



LEGENDA SOTTOSERVIZI

- Cordonate di progetto
- Lanterna semaforica di progetto
- Punto Luce a LED dimerabile asimmetrico
- Spira induttiva attivazione semaforo
- Pozzetti alimentazione elettrica di progetto
- Cavidotto P.I. ø 110
- Caditoia sifonata - caditoia a caduta
- Tubazione collettamento AB ø var



COMUNE DI SONA
PROVINCIA DI VERONA

INTERVENTI A FAVORE DELLA SICUREZZA
STRADALE TRA LA VIABILITÀ PROVINCIALE DI
VIA RAINERA/FUSARA (SP 54/A) E LA
VIABILITÀ COMUNALE

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA

PROGETTO STRADALE
PROGETTO VIA RAINERA / FUSARA
Planimetria di Progetto Sottoservizi

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Stefano Baciga Comune di Sona		PROGETTISTA e CSP: Ing. Damiano Guida		COLLABORATORI: Arch. Giorgio Gagliardi	
CODICE PROGETTO	NOME FILE	Via Fusara_Statò di Progetto		REV.	SCALA
23_019	SONSTR	CODICE ELABORATO		0	1:250
		11SFPLP020			
0	Emissione	12.2023	D.G.	11 PLP02	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO		