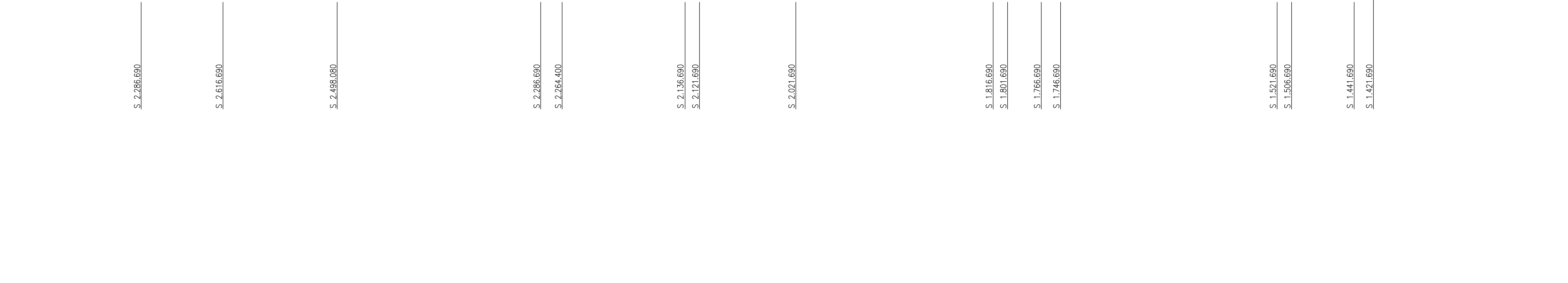
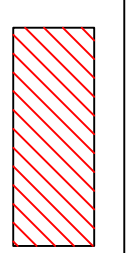
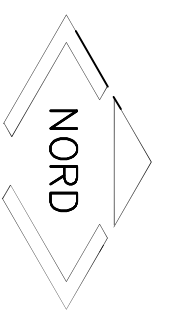
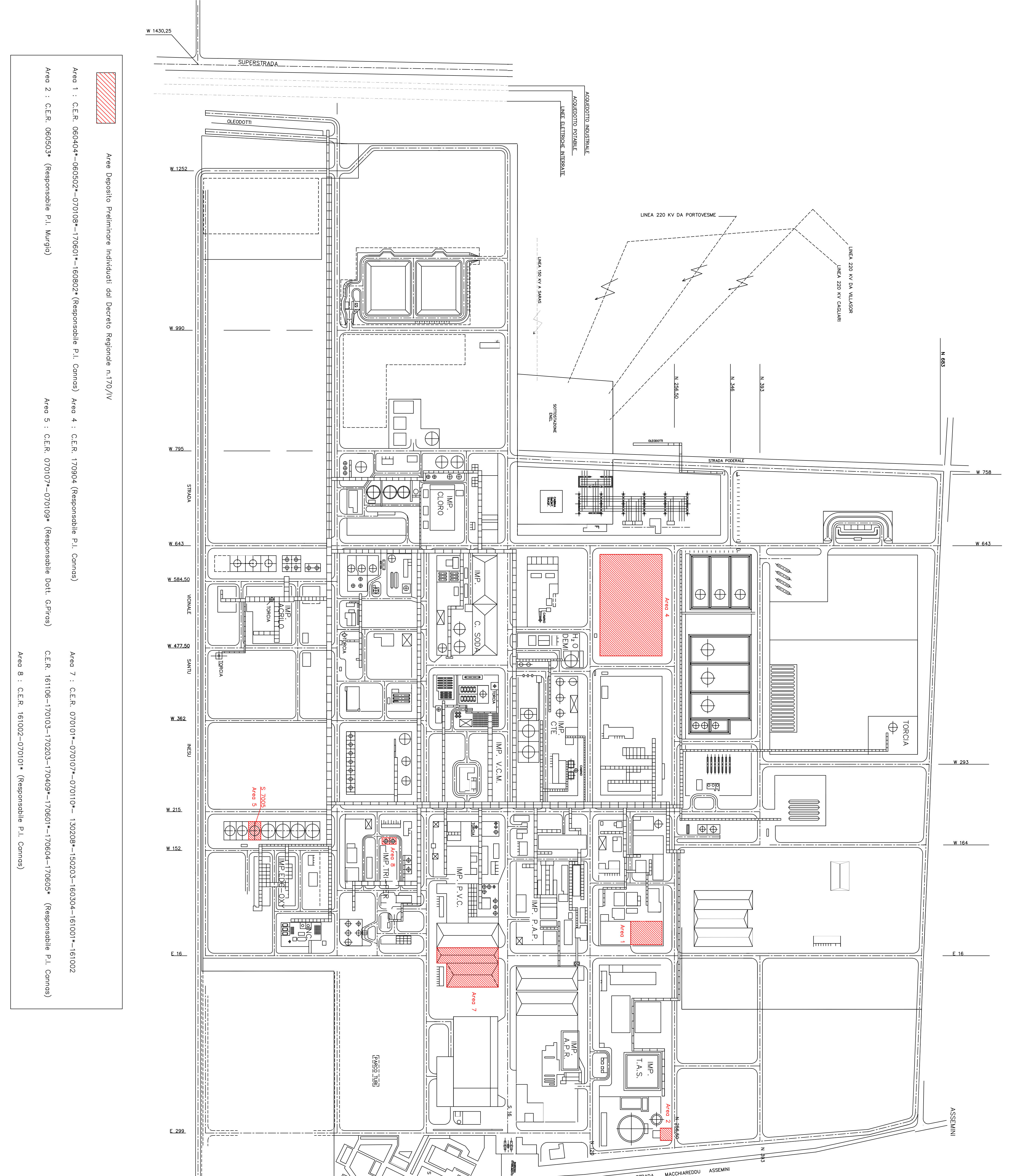


