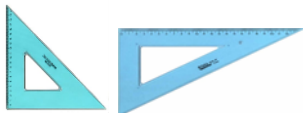













<p align="center"><b>Scuola secondaria di primo grado F. Maffei Santa Caterina - Vicenza</b>  <b>Classe prima</b>  <b>MATERIALE PER IL DISEGNO GEOMETRICO E TECNICO</b></p>	
	n.2 matite HB n.2 matite H
	n.1 nastro adesivo di carta
	n.1 gomma bianca morbida
	n.1 squadra a 45° da 20 cm n.1 squadra a 60° da 30 cm
	n. 2 album da disegno 24x33 gr. 220 RIQUADRATO LISCIO
	n.1 compasso oppure n.1 balaustrone
	n.1 temperamatite con serbatoio
	n.1 piccolo temperamatite per mine
	n.1 scatola di colori a pastello (minimo 6 colori)
	n.1 chiavetta USB
	n.1 quadernone a quadretti 0,5 cm formato A4 senza margini
	n.1 forbice
	n.1 colla stick
	n.1 PICCOLO astuccio (deve contenere le matite, la gomma, il piccolo temperamatite, la chiavetta USB, la forbice, la colla)
	n.1 cartellina da disegno da mettere nello zaino per l'album e le squadre H = 1cm