

CONSORZIO DI LAVINIO S. OLIVO E S. ANASTASIO

COMUNE DI ANZIO

PROVINCIA DI ROMA

**LAVORI DI RIASFALTATURA DI VIALE UGO FOSCOLO, VIALE GIOVANNI
PASCOLI, VIALE GABRIELE D'ANNUNZIO E SISTEMAZIONE SCOLINA
LATERALE SU VIALE UGO FOSCOLO.**

RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA

IL TECNICO

L'appalto ha per oggetto la riasfaltatura delle Vie: Ugo Foscolo, Giovanni Pascoli, e la sistemazione della scolina laterale (lato monte) su Viale Ugo Foscolo.
Le lavorazioni previste sono:

Viale Ugo Foscolo

- 1) Sistemazione della scolina laterale consistente in:
 - Rimozione della copertura della scolina e pulizia della stessa;
 - Carico e trasporto alla discarica dei materiali di risulta;
 - Fornitura e posa in opera di tubazione in PVC liscio del diametro di 250 mm;
 - Getto di cls a copertura della tubazione per uno spessore di 5 cm.

- 2) Bonifica dei cigli in terra mediante:
 - Scavo con pala meccanica per uno spessore di 10 cm;
 - Carico e trasporto alla discarica dei materiali di risulta;
 - Gettata di calcestruzzo per uno spessore di 10 cm.

- 3) Riasfaltatura della strada mediante:
 - Fresatura di 2 cm dell'attuale tappetino di usura al netto della bonifica delle radici;
 - Carico e trasporto alla discarica dei materiali di risulta;
 - Ricarica con conglomerato del tipo binder per livellamento e adeguamento delle pendenze;
 - Mano di ancoraggio con emulsione bituminosa;
 - Posa in opera di conglomerato bituminoso della specie tappetino per uno spessore di 3 cm misura a costipazione avvenuta.

Viale Giovanni Pascoli

- 1) Bonifica dei cigli in terra mediante:
 - Scavo con pala meccanica per uno spessore di 10 cm;
 - Carico e trasporto alla discarica dei materiali di risulta;
 - Gettata di calcestruzzo per uno spessore di 10 cm.

- 2) Riasfaltatura della strada mediante:
 - Fresatura di 2 cm dell'attuale tappetino di usura al netto della bonifica delle radici e cigli;
 - Carico e trasporto alla discarica dei materiali di risulta;
 - Ricarica con conglomerato del tipo binder per livellamento e adeguamento delle pendenze;
 - Mano di ancoraggio con emulsione bituminosa;
 - Posa in opera di conglomerato bituminoso della specie tappetino per uno spessore di 3 cm misura a costipazione avvenuta.

Viale Gabriele D'Annunzio

- 3) Bonifica dei cigli in terra mediante:
 - Scavo con pala meccanica per uno spessore di 10 cm;
 - Carico e trasporto alla discarica dei materiali di risulta;
 - Gettata di calcestruzzo per uno spessore di 10 cm.

- 4) Riasfaltatura della strada mediante:

- Fresatura di 2 cm dell'attuale tappetino di usura al netto della bonifica delle radici e cigli;
- Carico e trasporto alla discarica dei materiali di risulta;
- Ricarica con conglomerato del tipo binder per livellamento e adeguamento delle pendenze;
- Mano di ancoraggio con emulsione bituminosa;

Posa in opera di conglomerato bituminoso della specie tappetino per uno spessore di 3 cm misura a costipazione avvenuta

L'asfaltatura deve essere effettuata su tutta la larghezza delle strade da muro a muro.