



ROMA



DIPARTIMENTO SVILUPPO INFRASTRUTTURE E MANUTENZIONE URBANA
UO.5 MANUTENZIONE STRADALE

PROGETTO DEFINITIVO

N° progetto:

Data progetto:

Aggiornamento:

Riqualificazione della rete viaria di Roma Capitale

Giubileo 2015 – Intervento:

**Riqualificazione di Via Appia Antica da Porta
San Sebastiano a Cecilia Metella**

CRONOPROGRAMMA

CUP J87H15000950004

C.I.G. ...6369607DF7

importo lavori da ribassare Euro 960.000,00	oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso Euro 30.000,00	importo totale appalto Euro 990.000,00
Allacciamento PP.SS Euro 26.650,82	Rilievi accertamenti indagini Euro 89.599,18	

ELABORATO

Il Direttore del Dipartimento SIMU: Ing. Roberto Botta

Il Gruppo di Progettazione: Funz. Geom. Ercole Lalli
Funz. Geom. Sergio Soldani
Geom. Venanzio Rainaldi

Il Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione: Funz. Geom. Ercole Lalli

Il Responsabile del Procedimento: Ing. Fabio Stefano Pellegrini

Il Dirigente Respons. della U.O.5 Manutenzione Stradale: Ing. Fabrizio Mazzenga

