



Architectural floor plan showing a building layout with various rooms and dimensions. The plan includes a large central hall (27) with a grid of columns, a smaller hall (25) with a grid of columns, and several smaller rooms (23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100). Dimensions are provided for various rooms and overall sections. The plan is oriented with North at the top.

Key dimensions and room numbers:

- Overall width: 49.81, 26.44, 11.56
- Overall height: 24.03, 24.12, 56.24, 32.21, 23.59, 8.53
- Room 23: 23.90, 6.93
- Room 24: 24.12
- Room 25: 25.00, 5.71
- Room 26: 26.10
- Room 27: 27.00, 16.39
- Room 28: 28.00
- Room 29: 29.00
- Room 30: 30.00
- Room 31: 31.00
- Room 32: 32.00
- Room 33: 33.00
- Room 34: 34.00
- Room 35: 35.00
- Room 36: 36.00
- Room 37: 37.00
- Room 38: 38.00
- Room 39: 39.00
- Room 40: 40.00
- Room 41: 41.00
- Room 42: 42.00
- Room 43: 43.00
- Room 44: 44.00
- Room 45: 45.00
- Room 46: 46.00
- Room 47: 47.00
- Room 48: 48.00
- Room 49: 49.16
- Room 50: 50.00
- Room 51: 51.00
- Room 52: 52.00
- Room 53: 53.00
- Room 54: 54.00
- Room 55: 55.00
- Room 56: 56.24
- Room 57: 57.00
- Room 58: 58.00
- Room 59: 59.00
- Room 60: 60.00
- Room 61: 61.00
- Room 62: 62.00
- Room 63: 63.00
- Room 64: 64.00
- Room 65: 65.00
- Room 66: 66.00
- Room 67: 67.00
- Room 68: 68.00
- Room 69: 69.00
- Room 70: 70.00
- Room 71: 71.00
- Room 72: 72.00
- Room 73: 73.00
- Room 74: 74.00
- Room 75: 75.00
- Room 76: 76.00
- Room 77: 77.00
- Room 78: 78.00
- Room 79: 79.00
- Room 80: 80.00
- Room 81: 81.00
- Room 82: 82.00
- Room 83: 83.00
- Room 84: 84.00
- Room 85: 85.00
- Room 86: 86.00
- Room 87: 87.00
- Room 88: 88.00
- Room 89: 89.00
- Room 90: 90.00
- Room 91: 91.00
- Room 92: 92.00
- Room 93: 93.00
- Room 94: 94.00
- Room 95: 95.00
- Room 96: 96.00
- Room 97: 97.00
- Room 98: 98.00
- Room 99: 99.00
- Room 100: 100.00

The diagram shows a 3D block structure composed of four layers. Layer A1 is a single yellow block at the top. Layer A2 is a 2x2 grid of blue blocks directly below A1. Layer B is a 4x4 grid of tan blocks below A2. Layer C is a 4x4 grid of pink blocks at the base, with the rightmost column missing in the bottom row.


Finanziato dall'Unione europea

**PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA**  
**MISSIONE 5: INCLUSIONE E COESIONE**

Componente 2 - Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore  
Investimento 2.1: "Rigenerazione urbana DPCM 21/01/2021"

© 2006 Blackwell Publishing Ltd, *Journal of Internal Medicine* 260: 103–110

#### RIFUNZIONALIZZAZIONE DELLA EX-CENTRALE ELETTRICA DELLA GRANDE MINIERA DI SERBARIU COME MUSEO

DELLA GRANDE VITTORIA DI SERRAVALLE COME MUSEO  
DELLA CITTÀ DI FONDAZIONE E ARCHIVIO DEL NOVECENTO

Progettisti

UFFICIO TECNICO COMUNALE  
Arch. Enrico Potenza / Progettista coordinatore

Arch. Enrico Fontana / Progettista coordinatore  
Ing. Mario Mammarella / Responsabile Unico del Procedimento

Supporto tecnico scientifico

Consulenza progettuale / Università di Cagliari  
DICAAR Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura

Prof. Arch. Adriano Dessì / coordinamento generale  
Arch. Anna Costa, Arch. Roberto D'Amico / collaborazioni specialistiche

Arch. Anna Corda, tech. Roberta D'Angelo / elaborazioni progettuali  
Arch. Roberto Sanna, Arch. Gabriele Sanna, Arch. Luca Floris / collaborazione  
Prof. Ing. Fausto Mistrretta / direttore

Ing. Costantino Mastino / Implant

Indagini strutturali / Secured Solutions srl  
Relazioni geologico-geotecniche / Geol. Fausto Pini

Age Group	Percentage
18-24	22%
25-34	28%
35-44	18%
45-54	12%
55-64	8%
65-74	4%
75-84	2%
85+	1%

**Fattibilità tecnica ed economica**

Fattibilità tecnica ed economica 22PRO01.00

**Titolo elaborato:** ELABORATI GRAFICI - PROGETTO ARCHITETTONICO  
Elaborazione di 22 fogli a rilegatura.

Pianta piano +22.00 e piano coperture  
E07 P

Scale: 1:100 E07\_P

Data di prima emissione: marzo 2003

Data di verifica del progetto:

Data di verifica del progetto:

PIANTA COPERTURE

E07\_P