



**CITTA' METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE**  
**DIPARTIMENTO VII - VIABILITA' ED INFRASTRUTTURE VIARIE**  
**UFFICIO VIABILITA' ZONA NORD**

**LAVORI DI ORDINARIA MANUTENZIONE DELLE STRADE PROVINCIALI**  
**DELLA SEZIONE 1^ - ANNO 2016**

Fase di progetto

**PROGETTO ESECUTIVO**

C.U.P.

**CUP: F26G16000850003**

ELABORATO N. 1

**RELAZIONE**

Dipartimento VII  
Viabilità Nord  
Viale Giorgio Ribotta, 41/43  
00144 Roma  
Tel. 06/67664381 - 4383 - 4384  
Fax. 06/67667714

Responsabile del Procedimento Arch. Massimo MONDELLO

Progettista Geom. Fulvio TERRINI

Progetto Strutture

Progetto Impianti

Coordinatore Progettazione Arch. Massimo MONDELLO  
D.Lgs 81/2008

Commessa:

Data **15 NOV. 2016**

<i>Revisione</i>	<i>Descrizione modifiche</i>	<i>Data</i>	<i>Redatto</i>	<i>Controllato</i>	<i>Approvato</i>



**CITTA' METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE**  
**DIPARTIMENTO VII - VIABILITA' ED INFRASTRUTTURE VIARIE**  
**UFFICIO VIABILITA' ZONA NORD**

**Oggetto: Lavori di Ordinaria Manutenzione delle Strade Provinciali della Sezione 1^**

**Anno 2016**

**CUP: F26G16000850003**

**RELAZIONE TECNICO ILLUSTRATIVA**

La rete delle strade Provinciali appartenente alla Sezione 1^ del Dipartimento VII della Viabilità Nord interessata dal presente progetto, si sviluppa su un territorio con caratteristiche orografiche e geomorfologiche notevolmente variabili ed ha attualmente la consistenza di circa Km. 261,00.

Le caratteristiche planimetriche, altimetriche e geometriche delle singole strade differiscono tra loro, sia in riferimento alla natura dei territori attraversati, sia in relazione all'importanza dei collegamenti viari da esse assicurati.

Tali strade si snodano da luoghi pianeggianti con bassa altimetria sino a quote elevate, dove nel periodo invernale si verificano continue gelate ed occasionali nevicate.

In presenza di tali eterogeneità di parametri, il notevole incremento sia dei veicoli circolanti che dei carichi trasportati, determina sollecitazioni sempre maggiori per le strutture viarie, progettate e realizzate in origine per carichi veicolari e frequenze di transito estremamente più modeste.

Al fine di assicurare una continua e programmata opera manutentiva atta a contrastare il continuo degrado delle pavimentazioni e delle pertinenze stradali, questo Servizio, ha predisposto il presente progetto che prevede l'appalto dei lavori di Ordinaria Manutenzione della rete viaria della Sezione 1^ anno 2016.

Gli interventi, per la quota parte dello stanziamento assegnato alla Sez. 3^, prevedono i seguenti lavori:

- Noli di mezzi meccanici;
- Riparazioni buche e fessurazione del manto stradale
- Segnaletica orizzontale e verticale
- Potature ed abbattimenti di essenze arboree.

Allegati:

1. Relazione e Quadro Tecnico Economico
2. Elenco strade
3. Computo metrico estimativo
4. Elenco prezzi
5. Capitolato Speciale di Appalto
6. Dichiarazione sostitutiva PSC
7. CUP
8. DURC

### **QUADRO ECONOMICO**

IMPORTO COMPLESSIVO LAVORI	€ 49.688,87
Costi della sicurezza non soggetti a ribasso	€ 1.000,00
Totale somme soggette a ribasso	€ 48.688,87
Preribasso 20%	€ 9.737,77
<b>Importo a base di offerta</b>	<b>€ 39.951,10</b>
IVA 22%	€ 8.789,24
Oneri - art. 113 D.lgs. 50/16 (2%)	€ 993,78
<b>IMPORTO GENERALE NETTO</b>	<b>€ 49.734,12</b>

15 NOV. 2016

Roma, li

IL PROGETTISTA  
(Geom. Fulvio TERRINI)

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
(Arch. Massimo MONDELLO)