

Distanze Progressive		
Quota Terreno (35m dx)	Quota Progetto	Ettometriche
6.51	14.41	88600.00
6.53	6.40	88650.00
6.61	6.38	88700.00
6.60	6.50	88750.00
6.67	6.30	88800.00
6.62	6.19	88850.00
6.70	6.41	88900.00
6.76	6.64	89000.00
6.77	7.04	89050.00
6.82	6.40	89100.00
6.83	6.68	89150.00
6.84	6.60	89200.00
6.92	6.65	89250.00
6.96	7.19	89300.00
9.00	6.60	89350.00
9.11	7.20	89400.00
9.03	6.64	89450.00
9.02	6.48	89500.00
9.05	6.39	89550.00
9.07	7.07	89600.00
9.17	7.35	89700.00
9.44	6.56	89750.00
9.43	6.69	89800.00
10.34	6.58	89850.00
11.06	6.64	89900.00
11.88	6.55	89950.00
12.80	6.62	90000.00
13.12	6.69	90050.00
13.47	7.02	90100.00
13.76	7.07	90150.00
13.83	7.40	90200.00
13.83	7.54	90250.00
13.74	6.96	90300.00
13.67	7.15	90350.00
13.62	6.68	90400.00
13.52	6.97	90450.00
13.43	6.69	90500.00
13.38	6.51	90550.00
13.38	6.48	90600.00
13.30	7.28	90650.00
13.25	7.43	90700.00
13.19	7.58	90750.00
13.13	7.47	90800.00
13.13	7.32	90850.00
13.07	9.26	90900.00
12.97	7.20	90950.00
12.45	7.13	91000.00
11.96	6.88	91050.00
11.34	6.75	91100.00
10.98	6.74	91150.00
9.38	6.81	91200.00
9.18	6.91	91300.00
9.41	5.98	91350.00
9.96	6.08	91400.00
10.68	6.24	91450.00
11.51	6.29	91500.00
12.10	6.24	91550.00
12.36	7.02	91600.00

Legenda grafica

OPERE CONVENZIONATE (AUTORITÀ)

- Opere autorizzate (in verde)
- Opere autorizzate (in rosso)
- Opere autorizzate (in blu)
- Opere autorizzate (in giallo)
- Opere autorizzate (in magenta)
- Opere autorizzate (in ciano)
- Opere autorizzate (in arancione)
- Opere autorizzate (in viola)
- Opere autorizzate (in rosa)
- Opere autorizzate (in grigio)
- Opere autorizzate (in bianco)

OPERE PROGETTATE

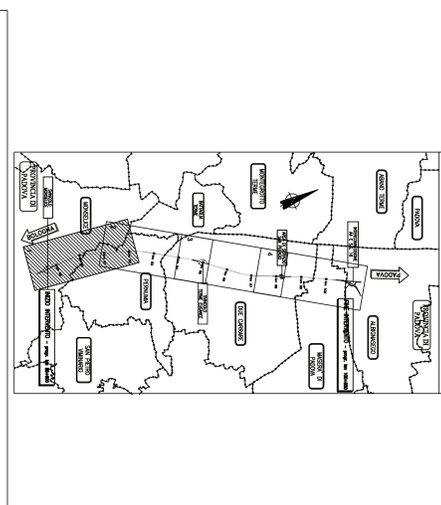
- Linea di progetto (in verde)
- Linea di progetto (in rosso)
- Linea di progetto (in blu)
- Linea di progetto (in giallo)
- Linea di progetto (in magenta)
- Linea di progetto (in ciano)
- Linea di progetto (in arancione)
- Linea di progetto (in viola)
- Linea di progetto (in rosa)
- Linea di progetto (in grigio)
- Linea di progetto (in bianco)

OPERE ESISTENTI

- Linea esistente (in verde)
- Linea esistente (in rosso)
- Linea esistente (in blu)
- Linea esistente (in giallo)
- Linea esistente (in magenta)
- Linea esistente (in ciano)
- Linea esistente (in arancione)
- Linea esistente (in viola)
- Linea esistente (in rosa)
- Linea esistente (in grigio)
- Linea esistente (in bianco)

OPERE DA REALIZZARE

- Linea da realizzare (in verde)
- Linea da realizzare (in rosso)
- Linea da realizzare (in blu)
- Linea da realizzare (in giallo)
- Linea da realizzare (in magenta)
- Linea da realizzare (in ciano)
- Linea da realizzare (in arancione)
- Linea da realizzare (in viola)
- Linea da realizzare (in rosa)
- Linea da realizzare (in grigio)
- Linea da realizzare (in bianco)



