



<b>AREA TERRITORIALE (calcolo analitico)</b>	
23.70 x 112.53	=MQ 2666.96
23.70 x 73.30 : 2	=MQ 868.60
108.47 x 184.26	=MQ 19986.68
57.30 x 184.26	=MQ 10558.09
8.28 x 173.72	=MQ 1438.40
9.05 x 9.05 x 3.14 : 4	=MQ 64.29
	=MQ 35583.02
deduz. fosso incensito (all'interno area territoriale)	=MQ -100.00
	=MQ 35483.02

<b>AREA TERRITORIALE (catastale)</b>	<b>=MQ 35472.00</b>
<b>A</b> <b>CAMPUS UNIVERSITARIO</b>	MQ 21493.39
area in cessione per marciapiedi e parcheggi	MQ 2028.61 =MQ 23522.00
<b>B</b> <b>SCUOLA ELEM / MEDIA</b>	MQ 11377.00
area in cessione per marciapiedi e parcheggi	MQ 573.00 =MQ 11950.00
	=MQ 35472.00

**SUPERFICIE FONDIARIA A + B** MQ 32870.39  
**AREA IN CESSIONE PER MARCIAPIEDI E PARCHEGGI** MQ 2601.61 =MQ 35472.00



città di  
**CERNUSCO  
 SUL NAVIGLIO**

UFFICIO TECNICO  
 UFFICIO URBANISTICA

OGGETTO: PP 19 IN VARIANTE AL PRG VIGENTE

DESCRIZIONE:	ELABORATO	SCALA: 1:500
		DATA : 28-01-2010
		AGG.
		RIF. FILE
<b>09</b> AGG. Pu IL TECNICO PROGETTISTA		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
		IL DIRETTORE DELL'AREA TECNICA

...Regime aree da progetto.....