



**Calcolo Superficie drenante**

**LOTTO A**

Superficie catastale	MQ 23522.00
deduz. area per cessioni	MQ 2028.61
deduz. sup. coperta (piano interrato)	MQ 4000.57
deduz. sup. coperta (per parcheggio cicli)	MQ 356.00
<b>Superf. lotto netta</b>	<b>MQ 17136.82</b>

Superficie drenante 30% Superf. lotto MQ 5141.04

Superficie drenante in progetto MQ 4173.00 + MQ 341.00 + MQ 689.00 = MQ 5203.00

**LOTTO B**

Superficie catastale	MQ 5980 + MQ 5970 = MQ 11950.00
deduz. area per cessioni	MQ 573.00
deduz. sup. coperta	MQ 2337.48
deduz. sup. coperta (per parcheggio cicli)	MQ 345.00
<b>Superf. lotto netta</b>	<b>MQ 8694.52</b>

Superficie drenante 30% Superf. lotto MQ 2608.35

Superficie drenante in progetto MQ 460.00 + MQ 2580.00 = MQ 3040.00



città di

# CERNUSCO SUL NAVIGLIO

UFFICIO TECNICO  
UFFICIO URBANISTICA

OGGETTO: "PP 19 IN VARIANTE AL PRG VIGENTE"

DESCRIZIONE:	SCALA: 1:500
ELABORATO	DATA: 28-01-2010
..... Superficie drenante .....	AGG.
	RIF. FILE

**03/1** AGG Ar

IL TECNICO PROGETTISTA	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	IL DIRETTORE DELL'AREA TECNICA
------------------------	----------------------------------	--------------------------------