APPARECCH.	SIGLA	CAT.	TETTO	CAPACITA'	PRODOTTO
Serbatoio	S 210	ST		3000	(vuoto)
Serbatoio	S 208	A	TG	31000	Acque Reflue
Serbatoio	S 201	A	TG	50000	SOLFATO AMMON.SOL.
Serbatoio	S 212	A	TF	220	(vuoto)
Serbatoio	S 213	A	TF	220	(vuoto)
Sfera	S 301	A	/	2000	(vuoto)
Sfera	S 302	A	/	2000	(vuoto)
Sfera	S 303	A	/	2000	(vuoto)
Sfera	S 318	A	/	2000	(vuoto)
Sfera	S 1020	A	/	2000	Etilene
Sfera	S 1021	A	/	2000	Etilene
Sfera	S 1022	A	/	2000	Etilene
Sfera	S 1030	A	/	1500	(vuoto)
Sfera	S 1031	A	/	1500	(vuoto)
Sfera	S 316	A	/	2000	(vuoto)
Sfera	S 317	A	/	2000	(vuoto)
Serbatoio	S 311	A	TF	3000	(vuoto)
Serbatoio	S 312	A	TF	3000	(vuoto)
Serbatoio	S 306	B	TF	6000	(vuoto)
Serbatoio	S 307	B	TF	6000	(vuoto)
Serbatoio	S 1000	B	TF	3000	(vuoto)
Serbatoio	S 1006	B	TF	6000	(vuoto)
Serbatoio	S 1007	B	TF	6000	(vuoto)
Serbatoio	S 308	A	TF/G	6000	EDC
Serbatoio	S 310	/	TF/G	2000	EDC
Serbatoio	S 309	/	TF/G	2000	(vuoto)
Serbatoio	S 314	/	TF	500	Acqua sodata
Serbatoio	S 315	/	TF	500	Acqua sodata
Serbatoio	S 304	A	TF	15000	Acqua antincendio
Serbatoio	S 305	A	TF	15000	Acqua antincendio
Serbatoio	S 321	/	TF	3000	Soda soluzione
Serbatoio	S 322	/	TF	3000	Soda soluzione
Serbatoio	S 207	A	TG	31000	Acque reflue
Serbatoio	S 202	A	TG	50000	(vuoto)
Serbatoio	S 203	A	TG	50000	Acque faldat(stocc.TAF)
Sfera	S 1040	A	/	2000	(vuoto)
Sfera	S 1041	A	/	2000	(vuoto)
Sfera	S 1042	A	/	2000	(vuoto)
Serbatoio	S 220	/	TG	1500	(vuoto)
Serbatoio	S 221	/	ST	1500	(vuoto)
Sigaro	S 1033	/	/	220	(vuoto)
Sigaro	S 1044	/	/	220	Acqua grezza
Serbatoio	TK-1	/	TF	50	Olio combustibile
Serbatoio	TK-2/A	/	TF	50	Acqua demineralizzata
Serbatoio	TK-2/B	/	TF	50	Acqua demineralizzata
Serbatoio	S 1002	/	TG	6000	Cloruro di magnesio
Serbatoio	S 1003	/	TG	6000	(vuoto)
Serbatoio	S 1004	/	TG	6000	Acqua di falda (*)
Serbatoio	S 1008	/	TG	3000	Acqua di falda (*)
Serbatoio	S 1009	/	TG	3000	Acqua di falda (*)

