



- |   |  |
|---|--|
| 1. Testa pozzo                          | 21. Piattaforma stoccaggio cuttings        |
| 2. Piattaforma                          | 22. Pozzetto di drenaggio fossi di guardia |
| 3. Trailer con motori e argano          | 23. Vasca raccolta acque meteoriche        |
| 4. Gruppo generatori                    | 24. Additivi fanghi                        |
| 5. Centrale idraulica top-drive         | 25. Fiaccola                               |
| 6. Pompe fluido di perforazione         | 26. Successione di cantine cluster         |
| 7. Degaser                              | 27. Platee di calcestruzzo                 |
| 8. Vibrovagli                           | 28. Deposito aste, drill collars ecc.      |
| 9. Vasca cuttings                       | 29. Magazzino attrezzi                     |
| 10. Centrifughe in linea                | 30. Officina                               |
| 11. Centrifuga di disidratazione        | 31. Spogliatoi                             |
| 12. Area vasche                         | 32. Servizi                                |
| 13. Gruppo di miscelazione              | 33. Uffici compagnia                       |
| 14. Vasche circuito chiuso              | 34. Uffici contrattista                    |
| 15. Impianto di trattamento fluido      | 35. Guardiola                              |
| 16. Silos barite                        | 36. Parcheggio                             |
| 17. Centrale idraulica controllo B.O.P. |  |
| 18. Manifold                            |  |
| 19. Controllo foro deviato              |  |
| 20. Data Unit                           |  |

---	---	0	OTTOBRE '07	EMESSO	STED		
DIS. N° / DWG. N°	DISEGNI DI RIFERIMENTO / REFERENCE DRAWINGS	REV. REV.	DATA DATE	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	DISEGN. DRAFT.	CONTR. CHECK.	APPROV. APPROV.

<b>ITAL GAS Storage</b> UNITA' _____ DEPT. _____ <b>CAMPO DI STOCCAGGIO DI CORNEGLIANO LAUDENSE</b> <b>CANTIERE DI PERFORAZIONE CLUSTER "B"</b>	SOSTITUISCE IL SUPERSEDES N°	SOSTITUITO DAL SUPERSEDES N°		
	REV. / REV.	SCALA SCALE	FOGLIO SHEET	DI OF
	0	1:1000	1 / 1	
DIS.N° / DWG N°		L-10301		