



# COMUNE DI ANGRI

Provincia di Salerno

UNITA' OPERATIVA COMPLESSA LL. PP.

LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA ED ADEGUAMENTO FUNZIONALE DI  
VIA SALICE E STRADE LIMITROFE - OPERA CORRELATA ALLA  
SOSTITUZIONE P.L. AL KM 30+845 E AL KM 29+133 DELLA LINEA  
FERROVIARIA

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO



Tavola n°:

**E.E.00**

Elaborati:

ELENCO ELABORATI

Scale util. :

- 1:2000
- 1:1000
- 1:500
- 1:250
- 1:200
- 1:100
- 1:50
- 1:20
- 1:10

Luogo e Data:

ANGRI, MAGGIO 2018

Il Progettista:

IL RESPONSABILE  
DELL'UNITA' OPERATIVA COMPLESSA  
"PROGRAMMAZIONE, SVILUPPO  
E GESTIONE TERRITORIALE"  
Ing. Vincenzo Ferraloli

Il Responsabile del  
Procedimento:



## ELENCO ELABORATI

Il progetto è rappresentato e contenuto nei seguenti elaborati:

1. - E.E.00 - Elenco elaborati;
2. - E.E.01 - Relazione generale con quadro economico;
3. - E.E.02 - Libretto delle misure rilievo;
4. - E.E.03 - Elenco prezzi unitari;
5. - E.E.04 - Analisi prezzi;
6. - E.E.05 - Computo Metrico Estimativo;
7. - E.E.06 - Stima incidenza sicurezza;
8. - E.E.07 - Stima incidenza manodopera;
9. - E.E.08 - Quadro economico;
10. - E.E.09 - Schema di contratto;
11. - E.E.10 - Capitolato Speciale d'Appalto;
12. - E.E.11 - Piano di sicurezza e di coordinamento;
13. - E.E.11a- Stima dei costi della sicurezza;
14. - E.E.11b- Cronoprogramma dei lavori;
15. - E.E.12 - Piano di manutenzione;
16. - E.E.13 - Fascicolo dell'opera;
17. - E.E.14 - Calcolo delle strutture;
18. - E.G.01 - Planimetria generale Via Salice e Via Crocifisso;
19. - E.G.02 - Planimetria di progetto Via Salice e Via Crocifisso;
20. - E.G.03 - Rilievo topografico stato di fatto Via Salice;
21. - E.G.04 - Planimetria punti di rilievo topografico con foto;
22. - E.G.05 - Profilo Longitudinale stato di fatto e di progetto Via Salice;
23. - E.G.06 - Sezioni Trasversali stato di progetto Via Salice;

- 24. - E.G.07 - Planimetria di progetto integrazione caditoie rete fognaria Via Salice;
- 25. - E.G.08 - Planimetria di progetto segnaletica orizzontale e verticale, arredo urbano, attraversamenti pedonali rialzati;
- 26. - E.G.09 - Particolari costruttivi;
- 27. - E.G.10 - Planimetria di progetto con attraversamenti pedonali;
- 28. - E.G.11 - Planimetria generale interventi di ripavimentazione Via Palmentello, Via Del Maio, Via Campia, Via Tora e Via San Sebastiano;

Angri , MAGGIO 2018 \_\_\_\_\_

Tecnico

**IL RESPONSABILE  
DELL'UNITÀ OPERATIVA COMPLESSA  
"PROGRAMMAZIONE, SVILUPPO  
E GESTIONE TERRITORIALE"  
Ing. Vincenzo Ferrajoli**

