



S.R. n° 70 "Della Consuma"  
Miglioramento della Sicurezza

Provincia di Firenze  
Comune di Pelago

DIREZIONE DELLE POLITICHE MOBILITA'  
INFRASTRUTTURE E TRASPORTO  
PUBBLICO LOCALE



PROGETTO ESECUTIVO

INTERVENTO n° 3 - Fonte al Cerro  
Planimetria segnaletica

NOME FILE: Segnaletica Fonte al Cerro		SCALA:	1:500
Riferimenti amministrativi		PRATICA N.	
R.U.P.: Ing. Antonio De Crescenzo		Data revisione elaborato: Gennaio 2017	
PROGETTISTA: Ing. Lorenzo Ballerini Geom. Fabio Fallani	COLLABORATORI: Ing. Vincenzo Simeoni Arch. Mario Palmieri Geom. Francesco Senatori	COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Simone Risito	
PROGETTISTA STRUTTURE: Ing. Lorenzo Ballerini Ing. Alessio Gensini	GEOLOGO Geol. Manuela Germani		

SETTORE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE VIABILITA' REGIONALE  
FIRENZE - PRATO

Percorso: XI\VIABIPPO2017\17\_inquadramento sicurezza\04\_Esecutivo\01\_Riduzione\05\_Elabora\01\_Planimetrie

Installazione sostegno e cartello  
delineatori modulari di curva  
(Fig II Art.174) N°9

Nuova barriera metallica  
Classe H2 (W4)

N° 2 rallentatori ottici  
(Fig II Art. 179)

Striscia di mezzeria L=12 cm = 1000 ml  
Striscia di margine L=15 cm = 2x1000 ml

Zebratura

Sostituzione di alcuni  
delineatori di curva esistenti  
(Fig II 468 Art.174) N°8



Fig II 6 Art. 86  
Appendice Mod II 2 Art. 83

Fig II 6 Art. 86  
Appendice Mod II 2 Art. 83  
ESISTENTE



Fig II 22 Art. 93  
Appendice Mod II 6/i Art. 83  
Appendice Mod II 6/w Art. 83  
ESISTENTE

