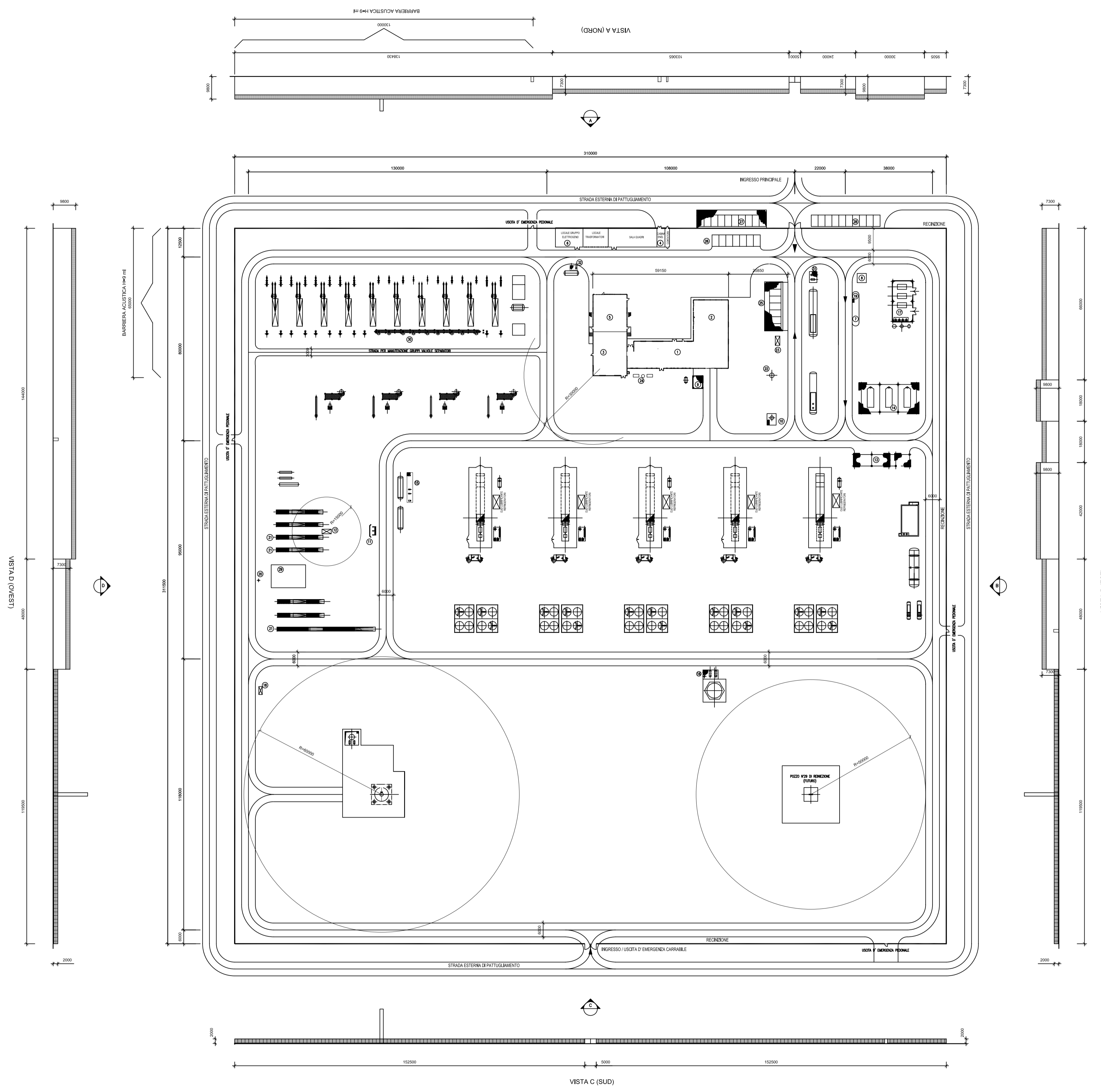


REALIZZAZIONE INTERNA / STANDARDIZATE	REGIONI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	NUMERO BISEGNO / DWG. NUMBER



ITEM	DESCRIZIONE	DIMENSIONI
1	EDIFICIO UFFICI	Lx12x20m H max=3,30m
2	EDIFICIO MAGAZZINO (OFFICINA, MAGAZZINO, DEPOSITO)	Lx15,5x20m H max=7,50m
3	ESPERIO CONTROLLO OILIA CONTROLLO SALA QUADRI CABINA TELE. SALA BATTERIE	Lx15,5x20m H max=4,50m
4 / 6	CABINA ENELI / FABBRICATO GENERATORE D'EMERGENZA UNITA' 400	Lx8,5x7,5m H max=4,70m
5	CABINA ELETTRICA / LOCALE BATTERIE	Lx15x15m H max=4,50m
6	CABINA CONTROLLO SCARICO AUTOTESTI	Lx10x10m H max=5m
9	AREA CON TETTOIA PER LAVAGGIO PEZZI MECCANICI	Lx10x5,5m H max=4,85m
13	DEPOSITO RIFIUTI	Lx10x5,5m H max=4,85m
14	TETTOIA PROTEZIONE CALDAIE	Lx10x5,5m H max=4,85m
15	AREA POMPE TRASFERIMENTO OLIO LUBRIFICANTE	Lx10,5x2,5m H max=4,85m
16	AREA POMPE RINERZIONE CON TETTOIA	Lx10,5x2,5m H max=4,85m
17	FABBRICATO SISTEMI AREA COMPRESSA	Lx10,5x2,5m H max=4,85m
18	BOMBOLE CO2 AREA CON TETTOIA	Lx10,5x2,5m H max=4,85m
21	TETTOIA SCORREVOLE PER PROTEZIONE CONTATORE GAS DA E A BRG	Lx10x2,5m H max=3,5m
25	PARCHING ESTERNO COPERTO	Lx10x12,5m H max=4,85m
27	PARCHING ESTERNO COPERTO	Lx10x12,5m H max=4,85m
29	AREA PREVISTA PER EVENTUALE FUTURA INSTALLAZIONE SEPARATORE DI POLVERE	Lx10x2,5m H max=4,85m
30	AREE PREVISTE PER POSIZIONAMENTO TRAPPELLE PORTABILI	Lx10x2,5m H max=4,85m
31	AREA CON TETTOIA POMPE ACQUA AL TRATTAMENTO	Lx10,5x2,5m H max=4,85m
32	AREA POMPE CON TETTOIA	Lx10,5x2,5m H max=4,85m
TURBINE	TURBINE	Lx10x2,5m H max=4,85m
ARI COOLERS	ARI COOLERS	Lx4,5x12,5m H max=7,5m
TORRE	TORRE	H max=15m

NOTA:
1) SE NON DIVERSAMENTE INDICATO TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN METRI



1	12/07/2007	EMESSO PER RICHIESTA D'OFFERTA	EMAS/MANNI	EMAS/BERBER	STOGIT	
		CAMPO DI STOCCAGGIO GAS BORDOLANO				
PLANIMETRIA GENERALE E PROSPETTI						
SCALA	PROSPETTIVA	PROSPETTIVA	PROSPETTIVA	PROSPETTIVA	PROSPETTIVA	PROSPETTIVA
1:1000						
				0103	00.FADG.33181	1 / 1