

COMMITTENTE: **URS ITALIA srl**

 OGGETTO: **Rilievo serbatoi di stoccaggio materie prime e ausiliarie**

SERBATOIO	COORDINATA VERSO NORD	COORDINATA VERSO EST	DIAMETRO ESTERNO	
DA 1103	2537625,96	41144231,05	6,90	centro serbatoio
DA 1104	2537649,89	4114438,28	6,90	centro serbatoio
DA 1107	2537540,35	4114370,52	24,40	centro serbatoio
DA 1133	2537283,04	4114304,26	45,80	centro serbatoio
107/2	2537085,48	4114352,57	12,20	centro serbatoio
107/3	2537099,55	4114356,83	12,20	centro serbatoio
107/4	2537095,33	4114370,81	12,20	centro serbatoio
108/1	2537089,59	4114343,43	2,95	centro serbatoio
108/2	2537093,60	4114344,67	2,95	centro serbatoio
108/3	2537097,57	4114345,90	2,95	centro serbatoio
108/4	2537101,62	4114347,15	2,95	centro serbatoio
DA 109/1	2537108,53	4114336,39	6,70	centro serbatoio
DA 109/2	2537112,60	4114322,95	6,70	centro serbatoio
D 200/5	2537121,33	4114224,86	6,75	centro serbatoio
D 080	2537138,62	4114207,47	30,60	centro serbatoio
D 401	2537206,96	4114143,97	13,80	centro serbatoio
D 413	2537188,45	4114138,15	2,50	centro serbatoio
D 415	2537194,28	4114135,11	2,50	centro serbatoio
D 417	2537189,78	4114133,74	2,50	centro serbatoio
SPIGOLO A D200/1/2/3	2537007,80	4114142,01		perimetro tangente serb.
SPIGOLO B D200/1/2/3	2537020,33	4114145,81		perimetro tangente serb.
SPIGOLO C D200/1/2/3	2537017,02	4114156,71		perimetro tangente serb.
SPIGOLO D D200/1/2/3	2537004,50	4114152,91		perimetro tangente serb.
	(metri)	(metri)	(metri)	

N.B.: Coordinate Gauss-Boaga secondo il sistema di coordinate geodetiche nazionali "ROMA 40",
 zona fuso EST

(Rilievi effettuati con sistema GPS TRIMBLE 5700)