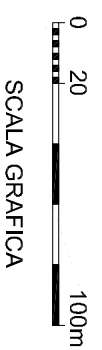
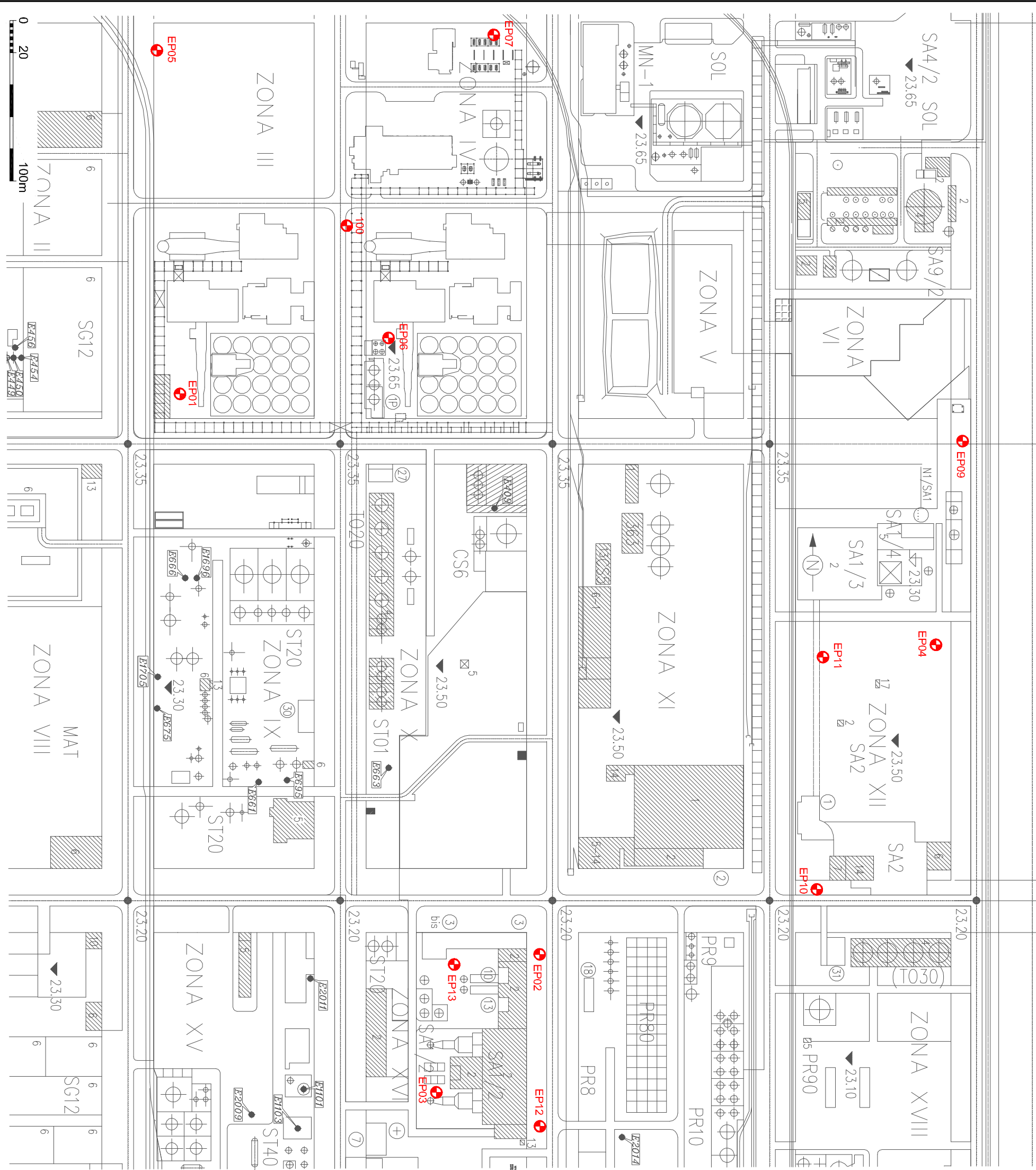
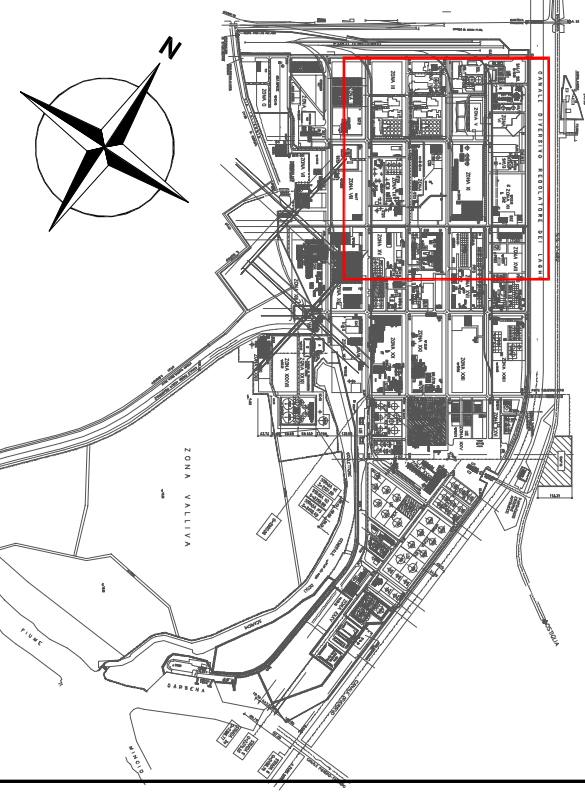


CANALE DIVERSIVO REGOLATORE DEI LAGHI



COORDINATE GAUSS BOAGA

100	N = 5001228.9189	E = 1644248.8303
EP1	N = 5001084.1276	E = 1644219.1646
EP2	N = 5000914.3736	E = 1644598.3450
EP3	N = 5000807.0090	E = 1644591.5068
EP4	N = 5001211.2580	E = 1644699.5805
EP5	N = 5001255.6037	E = 1644089.7621
EP6	N = 5001184.5666	E = 1644308.9407
EP7	N = 5001378.7507	E = 1644260.4103
EP9	N = 5001326.7485	E = 1644643.9127
EP10	N = 5001042.8673	E = 1644720.9114
EP11	N = 5001166.2977	E = 1644644.7599
EP12	N = 5000824.5975	E = 1644657.1990
EP13	N = 5000879.8450	E = 1644557.1721



URS Italia

EniPower Mantova S.p.A.

REV.	DESCRIZIONE	DATA	G.F.	L.B.	L.B.
0		18/12/2008			

ALLEGATO B21 -
PLANIMETRIA DELLA RETE PIEZOMETRICA

CODICE	IN COMMISSIONE	PAOT	SCALA	IN DISEGNO	Foglio di
03I201	43986384.00001	1:2,5	1:2.500	ALLEGATO B21	1

E: VERTICALE RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PERMESSA AUTORIZZAZIONE SCRITTA URS ITALIA