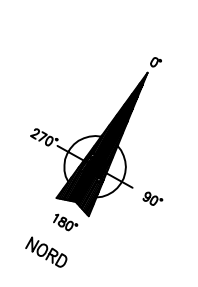


LEGENDA	
---	DELIMITAZIONE AREE FUNZIONALI
■	VOLUME EDIFICATO
■	VOLUME IN PROGETTO
■	SUPERFICIE OCCUPATA DA APPARECCHIATURE, STRUTTURE, etc. IN PROGETTO.
■	SUPERFICIE OCCUPATA DA APPARECCHIATURE, STRUTTURE, etc. IN PROGETTO.
■	SUPERFICIE DESTINATA A RIZZALI DI MANOVRA
■	SUPERFICIE LIBERA
■	USABILITA' INTERNA
■	DISLOCAZIONE BOX RIFIUTI
■	PARCHESIO AL COPERTO
■	PUNTI DI EMISSIONI (DA SPOSTARE)
**	PUNTI DI EMISSIONI (NUOVA INSTALLAZIONE)

Emisore	Condizione Stato Super	Emisore	Condizione Stato Super
E1	E 149937.8665 N 434272.9379	E23	E 149833.8492 N 434293.1419
E2	E 149937.8665 N 434272.9379	E24	E 149833.8492 N 434293.1419
E23	E 149937.8665 N 434272.9379	E25	E 149833.8492 N 434293.1419
E3	E 1499108.8170 N 434270.8832	E26	E 1498148.0243 N 434272.2083
E4	E 1499084.9123 N 434274.1549	E27	E 1498193.6924 N 4342735.1666
E5	E 1499102.1900 N 434274.8600	E28	E 1498172.2402 N 4342735.1666
E6	E 1499217.1857 N 4342822.7155	E29	E 149833.8492 N 434293.1419
E7	E 1499164.8192 N 4342822.3323	E30	E 149833.8492 N 434293.1419
E8	E 1499194.8628 N 4342838.8832	E31	E 1498264.4135 N 4342735.1666
E9	E 1499153.5898 N 4342791.4340	E32	E 1498173.5141 N 4342822.3322
E10	E 1499082.2904 N 4342791.3317	E33	E 1498308.8833 N 4342822.7038
E11	E 1499082.2904 N 4342791.3317	E34	
E12	E 1499082.2904 N 4342791.3317		
E13	E 1499117.8833 N 4342771.3919		
E14	E 1499044.2036 N 4342854.0519		
E15	E 1499271.2196 N 4342854.0519		
E16	E 1499241.2333 N 4342854.0519		
E18	E 1499291.2711 N 4342791.0784		
E19	E 1499189.0260 N 4342742.0651		
E20	E 1499189.0260 N 4342742.0651		
E21	E 1499084.8181 N 4342802.2914		
E22	E 1499033.2412 N 4342804.4398		

DESCRIZIONE AREE FUNZIONALI			
01	RESIDUIVA E COMPRESA	17	IMPIANTO DI SPERIMENTAZIONE ACQUA REFRIGERANTE
02	UFFICIO DIREZIONE AMMINISTRAZIONE LABORATORI CONTROLLO	18	IMPIANTO DI RINNOVAMENTO LUBRIFICANTI E SOSTANZE
03	SERBATOIO ACQUA IMPERMEABILE	19	MACCHINARI SCORRETE E ROLLOMI
04	OFFICINA MECCANICA - ELETTRICA	20	CENTRALI E PRODUCIONE VAPORI
05	STOCKINGO DI EROSIONAMENTO LUBRIFICANTI	21	CABINA ELETTRICA "MARE" E SISTEMI NE. GRUPPI ELETTRICI
06	IMPIANTO DI PROVA ADIACENTE AL LABORATORIO E SULL'USO DI ALLUMINIO	22	AREA VERDE
07	STOCKINGO DI SPERIMENTAZIONE ACQUA FUSIONANDO	23	CABINA VERBALE/CONTROLLO C.A.L.C.
08	STOCKINGO ACQUA FUSIONANDO E ACQUA MORTARE	24	IMPIANTO DI TRAZIONE E PRODUCIONE ACQUA CALDA
09	IMPIANTO DI PRODUCIONE CARICHE	25	IMPIANTO DI PRODUCIONE E STOCKINGO SASSI IN PELLETTA
10	IMPIANTO DI PRODUCIONE E STOCKINGO SASSI IN PELLETTA	26	AREA VERBALE
11	IMPIANTO DI PRODUCIONE SOSTANZE SODIUMI	27	AREA VERBALE ALLA CORTE. IN UN C.A.P. DI STOCKINGO LUBRIFICANTI
12	STOCKINGO ALLUMINIO SODIUMI	28	DEPOSITO OIL
13	STOCKINGO ALLUMINIO SODIUMI	29	IMPIANTO DI PRODUCIONE SASSI BOF
14	STOCKINGO SASSI ALUMINIO - STOCKINGO DI OLIO SODIUMI	30	DISTRIBUZIONE MOBILI E MACCHINARI PER ESAMPIO
15	CABINA ELETTRICA ACCESSO SASSI	31	IMPIANTO ACQUA SODIUMI
16	MACCHINARI ACCESSO SASSI		



**FLUORSID S.p.A.**  
 Area Industriale di Cagliari,  
 09122 Masimmi (CA)

00 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 01 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 02 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 03 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 04 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 05 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 06 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 07 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 08 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 09 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 10 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 11 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 12 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 13 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 14 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 15 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione  
 16 14.01.2013 Emisione Motori della Revisione

Autore: **EMISSIONI DA CAMINI**  
 Nome del file: FLO\_Plan\_Alt\_05/00

**ALLEGATO n° 8:**  
**PLANIMETRIA GENERALE DELLO STABILIMENTO**  
**CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI EMISSIONE**  
**E TRATTAMENTO DEGLI SCARICHI IN ATMOSFERA**

Titolo: **EMISSIONI DA CAMINI**  
 Foglio n°: FLO\_Plan\_Alt\_05/00  
 Scala: 1:1000  
 Tavola: 13