

COMUNE DI CAMPAGNA
PROVINCIA DI SALERNO

DELIBERA CIPE 54/2016 - FSC 2014/2020 REGIONE CAMPANIA PROGRAMMA DI INTERVENTO SULLA VIABILITA'
REGIONALE - MESSA IN SICUREZZA INFRASTRUTTURE STRADALI COMUNALI
- PROGETTO ESECUTIVO -

ELABORATO	TITOLO	SCALA
ELABORATI DESCRITTIVI		
R1	Relazione tecnica illustrativa	-
STATO DI FATTO		
SF1	Corografia con individuazione aree di intervento	1:20.000
SF2.1	Planimetria di inquadramento su base aerofotogrammetrica - Zona Centro Storico	1:5.000
SF2.2	Planimetria di inquadramento su base aerofotogrammetrica - Zona Quadrivio	1:5.000
SF3.1	Planimetria di inquadramento con doc. fotografica e punti di vista - Zona Centro Storico	-
SF3.2	Planimetria di inquadramento con doc. fotografica e punti di vista - Zona Quadrivio	-
SF4.1	Planimetria di inquadramento con rilievo celerimetrico - Zona Centro Storico	1:2.000
SF4.2	Planimetria di inquadramento con rilievo celerimetrico - Zona Quadrivio	1:2.000
SF5	Planimetrie con evidenziazione dei vincoli esistenti	1:10.000
SF6.1	Planimetria dello strumento urbanistico - Zona Centro Storico	1:2.000
SF6.2	Planimetria dello strumento urbanistico - Zona Quadrivio	1:2.000
PROGETTO		
P1.1	Planimetria con indicazione zone di intervento e picchettazione - Zona Centro Storico	1:2.000
P1.2	Planimetria con indicazione zone di intervento e picchettazione - Zona Quadrivio	1:2.000
P2.1	Profili longitudinali strade oggetto di intervento stato di fatto e di progetto - Zona Centro Storico	1:2.000/1:1.000
P2.2	Profili longitudinali strade oggetto di intervento stato di fatto e di progetto - Zona Quadrivio	1:2.000/1:200
P3	Particolari costruttivi	varie
ELABORATI ECONOMICI		
E1	Elenco prezzi	-
E2	Computo metrico estimativo	-
E3	Sommario	-
E4	Incidenza manodopera	-
E5	Quadro economico	-
PIANO DI SICUREZZA		
PS1	Piano di sicurezza	-
PS2	Incidenza della sicurezza compresa nei prezzi	-
PS3	Stima della sicurezza non compresa nei prezzi	-
ELABORATI CONTRATTUALI		
EC1	Capitolato speciale d'appalto - Schema di contratto	-
EC2	Cronoprogramma dei lavori	-
EC3	Piano di manutenzione	-