




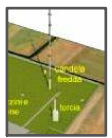


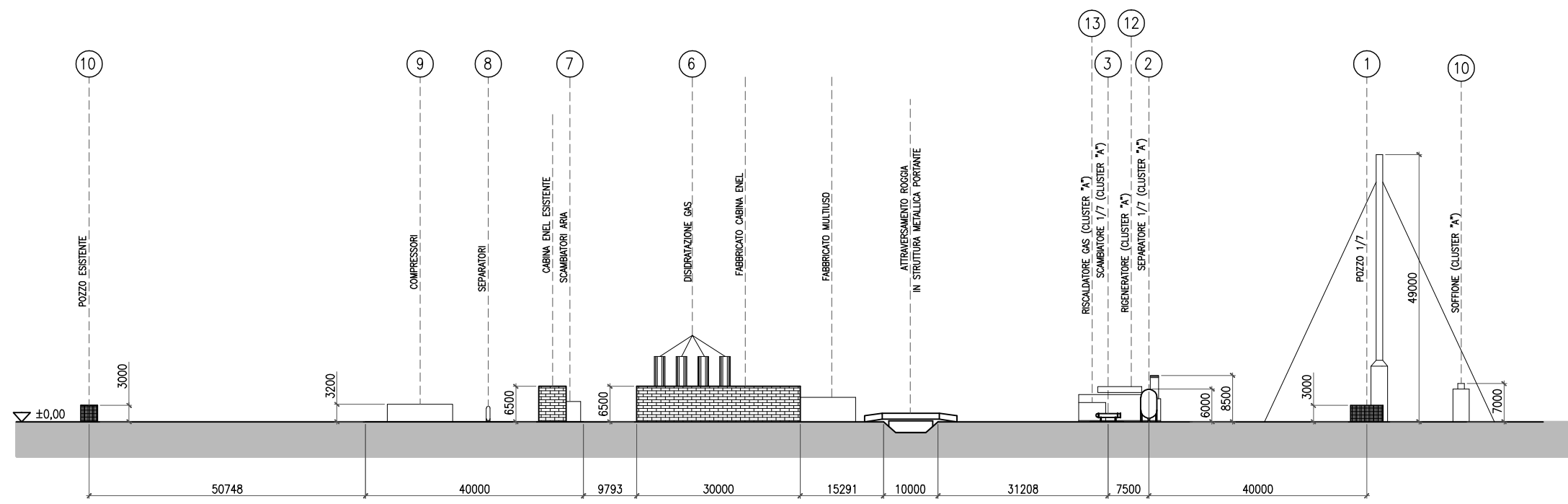


POSIZIONE 1 E 10 POZZI 1/7 E POZZO ESISTENTE DIMENSIONI : 6000x3000x3000H 	POSIZIONE 2 SEPARATORI 1/14 DIMENSIONI : 3000x3000x6000H 	POSIZIONE 3 SCAMBIATORI 1/14 DIMENSIONI : 1000x4500x1000H 	POSIZIONE 4 UNITA' DI MISURA FISCALE DIMENSIONI : 3000x5000x3000H	POSIZIONE 5 TRATTAMENTO GAS COMBUST. DIMENSIONI : 10000x10000x2000H	POSIZIONE 6 DISIDRATAZIONE GAS DIMENSIONI : 20000x15000x12000H 
POSIZIONE 7-8-9 UNITA' DI COMPRESIONE (COMPRESSORI, SEPARATORI E SCAMBIATORI ARIA) DIMENSIONI : 40000x20000x4000H 		POSIZIONE 11 CANDELA FREDDA DIMENSIONI : 2000x2000x49000H 	POSIZIONE 12 RIGENERATORE DIMENSIONI : 15000x4000x8500H 	POSIZIONE 13 RISCALDATORE GAS DIMENSIONI : 5000x2500x3500H 	



PROSPETTO 3

		0 OTTOBRE '07		EMESSO						SOSTITUISCE IL SUPERSEDES N°		SOSTITUITO DAL SUPERSEDES N°	
DIS. N° / DWG. N°	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS			REV.	DATA	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	STED	CONTR.	APPROV.	REV. / REV.	SCALE	FOGLIO SHEET	DI OF
										0	1:500	1 / 1	1
ITAL GAS Storage CAMPO DI STOCCAGGIO DI CORNEGLIANO LAUDENSE PROSPETTO GENERALE 3 CENTRALE E CLUSTER A										DIS. N° / DWG. N°		4,4-V	