



SCHEMA VIABILITA' INTERNA (sc. 1:1000)

PREVISIONI DI TRAFFICO MASSIMO INDOTTO DALLLO STABILIMENTO:
(N.B. picco massimo dei periodi di maggiore attività)

- AUTOMEZZI PESANTI RIFORNIMENTO MATERIE PRIME:	6 al giorno
- AUTOMEZZI PESANTI SPEDIZIONE PRODOTTI FINITI:	24 al giorno su tre turni
- AUTOVEICOLI IMPIEGATI:	80 macchine al giorno su tre turni
- ACCESSO OPERAI ALLO STABILIMENTO:	navetta pubblica di collegamento tra la stazione ferroviaria e la fabbrica (distanza circa 700 metri)

LEGENDA VIABILITA':

MEZZI PESANTI

AUTOVETTURE



SCHEMA VIABILITA' ESTERNA (sc. 1:10000)

COMUNE DI TROFARELLO (TO)

Florentini Alimentare

SPORTELLLO UNICO ATTIVITA' PRODUTTIVE

**REALIZZAZIONE DI INSEDIAMENTO PRODUTTIVO
IN AREA INDUSTRIALE
area D3.2 - Distretto Industriale DI6
Via Marco Biagi/Via Erminio Macario**

PROGETTO DEFINITIVO

SCHEMA VIABILITA' tavola **D20**
(Richiesta documentazione integrativa del 21.12.2016 Prot. n. 8844 - I° Conferenza di Servizi del 20.12.2016)

oggetto: PLANIMETRIA GENERALE					
0	17.01.17	integrazione richiesta in Conferenza Servizi	L.ROMANO	L.ROMANO	
rev.	data	oggetto revisione	redatto	contr.	approv.
scala	1:1000 - 1:10000				
file	S:\Clienti\Florentini Alimentari\02.016\Definitivo\Disegni\Progetto Romano2016\Integrazioni Conferenza Servizi\D18.dwg				
commessa	02.016		DATA	17.01.2017	

Timbro e firma

Progettazione:



Studio Associato Romano
arch. Paolo ROMANO
Ing. Luca ROMANO
viale Martiri della Libertà 68a/6 17031 ALBENGA (SV)
C.F. e P.IVA 01070360062
tel. 0162-50438
fax. 0162-558968
e-mail: info@studioromano.org

Ing. Andrea LOSI