

COMUNE DI SAN PIETRO IN CASALE
Provincia di Bologna

**NUOVA URBANIZZAZIONE DI AREA SITA A
SAN PIETRO IN CASALE
VIA STAGNO SNC**

**IL
PROGETTISTA
E DDLL:**
Altri Spazi
Studio di Architettura ed Urbanistica di Antonio Seldino, Architetto
Piazza Calabi 24 - 40018 San Pietro in Casale (BO)
Tel./Fax: 051 6661356 - Cellulare: 339 4041366 -
Mail: arch_seldino@yahoo.it - Web: www.gianstefanelino.com

TAVOLA 6
Rete elettrica e illuminazione pubblica

23/01/2018 Scala 1:500

L.A. PROPRIETA':

IL COMUNE:
Claudio Pezzoli
(in persona del Sindaco in carica)
Via G. Matteotti, 154
40018 San Pietro in Casale (BO)

ELABORATI
 ETR 1.1.1. Verifica dell'esistente
 ETR 1.2. Dimensione di campo elettrico
 ETR 1.3. Dimensione delle aree verdi di base
 ETR 1.4. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.5. Dimensione di progetto - Completare
 PROGETTO DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA
 ETR 1.6.1. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.7. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.8. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.9. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.10. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.11. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.12. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.13. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.14. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.15. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.16. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.17. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.18. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.19. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.20. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.21. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.22. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.23. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.24. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.25. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.26. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.27. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.28. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.29. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.30. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.31. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.32. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.33. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.34. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.35. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.36. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.37. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.38. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.39. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.40. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.41. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.42. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.43. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.44. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.45. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.46. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.47. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.48. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.49. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.50. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.51. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.52. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.53. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.54. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.55. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.56. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.57. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.58. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.59. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.60. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.61. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.62. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.63. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.64. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.65. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.66. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.67. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.68. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.69. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.70. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.71. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.72. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.73. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.74. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.75. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.76. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.77. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.78. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.79. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.80. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.81. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.82. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.83. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.84. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.85. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.86. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.87. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.88. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.89. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.90. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.91. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.92. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.93. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.94. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.95. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.96. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.97. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.98. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 1.99. Dimensione di progetto - Completare
 ETR 2.00. Dimensione di progetto - Completare

INTEGRAZIONE AL PIANO URBANISTICO ATTUATIVO (P.U.A.) AREALE I.1 - PROT. 17926 DEL 02/10/2017



LEGENDA

- Area oggetto di intervento 11.179 mq
- RETE ELETTRICA**
- Palo rete Enel aerea esistente
 - Linea in progetto tubo caviflex Ø125
 - Pozzetto di allaccio 80x80 cm
 - Linea in progetto tubo caviflex Ø125
 - Linea in progetto stacchi utenze Ø125

- Pozzetto ENEL (sollevamento) 50x50 cm
- Elettodoto media tensione - linea aerea esistente
- Palo rete Enel aerea da demolire Ø500
- Elettodoto media tensione - linea da interrare
- Palo rete Enel aerea in progetto Ø200

- RETE ILLUMINAZIONE PUBBLICA**
- Apparecchio illuminante tipo NERI modello ARCHIMEDE SPECIAL
 - Apparecchio illuminante tipo DISANO modello LOTTO 1
 - Pozzetto in C.I.S. 40x40x60
 - Linea in progetto - n.ro 2 tubi PVC Ø110
 - Linea illuminazione pubblica esistente

Es: Verifica l'adempimento del presente documento senza l'approva autorizzativa all'ufficio del Comune e del Sindaco. Altri Spazi