



LEGENDA

- ① STAZIONE DI RICEVIMENTO PIG
 - ② STAZIONE DI LANCIO PIG
 - ③ FILTRAZIONE GAS
 - ④ AEROREFRIGERANTI
 - ⑤ KO DRUMS DI ASPIRAZIONE
 - ⑥ TURBINE A GAS/COMPRESSORI A GAS
 - ⑦ ARIA STRUMENTI E ARIA SERVIZI
 - ⑧ GAS COMBUSTIBILE
 - ⑨ VENT
 - ⑩ "CLOSED DRAIN"
 - ⑪ SISTEMA ACQUA PER INCENDI
 - ⑫ ACQUA NON TRATTATA
 - ⑬ OLIO LUBRIFICANTE
 - ⑭ PRODUZIONE DI GASINERTE
 - ⑮ SERBATOIO DI OLIO DIESEL
 - ⑯ GENERATORE DIESEL DI EMERGENZA
 - ⑰ SERBATOIO OLIO
 - ⑱ CONDOTTA INTERRATA
 - ⑲ POZZO DI DRENAGGIO
 - ⑳ VASCA SETTICA/POZZO ACQUE REFLUE/FOSSA DI EVAPORAZIONE/VASCA SCARICHI INDUSTRIALI
- (A) EDIFICIO TURBINA - COMPRESSORE
 - (B) CAMINO TURBINA
 - (C) FILTRI ARIA (AIR INTAKE)
 - (D) IMPIANTO RAFFREDDAMENTO OLIO
 - (E) AEROREFRIGERANTI GAS
 - (G) FILTRAZIONE GAS
 - (F) PRODUZIONE GAS INERTE

RIFERIMENTO

JP KENNY SOFREGAZ, 2008
GENERAL PLOT PLAN FOR OLBIA - UNIT 600 COMPRESSION STATION
DRG. No. 600. L. O. 0002 REV 02 - 06 GIUGNO 2008

FIGURA 6.3

LOCALIZZAZIONE DELLE PRINCIPALI
SORGENTI DI EMISSIONE SONORA