



LEGENDA

- AREA CEDUTA STANDARD URBANISTICO
- CONFINI DI PROPRIETA'
- DISTANZA 5,00 mt DAL CONFINI
- FASCE DI RISPETTO 10,00 mt DALLA LINEA ALTA TENSIONE
- ASPHALTO
- AREA VERDE (DRENANTE 100%)
- AREA ADIBITA A PARCHEGGIO IN PRATO ARMATO (DRENANTE 50%)

CALCOLO SUP DRENANTE IN PROGETTO

SUPERFICIE FONDIARIA = 14.951,00 mq
 SUPERFICIE DRENANTE = 15% della Sf = 15% (14.951,00) = 2242,65

SUPERFICIE DRENANTE IN PROGETTO

CALCOLO SUP DRENANTE		CALCOLO SUP DRENANTE	
100% DRENANTE	SUP TOTALE	50% DRENANTE	SUP TOTALE
SUPERFICIE 1	74,00 mq	104 parcheggi interni da 12,50	1300,00 mq
SUPERFICIE 2	750,00 mq	mq ciascuno	650,00 mq
SUPERFICIE 3	53,70 mq	10 parcheggi esterni da 12,50	125,00 mq
SUPERFICIE 4	22,30 mq	mq ciascuno	42,50 mq
SUPERFICIE 5	420,00 mq		
SUPERFICIE 6	21,600 mq		
TOTALE 1	1534,00 mq	TOTALE 2	1425,00 mq

SUP DRENANTE IN PROGETTO	
TOTALE 1	SUPERFICIE
TOTALE 1	1534,00 mq
TOTALE 2	712,50 mq
TOTALE	2246,50 mq

> 2242,65 MINIMO RICHIESTO

PROGETTISTA MORIS ITALIA SRL
 Dott. Saverio Giorgio Tondo

committente: MORIS ITALIA SRL
 Sportello Unico Attività Produttività
 Realizzazione nuovo insediamento industriale

STATO DI PROGETTO PLANIMETRIA COPERTURA - CALCOLO SUP DRENANTE

Studio Tecnico Associato
 Dott. Ing. Rino Papa,
 Dott. Ing. Enrico Papa,
 Dott. Arch. Virginia Neglia

Viale Torino, 65 - 20138 Cinisello (VA)
 Tel. 0332 - 745147 - fax 0332759572 -
 email: r.papa@stta.it

P 021/09 data 20/10/2009
TAVOLA

3

Scala 1:500

Viso