(*)Serbatoi adibiti a deposito temporaneo



3	DISEGNO	AGGIORNAMENTO DESTINAZIONE D'USO SERBATOI	Fontana	Franzini	Franzini
2	DISEGNO	INSERIMENTO AREA 6	Ghiani		
1	DIC. '97	REVISIONE GENERALE	f.g.m. Sarda		
0	NOV. '97	EMMISSIONE	Morittis		
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTR.	APPR.
			COMMESSA		
STABILIMENTO DI CAGLIARI			SOCIETA' DI PROGETTAZIONE		
DESCRIZIONE DISEGNO					
DEPOSITO COSTIERO					
DESTINAZIONE D'USO SERBATOI					
NOME FILE					
SOL-101-1005					
DIS. SOL-200011-101-1005					
FOGLIO					
1 di 1					
SCALA					
1:2000					



Aree Deposito Preliminare Individuati dal Decreto Regionale n.170/IV

Area 1 : C.E.R. 060404*-060502*-070108*-170601*-160802* (Responsabile P.I. Connas) Area 4 : C.E.R. 170904 (Responsabile P.I. Connas)

Area 2 : C.E.R. 060503* (Responsabile P.I. Murgio) Area 5 : C.E.R. 070107*-070109* (Responsabile Dott. G.Piras)

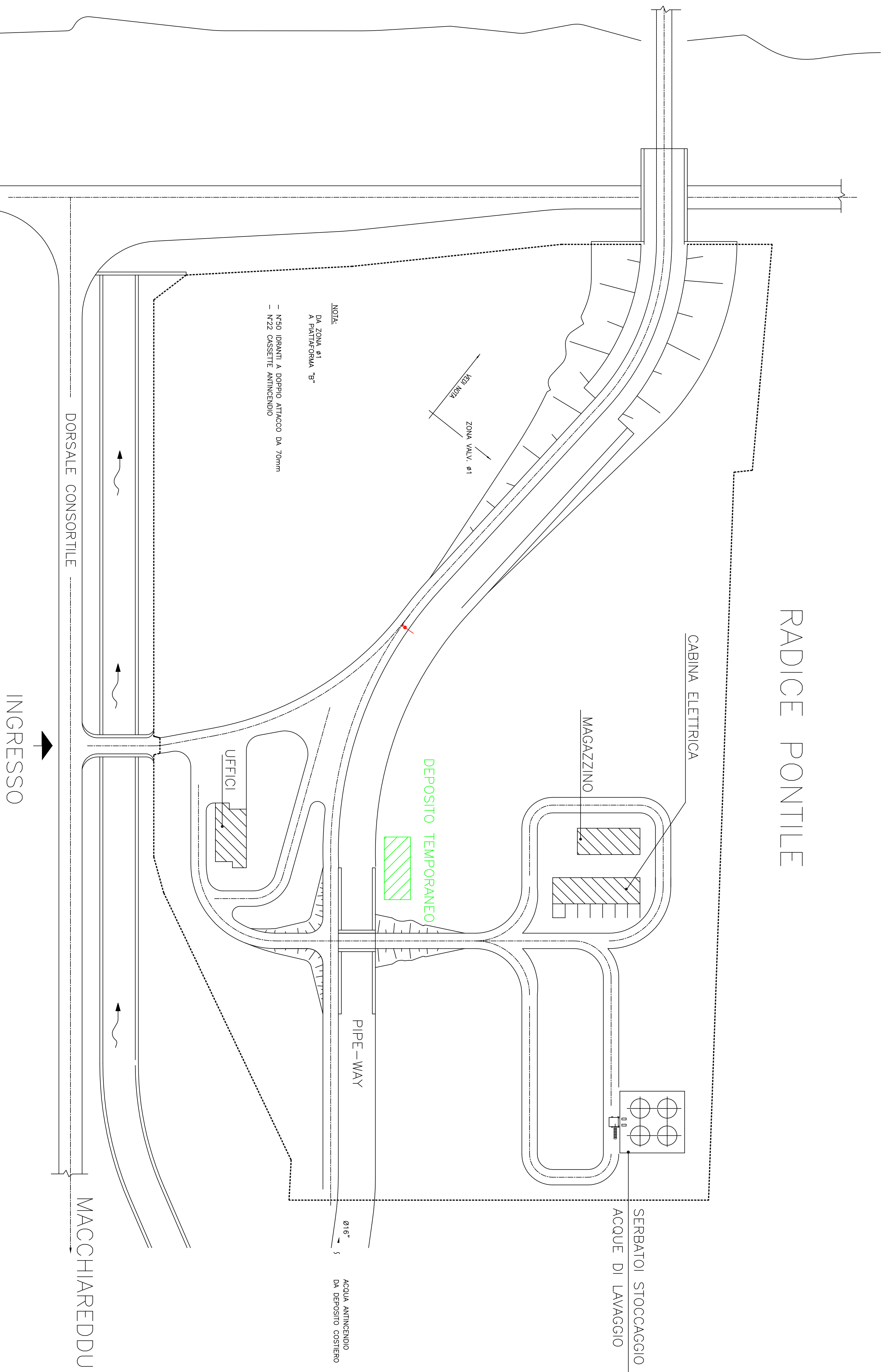
Area 3 : C.E.R. 070101*-070107*-070110*-130208*-150203-160304-161001*-161002 (Responsabile P.I. Connas) Area 6 : C.E.R. 161106-170103-170203-170409-170601*-170604-170605* (Responsabile P.I. Connas) Area 7 : C.E.R. 161002-070101* (Responsabile P.I. Connas) Area 8 : C.E.R. 161002-070101* (Responsabile P.I. Connas)

