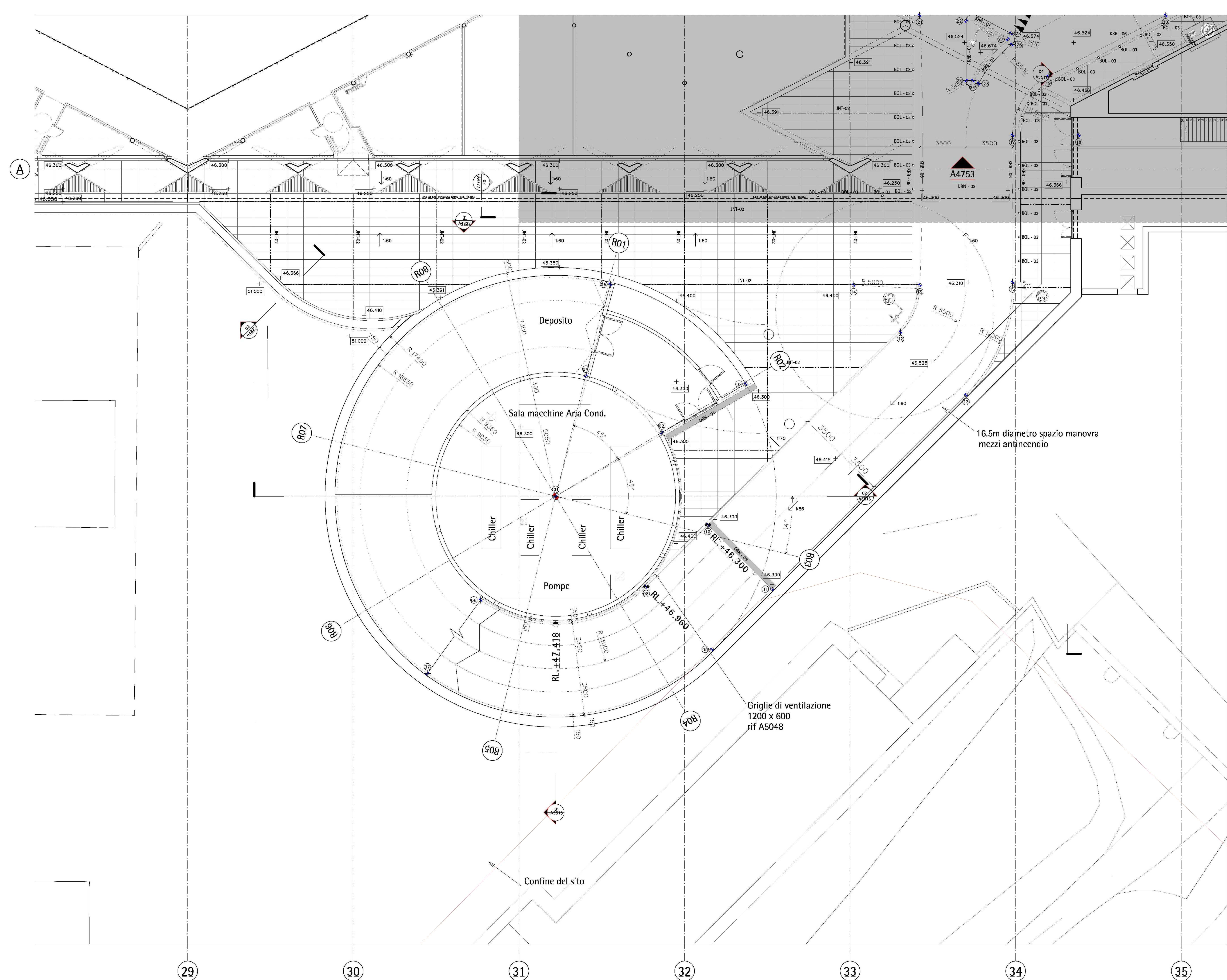


1:100/1:250, 1:500
 F. Bazzani & Partners 2005



Setting Out Co-ordinates

01	E 680414.0172	N 850611.0745
02	E 680420.8626	N 850604.7388
03	E 680426.1563	N 850599.6787
04	E 680432.3507	N 850611.4383
05	E 680430.5000	N 850611.5987
06	E 680404.9289	N 850614.3187
07	E 680398.4778	N 850605.6221
08	E 680409.3820	N 850605.8107
09	E 680405.2400	N 850599.5186
10	E 680415.1708	N 850599.4404
11	E 680411.8805	N 850593.4324
12	E 680433.7067	N 850589.5630
13	E 680430.0480	N 850583.4829
14	E 680435.6084	N 850593.9484
15	E 680437.0111	N 850583.1452
16	E 680438.6884	N 850582.3455
17	E 680448.8098	N 850585.5972
18	E 680451.2123	N 850580.7980
19	E 680454.8233	N 850584.2586
20	E 680461.7881	N 850577.0546
21	E 680456.5173	N 850594.8780
22	E 680457.0895	N 850591.2714
23	E 680452.7854	N 850586.1133
24	E 680453.9757	N 850589.8234
25	E 680452.8265	N 850589.1434
26	E 680456.3498	N 850587.5699
27	E 680456.6520	N 850587.5682
28	E 680457.1425	N 850587.8712

- Legenda:
- KRB - Cordolo
 - TAK - percorsi tattili per n.v. tipo
 - DRN - Canale di drenaggio tipo
 - BAR - Barriera tipo
 - BOL - Dissuasore tipo
 - BIN - Cestino rifiuti tipo
 - TRE - Alberatura tipo
 - TGD - Protezione alberature tipo
 - 50.55 Livello esistente
 - + 48.490 Livello di progetto
 - Area 4 A4771 Stratigrafia pavimentaz.
 - (5-FLOOR) Riferimento illuminazione

COMMITTENTE

PROGETTAZIONE

PROGETTO ESECUTIVO

LINEA FERROVIARIA MILANO - NAPOLI
NODO DI FIRENZE - PENETRAZIONE URBANA LINEA AV

STAZIONE AV
 FV005 - SISTEMAZIONI ESTERNE - PLANIMETRIE

Opera Esterna: Planimetria Livello 00 S/5
 (rif. PES: ex 04754) | SCALA 1:100

IL PROGETTISTA

COMMESSA: NF1W | LOTTO: 00 | FASE: E | ENTE: ZZ | TIPO: PA | DISCIPLINA: FV0050 | PROG: 005 | REV: B

REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA
A	Emissione	M. Casali	16/12/2020	R. Scordelli	16/12/2020	R. Scordelli	16/12/2020
B	Revisione: Cui	Da Limonta	14/04/2022	Francesco	14/04/2022	Scordelli	22/04/2022

File: NF1W_00.E.ZZ.PA.FV0050_005.B | n. Ed.: 1

01 Ramp /Server Pump Room Entrata Nord
 1:100