



CALCOLO DELLA SUPERFICIE DRENANTE  
 Dotazione minima superficie drenante (R.L.I. punto 3.2.3)  
 $\text{mq } 20,672 \times 0,30 = 6,201,60 \text{ mq}$

Superficie drenante di progetto

A	3.361,08 mq
B	8.453,19 mq
C	859,55 mq
D	94,58 mq
E	671,39 mq
F	93,12 mq
G	56,73 mq
H	31,08 mq
I	106,29 mq

totale 13.727,01 mq > 6.201,6 mq

- LEGENDA
- perimetro del Comparto TR4
  - superficie drenante

Committente:	LINDOS S.r.l		
Titolo del lavoro:	Segrate - Piano di lottizzazione - Comparto TR4		
Oggetto tavola:	Dotazione di superficie drenante		
scala:	1:500	data:	26/06/2012
tavola numero:	10		
Progettisti:	Arch. Stefania Orifici Studio Arch. De Carli e Montecroci		