Syndital SpA Attività Diversificate Stabilimento di Assemini (CA)		STABILIMENTO ASSEMINI	
DESCRIZIONE DEL PROGETTO DEPOSITO PRELIMINARE			
DESCRIZIONE DEL PROGETTO SOSTITUIRE IL DISCIPLINARE			
NOTE FILE Deposito preliminare Assemini Nord Marzo 2009		FOGLIO SCALA	
DIS.		1 di 1	

REV.	DATA	DESCRIZIONE	STABILIMENTO	ASSEMINI
5	GIUGNO 01	INIZIO DEL 1° STRABO IN UNO DEI 4000 M. QUADRATI DI SUPERFICIE	FORNAXA	FORNAXA
4	MARZO 09	INSERTITI SEPARATI S. 2005 ED. D. 1615	FORNAXA	FORNAXA
3	LUGLIO 08	MODIFICHE E AGGIORNAMENTO PLANIMETRICA	FORNAXA	FORNAXA
2	FEBBRAIO 08	MODIFICHE E AGGIORNAMENTO PLANIMETRICA	FORNAXA	FORNAXA
1	GIUGNO 07	MODIFICHE E AGGIORNAMENTO PLANIMETRICA	FORNAXA	FORNAXA
0	DICEMBRE 03	PLANIMETRICA DEPOSITO PRELIMINARE ALL'AUTORIZZ.	LIMBARO	LIMBARO



