

PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500



CAMPO DI VISIBILITA' IN INCROCIO A ROTATORIA
Decreto 19 Aprile 2006 - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Norme funzionali e geometriche per la costruzione delle intersezioni stradali

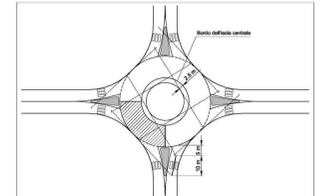
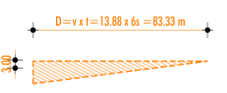


Figura 12: Campi di visibilita' in incrocio a rotatoria

DISTANZE DI VISIBILITA' NELLE INTERSEZIONI A RASO
Decreto 19 Aprile 2006 - Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Norme funzionali e geometriche per la costruzione delle intersezioni stradali



Comune di Prato

PIANO DI RECUPERO PER LA RISTRUTTURAZIONE
DEL NEGOZIO ESSELUNGA DI VIALE GALILEI

COMITANTE
ESSELUNGA S.p.A.
via Sesto, 3 - 50019 Sesto Fiorentino (FI)

ARCHITETTO
ELKOS S.p.A.
via A. Moro, 17 - 50100 Prato

PROGETTO PIANO DI RECUPERO:
ARCH. PAOLO BARTOLINI
via Lorenza 8 - Montecatini, 72 - 50128 Firenze

**INTERVENTI INFRASTRUTTURALI
A CARATTERE STRADALE**

PROGETTO PRELIMINARE

DESCRIZIONE:
PLANIMETRIA DI PROGETTO
CON VERIFICA DELLE DISTANZE DI VISIBILITA'

SCALA: 1:500
REVISIONE: 03 DATA: OTTOBRE 2013
OGGETTO: AGGIORNAMENTO VIA BOLOGNA - VIA GALILEI

REDAZIONE:
ING. PIER PAOLO CORCHIA
ING. FILIPPO VASARI
ARCH. SERGIO BECCARELLI
ING. ROBERTO POLICICCO
via Sesto, 3/A - 50019 Prato

TRAC. N°:
PP/08

GIUGNO 2013