

COMUNE DI BOJANO
PROVINCIA DI CAMPOBASSO

**PROGETTO PRELIMINARE PER LA REALIZZAZIONE DI
UN POLO SCOLASTICO A SERVIZIO DEI COMUNI DI
BOJANO, SAN MASSIMO, SPINETE, SAN POLO MATESE,
CAMPOCHIARO E COLLE D'ANCHISE**

PROGETTO PRELIMINARE

IMPORTO € 2.800.000,00 - Accordo di Programma D.G.R. n.751 del 30/11/2012

VISTI:



- ALLEGATI:**
1. RELAZIONE ILLUSTRATIVA TECNICA
 2. PRODOTTORE TECNICO
 - 2.A. Impostamento generale e volumetrico
 - 2.B. Esempi dello sviluppo massicciale
 - 2.C. Stadio del P.T.A.A.A.
 - 2.D. Stadio del P.T.A.A.A.
 - 2.E. Stadio della realizzazione attuale
 - 2.F. Stadio del P.T.A.A. "Spine Stele"
 - 2.G. Area prevista della Spine Stele 2000
- REPERITO NELLO STATO DI FATTO**
3. Pianta della generale dell'edificio allo stato di fatto
 - 3.A. Riferimenti generali all'edificio allo stato di fatto
 - 3.B. Descrizione generale dell'edificio
 - 3.C. Descrizione generale dell'edificio
 - 3.D. Descrizione generale dell'edificio
- 4. ELABORATI PROGETTO**
- 4.A. Pianta generale dell'edificio
 - 4.B. Pianta generale dell'edificio
 - 4.C. Pianta generale dell'edificio
 - 4.D. Pianta generale dell'edificio
- 4.4.10. Pianta, prospetti e vedute dell'opera di progetto**
5. PRODOTTORE TECNICO
 - 5.A. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.B. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.C. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.D. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.E. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.F. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.G. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.H. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.I. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.L. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.M. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.N. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.O. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.P. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.Q. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.R. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.S. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.T. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.U. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.V. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.W. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.X. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.Y. Riferimenti generali all'edificio
 - 5.Z. Riferimenti generali all'edificio
- 5. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA**
6. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 7. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 8. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 9. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 10. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 11. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 12. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 13. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 14. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 15. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 16. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 17. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 18. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 19. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 20. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 21. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 22. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 23. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 24. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 25. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 26. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 27. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 28. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 29. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 30. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 31. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 32. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 33. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 34. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 35. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 36. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 37. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 38. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 39. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 40. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 41. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 42. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 43. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 44. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 45. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 46. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 47. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 48. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 49. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 50. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 51. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 52. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 53. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 54. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 55. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 56. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 57. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 58. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 59. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 60. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 61. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 62. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 63. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 64. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 65. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 66. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 67. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 68. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 69. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 70. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 71. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 72. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 73. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 74. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 75. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 76. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 77. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 78. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 79. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 80. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 81. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 82. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 83. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 84. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 85. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 86. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 87. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 88. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 89. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 90. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 91. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 92. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 93. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 94. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 95. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 96. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 97. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 98. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 99. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA
 100. CALCOLO STRUTTURALE DELLA OPERA

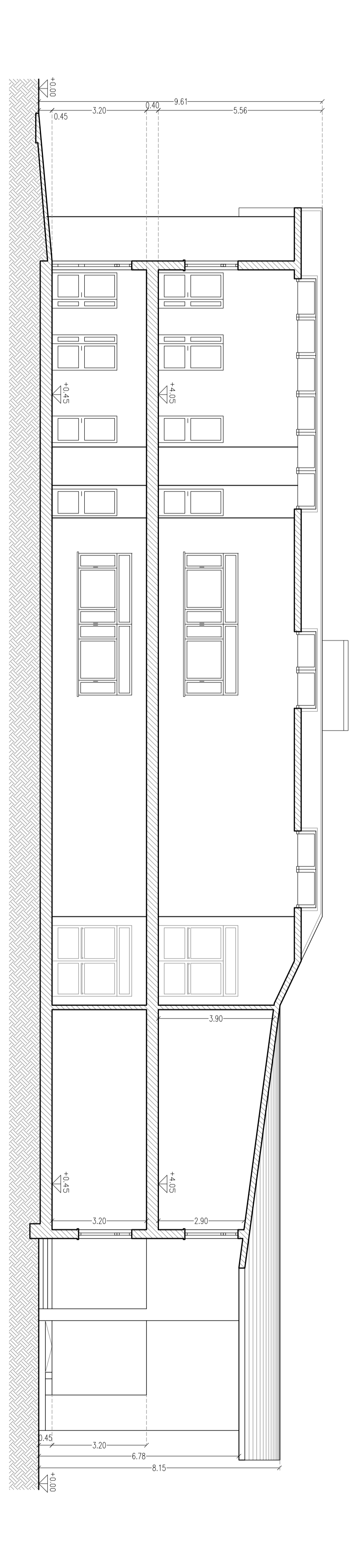
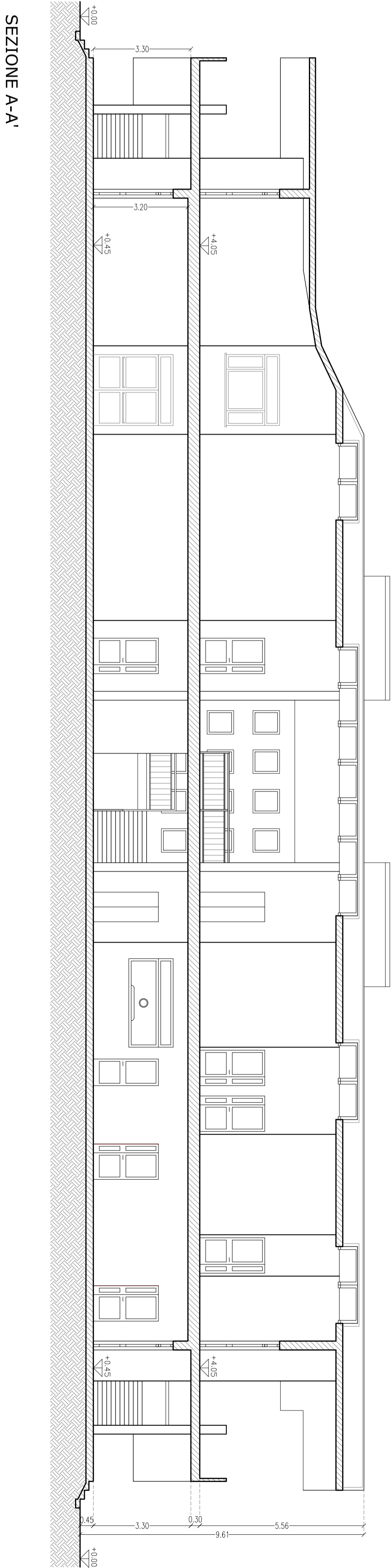
DATA
giugno 2013

AGGIORNAMENTI

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Arch. J. Bernardino PRIMILANI

Studio di Architettura
Via Albino, 10
Campobasso
tel.0874 97518
studiospensieri@libero.it

IL PROGETTISTA
Arch. Paolo SPENSIERI



SCALA 1:100