RADICE PONTILE



MAR MEDITERRANEO

SS 195

DORSALE CONSORTILE

INGRESSO

MACCHIAREDDU

NOTA
 DA ZONA #1
 A PIATTAFORMA "B"
 - N°50 IDRANTI A DOPIO ATTACCO DA 70mm
 - N°22 CASSETTE ANTINCENDIO

PIPE-WAY

0°6" 5
ACQUA ANTINCENDIO
DA DEPOSITO COSTIERO

SERBATOI STOCCAGGIO
ACQUE DI LAVAGGIO

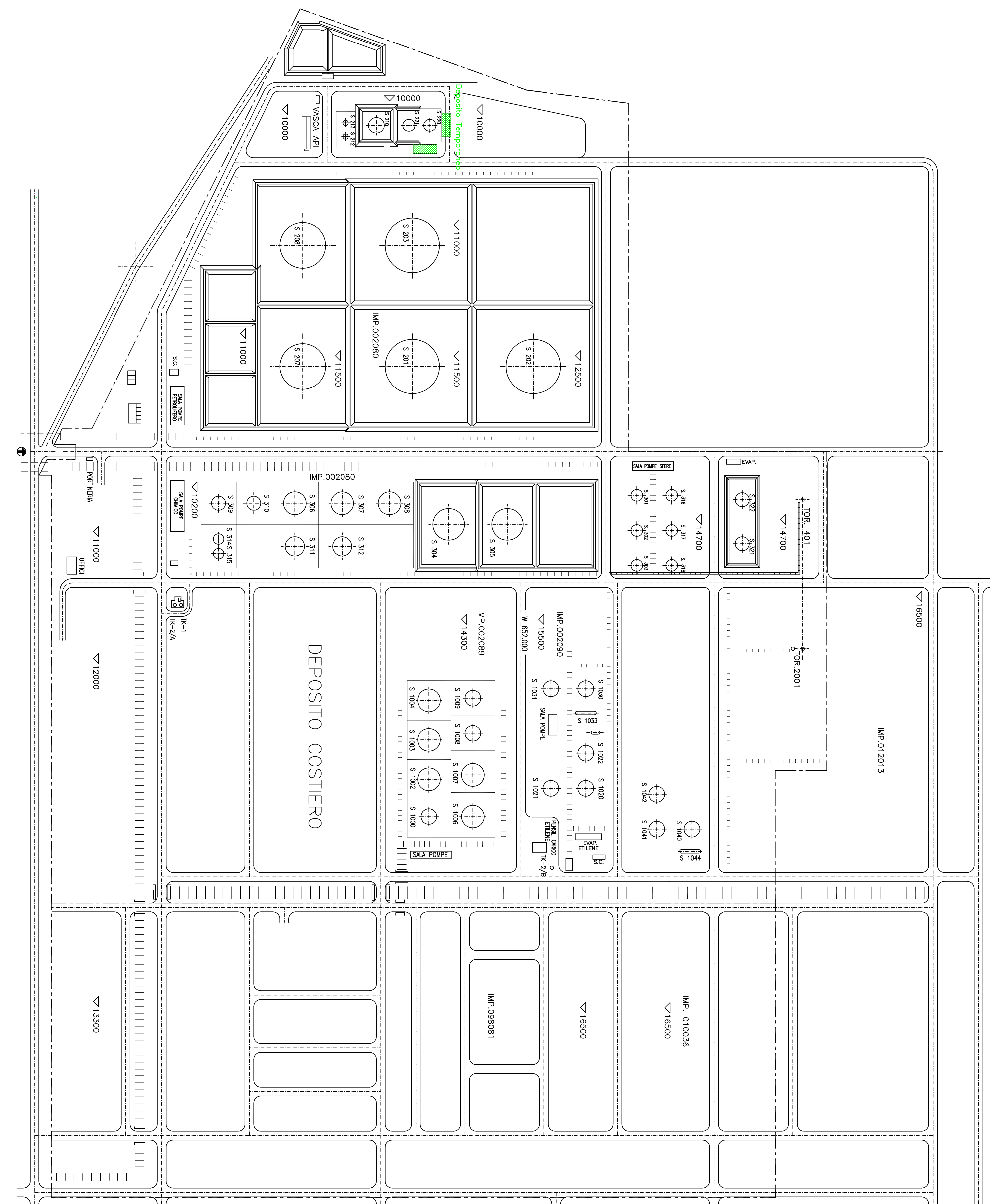
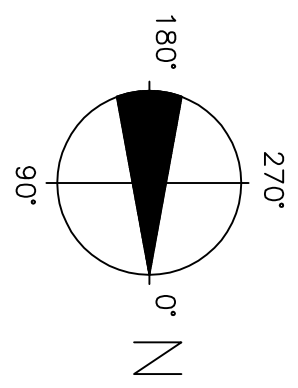
MAGAZZINO

