



Canaletta di drenaggio
acque meteoriche

Barriera Stradale

Collegamento a canaletta
esistente

Senso unico di
circolazione antiorario

Canaletta di drenaggio
acque meteoriche

Corona Rotatoria

Corona Sormontabile

Isola Centrale

Banchina Asfaltata 0.3m

Area a Verde

Banchina Verde 0.7m

Isola Divisionale

Striscia d'arresto

Collegamento a canaletta
esistente



COMUNE DI SCANDICCI

RIORGANIZZAZIONE DELLA VIABILITA' PUBBLICA TRA VIA VITTORIO MASIANI E VIA DEL CHESE IN COMUNE DI SCANDICCI
OPERE DI URBANIZZAZIONE RELATIVE ALLA RIQUALIFICAZIONE DEL COMPARTO RQ08e SAN COLOMBANO/VIA DEL CHESE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

PROGETTO: L.1001	C - STATO DI PROGETTO
ELABORATO: C.02.02	VIABILITA' PUBBLICA PLANIMETRIA DELLA SEGNALETICA
SCALA: 1:100	

PROPRONTE:
ITALSCAVI SRL
Via del Chese
50018 Loc. Bada a Settimo, Scandicci (FI)
055 7221970



PROGETTISTA: Ing. Tiziano Stalano HYDROGENO INGEGNERIA	ASPIRANTI ELETTRICI: Per. Ing. Gabriele Galati HYDROGENO	ASPECTI ARCHITETICI: Dott. Lorenzo Mariani HYDROGENO	GEOLOGIA E GEOTECNICA: Dott. Roberto Chiosso HYDROGENO
--	---	---	---

REV.	DATA EMISSIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
01	Giugno 2025	T. Stalano	T. Stalano	T. Stalano