autostrade // per l'Italia

AUTOSTRADA (A13) : BOLOGNA-PADOVA

AMPLIAMENTO ALLA TERZA CORSA TRATTO : MONSELICE - PADOVA SUD PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE

GEOLOGIA GEOMORFOLOGIA ED IDROGEOLOGIA

PLANIMETRIA E PROFILO GEOLOGICO

DAL KM 88+600 AL KM 91+500

TA.V. 1/4

1. GEOMETRI

1.1. GEOMETRI RESPONSABILI

1.2. GEOMETRI RESPONSABILI

1.3. GEOMETRI RESPONSABILI

1.4. GEOMETRI RESPONSABILI

1.5. GEOMETRI RESPONSABILI

1.6. GEOMETRI RESPONSABILI

1.7. GEOMETRI RESPONSABILI

1.8. GEOMETRI RESPONSABILI

1.9. GEOMETRI RESPONSABILI

1.10. GEOMETRI RESPONSABILI

1.11. GEOMETRI RESPONSABILI

1.12. GEOMETRI RESPONSABILI

1.13. GEOMETRI RESPONSABILI

1.14. GEOMETRI RESPONSABILI

1.15. GEOMETRI RESPONSABILI

1.16. GEOMETRI RESPONSABILI

1.17. GEOMETRI RESPONSABILI

1.18. GEOMETRI RESPONSABILI

1.19. GEOMETRI RESPONSABILI

1.20. GEOMETRI RESPONSABILI

1.21. GEOMETRI RESPONSABILI

1.22. GEOMETRI RESPONSABILI

1.23. GEOMETRI RESPONSABILI

1.24. GEOMETRI RESPONSABILI

1.25. GEOMETRI RESPONSABILI

1.26. GEOMETRI RESPONSABILI

1.27. GEOMETRI RESPONSABILI

1.28. GEOMETRI RESPONSABILI

1.29. GEOMETRI RESPONSABILI

1.30. GEOMETRI RESPONSABILI

1.31. GEOMETRI RESPONSABILI

1.32. GEOMETRI RESPONSABILI

1.33. GEOMETRI RESPONSABILI

1.34. GEOMETRI RESPONSABILI

1.35. GEOMETRI RESPONSABILI

1.36. GEOMETRI RESPONSABILI

1.37. GEOMETRI RESPONSABILI

1.38. GEOMETRI RESPONSABILI

1.39. GEOMETRI RESPONSABILI

1.40. GEOMETRI RESPONSABILI

1.41. GEOMETRI RESPONSABILI

1.42. GEOMETRI RESPONSABILI

1.43. GEOMETRI RESPONSABILI

1.44. GEOMETRI RESPONSABILI

1.45. GEOMETRI RESPONSABILI

1.46. GEOMETRI RESPONSABILI

1.47. GEOMETRI RESPONSABILI

1.48. GEOMETRI RESPONSABILI

1.49. GEOMETRI RESPONSABILI

1.50. GEOMETRI RESPONSABILI

1.51. GEOMETRI RESPONSABILI

1.52. GEOMETRI RESPONSABILI

1.53. GEOMETRI RESPONSABILI

1.54. GEOMETRI RESPONSABILI

1.55. GEOMETRI RESPONSABILI

1.56. GEOMETRI RESPONSABILI

1.57. GEOMETRI RESPONSABILI

1.58. GEOMETRI RESPONSABILI

1.59. GEOMETRI RESPONSABILI

1.60. GEOMETRI RESPONSABILI

1.61. GEOMETRI RESPONSABILI

1.62. GEOMETRI RESPONSABILI

1.63. GEOMETRI RESPONSABILI

1.64. GEOMETRI RESPONSABILI

1.65. GEOMETRI RESPONSABILI

1.66. GEOMETRI RESPONSABILI

1.67. GEOMETRI RESPONSABILI

1.68. GEOMETRI RESPONSABILI

1.69. GEOMETRI RESPONSABILI

1.70. GEOMETRI RESPONSABILI

1.71. GEOMETRI RESPONSABILI

1.72. GEOMETRI RESPONSABILI

1.73. GEOMETRI RESPONSABILI

1.74. GEOMETRI RESPONSABILI

1.75. GEOMETRI RESPONSABILI

1.76. GEOMETRI RESPONSABILI

1.77. GEOMETRI RESPONSABILI

1.78. GEOMETRI RESPONSABILI

1.79. GEOMETRI RESPONSABILI

1.80. GEOMETRI RESPONSABILI

1.81. GEOMETRI RESPONSABILI

1.82. GEOMETRI RESPONSABILI

1.83. GEOMETRI RESPONSABILI

1.84. GEOMETRI RESPONSABILI

1.85. GEOMETRI RESPONSABILI

1.86. GEOMETRI RESPONSABILI

1.87. GEOMETRI RESPONSABILI

1.88. GEOMETRI RESPONSABILI

1.89. GEOMETRI RESPONSABILI

1.90. GEOMETRI RESPONSABILI

1.91. GEOMETRI RESPONSABILI

1.92. GEOMETRI RESPONSABILI

1.93. GEOMETRI RESPONSABILI

1.94. GEOMETRI RESPONSABILI

1.95. GEOMETRI RESPONSABILI

1.96. GEOMETRI RESPONSABILI

1.97. GEOMETRI RESPONSABILI

1.98. GEOMETRI RESPONSABILI

1.99. GEOMETRI RESPONSABILI

2.00. GEOMETRI RESPONSABILI