CABINA ELETTRICA

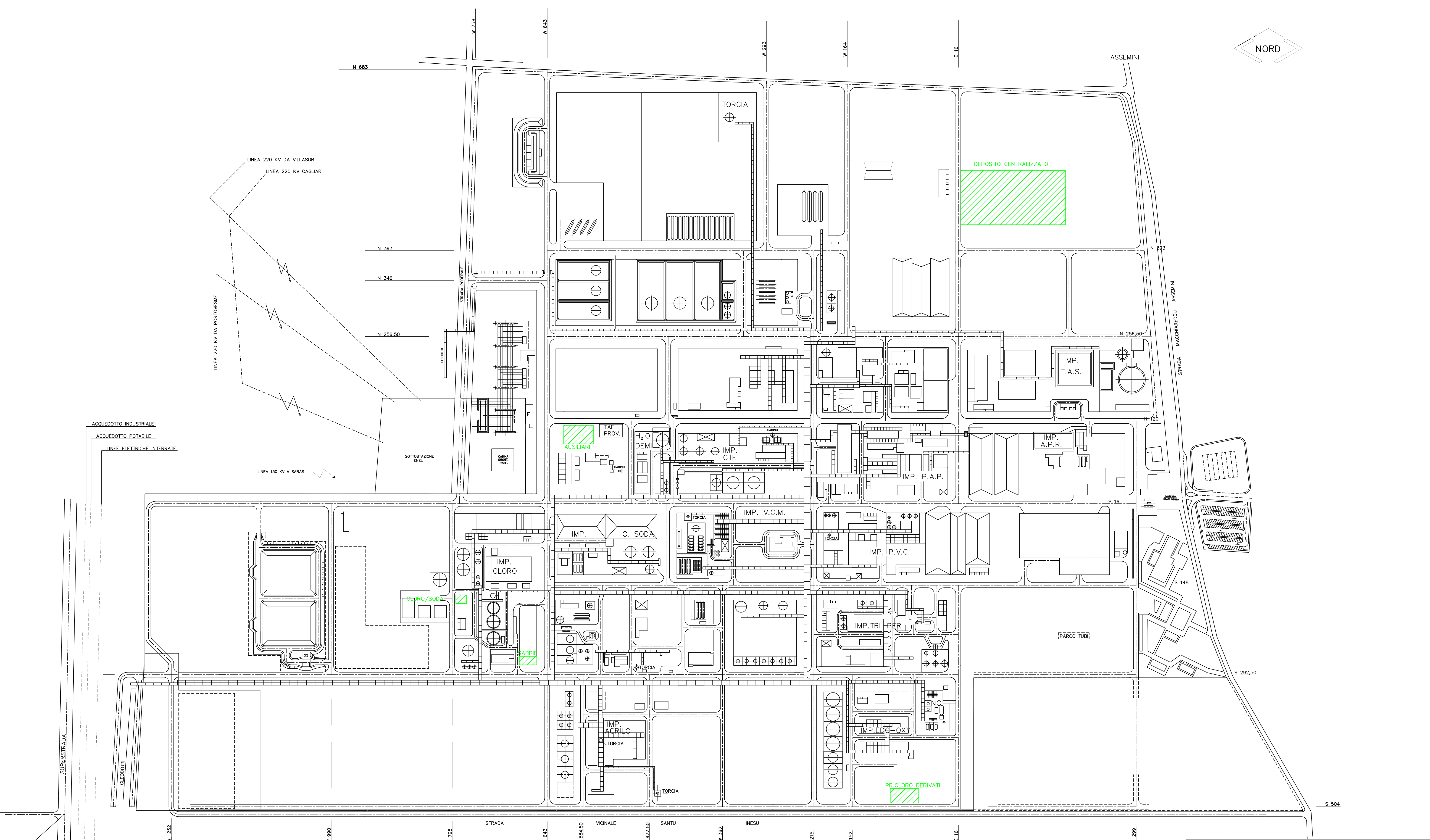
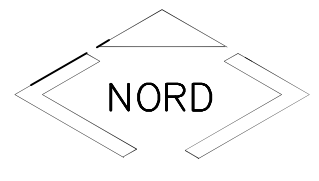
DEPOSITO TEMPORANEO

UFFICI

PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO	PROGETTO
REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI	REVISIONI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	CAUSALE	CAUSALE	CAUSALE
01		PROGETTO PRELIMINARE			
Syndial S.p.A. CAQUARI			STABILIMENTO ASSEMIMI RADICE PONTILE		
RADICE PONTILE PLANIMETRIA DEPOSITO TEMPORANEO			SCALARE E SEGNARE		
FOGLIO	SCALA				
1	1:500				



Q	0	01/01	01	PLANIMETRIA DEPOSITI TEMPORANEI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PROGETTISTA	CONFEZIONATA	CONTR. APRR.	COMMESSA			
SYNTHETIC s.p.a.			SITO						
Sviluppo di disegni			DEPOSITO COSTIERO						
DESCRIZIONE REGIONE			DEPOSITO COSTIERO						
PLANIMETRIA DEPOSITI TEMPORANEI			SOL-101-1005						
D.S. SOL-200011-101-1005			1 a 1		1:2000				



0	GIUGNO09	PLANIMETRIA DEPOSITI TEMPORANEI	FONTANA	CANNAS	CANNAS
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTR.	APPR.
Syndial Attività Diversificate Stabilimento di Assemini (CA)			STABILIMENTO ASSEMINI IMPIANTO STABILIMENTO		
DESCRIZIONE DISEGNO			SOSTITUISCE IL DISEGNO		
DEPOSITI TEMPORANEI			NOME FILE Deposito preliminare Assemini Nord Marzo 2009		
DIS.			FOLGIO	SCALA	
			1 di 1		