



PIANTA AD EL. 17500

ELENCO APPARECCHIATURE	
ITEM	DESCRIZIONE
K190VH001	DEGASATORE
K470GF001A/B	VENTILATORI (LOCALI GENERATORI)
K470HC001/2/3	REFRIGERANTE AD ARIA
K480TC001	SERBATOIO STOCCAGGIO GASOLIO
K660GA001A/B	UNITA' DI TRATTAMENTO ARIA
K660GB001A/B	UNITA' DI PRODUZIONE ACQUA FREDDA
K660PA001A/B	POMPE DI CIRCOLAZIONE ACQUA FREDDA
K660VA001	SERBATOIO D'ACCUMULO
K660EC001	QUADRO ELETTRICO
K740XY001	SIST. DI SPEGNIMENTO A INERGEN PER SALA QUADRI E STRUMENTAZIONE
K740XY011	SIST. DI SPEGNIMENTO A INERGEN PER SALA LOCALE HVAC

SORGENTE	COORDINATE GEOGRAFICHE*		PROVENIENZA
	LAT.	LONG.	
S1	N44°17'42.5"	E012°38'21.1"	DAVANTI VENTILAZIONE CABINATI DEI GENERATORI
S2	N.D.	N.D.	RADIATORI G1 E G2
S3	N44°17'42.4"	E012°38'21.7"	LOCALE CONDIZIONAMENTO
S4	N44°17'44.1"	E012°38'21.7"	AREA TRA GLI SCAMBIATORI
S5	N44°17'44.2"	E012°38'20.6"	PASSAGGIO TRA I COMPRESSORI
S6	N44°17'44.7"	E012°38'20.9"	PASSAGGIO TRA LE TURBINE
S7	N.D.	N.D.	AREA MAGAZZINO
S8	N44°17'44.8"	E012°38'19.9"	CABINA ELETTRICA
S9	N44°17'43.5"	E012°38'19.9"	LOCALE COMPRESSORI
S10	N.D.	N.D.	LOCALE G1
S11	N44°17'43.8"	E012°38'22.0"	AREA ESTERNA I GENERATORI
S12	N44°17'44.4"	E012°38'21.6"	LOCALE QUADRI ELETTRICI EMERGENZA
S13	N.D.	N.D.	LOCALE BATTERIA
S14	N44°17'45.6"	E012°38'20.1"	AREA SEPARATORI
S15	N.D.	N.D.	AREA C/O SERBATOI GASOLIO
S16	N.D.	N.D.	POMPE ACQUA MARE
S17	N44°17'43.1"	E012°38'20.3"	STAU

* SISTEMA DI RIFERIMENTO WGS84

Nome e logo Company: Eni Exploration & Production Division Distretto Centro Settentrionale		Nome del Progetto: AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE PIATTAFORMA CERVIA K	
PLANIMETRIA DELLO STABILIMENTO CON INDIVIDUAZIONE DEI PUNTI DI ORIGINE E DELLE ZONE DI INFLUENZA DELLE SORGENTI SONORE ALLEGATO B.23			
PIANTELA EL. 17500 _ MEZZANINE DECK			
SCALA 1:100	SOSTITUISCE IL SUPERSEDEN N.	SOSTITUITO DAL SUPERSEDEN BY N.	IDENTIFICATIVO DOCUMENTO DOCUMENT IDENTIFIER 0543 412G60-CERK-AIA-B23
AREA IMP. PLANT AREA		UNITA' IMP. PLANT UNIT	FILE / DI SH. / OF 2 / 3