

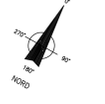


**LEGENDA**

---	DELIMITAZIONE AREE FUNZIONALI
■	VOLUME EDIFICATO ESISTENTE
■	SUPERFICIE OCCUPATA DA APPARECCHIATURE, STRUTTURE "ESISTENTE"
■	SUPERFICIE SISTEMATA A VERDE
■	SUPERFICIE SISTEMATA A PARCHIEGGI
■	SUPERFICIE DESTINATA A STRADE E PAZZALI DI MANOVRA
■	SUPERFICIE LIBERA

**DESCRIZIONE AREE FUNZIONALI**

01	RESAURIA E SPORTRIVIA	16	VASCA RISERVA ACQUA INDUSTRIALE
02	UFFICI	17	IMPIANTO DI DEPURAZIONE ACQUE REFLUE
03	SERVIZI MANIFATTURIERA	18	IMPIANTO INASCALIMENTO FLUENTE ESSICCATA
04	OFFICINA MECCANICA	19	MACCHINARI SCORTE E RICAMBI
05	STOCKACCIAO ED ESSICCATOIO FLUENTE	19A	MACCHINARI SCORTE E RICAMBI ESTERNO
06	IMPIANTO DI PRODUZIONE FLUORURO DI ALLUMINIO	20	CENTRALE PRODUZIONE VAPORE
07	IMPIANTO DEPURAZIONE ACQUA FLUORIBENICO	21	CABINA ELETTRICA TRASFORMAZIONE E DISTRIBUZIONE
08	STOCKACCIAO ACQUA FLUORIBENICO E ACQUA INDUSTRIALE	22	TRATTAMENTO ACQUE ACQUA TORRE DI RAFFRESCAMENTO ACQUA
09	IMPIANTO DI PRODUZIONE CRIOOLITE	23	CABINA MISURATORI C.A.S.I.L.
10	STOCKACCIAO CRIOOLITE E FLUORURO DI ALLUMINIO	24	IMPIANTO DI PRODUZIONE ASSORTITI FLUORURI
11	IMPIANTO ASSORTI MACCHINA	25	GRANULAZIONE E STOCKACCIAO CASSO IN ALUMINA
12	STOCKACCIAO ALLUMINA REPARATO F14	26	IMPIANTO DI PRODUZIONE ACQUA SODIUMICA
13	STOCKACCIAO ALLUMINA REPARATO F13	27	STOCKACCIAO FLUENTE LANCERIA DA REALIZZARE
14	SOLUZIONE SALE	28	BROGGIO PER
15	CABINA ELETTRICA ANDRESSO ENER.	29	IMPIANTO DI PRODUZIONE SALI BGR



00	12.01.2010	Emissione	Mano d'Opera	Gen. G. Esili	Diretto. F. Casali	Diretto. M. Longo
Revisione	Data	Mano d'Opera	Mano d'Opera	Mano d'Opera	Mano d'Opera	Mano d'Opera
<p><b>FLUORSID S.p.A.</b> Area Industriale di Capelli, 2° Strada Manipolatori 06032 Assemini (CA)</p>						
<p><b>- SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO - (QUALITA'-AMBIENTE-SICUREZZA)</b></p>						
<p>Titolo: <b>FLUORSID S.p.A.</b></p>				<p>Disegno n°: <b>SG_Plan_GENE</b></p>		
<p>Scala: <b>1:1000</b></p>				<p>Traccia: <b>1/1</b></p>		
<p>Oggetto: <b>PLANIMETRIA GENERALE DEL SITO</b></p>				<p>Mano d'Opera: <b>SG_Plan_GENE Rev00</b></p>		