



- LEGENDA**
- PUNTO DI RADUNO
  - EDIFICI PRESIATI
  - VIA DI ESODO

**ELENCO AREE**  
AREA INDEX

- |  |   |   |   |   |  |
|--|---|---|---|---|--|
| 12 STOCCAGGIO BALUXITE<br>BALUXITE HANDLING    | 26 PRERISCALDATORE SODA<br>HEAT INTERCHANGE         | 42C SOTTOSTAZIONE 27B<br>SUB STATION 27B                | 42O SOTTOSTAZIONE 27C<br>SUB STATION 27C                                | 57H PESA CAMION<br>WEIGHING UNIT  | 58K CENTRALE TERMICA<br>BOILER HOUSE                   |
| 14 STOCCAGGIO OLII COMB.<br>FUEL OIL           | 27 PRECIPITAZIONE<br>PRECIPITATION                  | 42D SOTTOSTAZIONE 29B<br>SUB STATION 29B                | 44A TORRE DI RAFFREDDAMENTO N°1<br>COOLING TOWERS BAROMETRIC CONDENSER  | 57I STAZIONE DI SERVIZIO<br>AUTOMOTIVE WASHING FACILITY                 | 58L EDIFICIO MENSA                                     |
| 15 STOCCAGGIO SODA CAUSTICA<br>CAUSTIC STORAGE | 28 CONTROLLO OXALATO<br>OXALATE CONTROL             | 42E SOTTOSTAZIONE 22A<br>SUB STATION 22A                | 44B TORRE DI RAFFREDDAMENTO N°2<br>COOLING TOWERS BEARING COOLING WATER | 58A EDIFICIO AMMINISTRATIVO<br>ADMINISTRATION BUILDING                  | 58M EDIFICIO CAPI FABBRICA                             |
| 16 STOCCAGGIO ALLUMINA<br>ALLUMINA HANDLING    | 29 CALCINAZIONE<br>CALCINATION                      | 42F SOTTOSTAZIONE 24A<br>SUB STATION 24A                | 47 FOGNATURA SANITARIA<br>SANITARY SEWAGE TREATMENT PLANT               | 58B SPOGLIATOI<br>CHANGE HOUSE  | 58N OFFICINA D'AREA                                    |
| 17A BACINO ACCUMULO ACQUE DA IMPIANTO          | 32 TRATTAMENTO CALCE<br>LIME FACILITIES             | 42G SOTTOSTAZIONE 21A<br>SUB STATION 21A                | 50 EDIFICI ELETTRICI<br>ELECTRICAL WORKSHOP                             | 58C EDIFICIO RELAZIONI IND. E PERS<br>INDUSTRIAL RELATION BUILDING      | 64 IMPIANTO FILTRAZIONE FANGHI<br>MUD FILTRATION PLANT |
| 17B BACINO ACCUMULO ACQUE PULITE               | 33 TRATTAMENTO AMIDO<br>STARK FACILITIES            | 42H GENERATORE D'EMERGENZA<br>AUXILIARY GENERATOR HOUSE | 57A EDIFICIO SERVIZI VARI<br>WORK SHOP                                  | 58D PORTINERIA<br>GUARD HOUSE   | 64A SOTTOSTAZIONE 64A<br>SUB STATION 64A               |
| 21 MACINAZIONE BALUXITE<br>BALUXITE GRINDING   | 41 PRODUZIONE VAPORE<br>BOILER PLANT                | 42K SOTTOSTAZIONE 57A<br>SUB STATION 57A                | 57B OFFICINA VERNICIATURA<br>PAINT SHOP                                 | 58E CENTRO OPERATIVO PRINCIPALE<br>PLANT OPERATION CENTER               | 65 IMPIANTO DESOLFORAZIONE FUMI<br>DESULPHURIZE PLANT  |
| 22 ATTACCO BALUXITE<br>DIGESTION               | 41A SERBATOI CONDENSATO<br>CONDENSATE STORAGE TANKS | 42L SOTTOSTAZIONE 57B<br>SUB STATION 57B                | 57C OFFICINA LAVAGGI CHIMICI<br>CLEANING SHOP                           | 58F CENTRO OPERATIVO SEZIONE N°1<br>CONTROL CENTER BUILDING SECTION N°1 | 66 UFFICI TECNICI                                      |
| 23 RICONCENTRAZIONE SODA<br>EVAPORATION        | 42 DISTRIBUZIONE ELETTRICA<br>ELECTRICAL SWITCHYARD | 42M SOTTOSTAZIONE 12A<br>SUB STATION 12A                | 57D MAGAZZINI TEMPORANEI<br>TEMPORARY STORES                            | 58G CENTRO OPERATIVO SEZIONE N°2<br>CONTROL CENTER BUILDING SECTION N°2 | 67 SALA CONTROLLO FORNI                                |
| 24 SEPARAZIONE ALLUMINATO<br>CLARIFICATION     | 42A SOTTOSTAZIONE 42 & 29A<br>SUB STATION 42 & 29A  | 42N SOTTOSTAZIONE 41B<br>SUB STATION 41B                | 57E OFFICINA MANUTENZIONE VEICOLI<br>MOBILE EQUIPMENT REPAIR SHOP       | 58H CENTRO OPERATIVO SEZIONE N°3<br>CONTROL CENTER BUILDING SECTION N°3 |  |
| 25 FILTRAGGIO ALLUMINATO<br>FILTER PRESS       | 42B SOTTOSTAZIONE 27A<br>SUB STATION 27A            | 42P SOTTOSTAZIONE 29C<br>SUB STATION 29C                | 57F MAGAZZINO E OFFICINA<br>HAREHOUSE & WORKSHOP                        | 58I CENTRO OPERATIVO SEZIONE N°4<br>CONTROL CENTER BUILDING SECTION N°4 |  |

REVISIONI	0	11/2011	EMISSIONE	Cadeddu	Bonifai	Bonifai
REV.	DATA	DESCRIZIONE		DIS.	CONTROLLATO	APPROVATO
DISEGNATO	Cadeddu	CONTROLLATO	Bonifai	L'EURALLUMINA S.p.A. si riserva la proprietà del presente disegno che non potrà pertanto essere usato, riprodotto o modificato in tutto o in parte né essere reso noto a terzi senza preventivo autorizz. scritta		
APPROVATO	Bonifai	APPROVATO		eurAllumina s.p.a Stabilimento per la produzione di allumina a Portovesme PORTOSCUSO (CA)		
SCALA	1:2000	DESCRIZIONE		DIS. N°		
		PLANIMETRIA STABILIMENTO EURALLUMINA - VIE DI ESODO -		FORMATO		
		COMMESSA	N. FILE	IMPIANTO		