

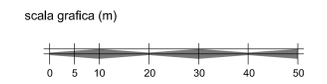
NOTE GENERALI

- Rappresentazione in Coordinate Gauss-Boaga
- Altimetria riferita al livello medio del mare (Q s.l.m. - Mareografo di Genova)
- La superficie del piazzale interessata alle fasi di lavorazione è di circa 39'300,00 mq

COORDINATE CENTRO POZZO GG-3 GAUSS-BOAGA		
EST	NORD	QUOTA s.l.m.
2613040.5697	4472008.2594	1008,70

LEGENDA

- Strada di Progetto
 - Limite piazzale
 - Recinzione area pozzo con rete metallica
 - Uscita di emergenza
 - n. Torre Faro
- 1 Cantina
 - 2 Vasca stoccaggio acqua di perforazione V=4.000,00 mc
 - 3 Bacino contenimento serbatoi gasolio
 - 4 Basamento per fiaccola
 - 5 Vasca corral e fluidi speciali
 - 6 Vasca fango e acqua di riciclo
 - 7 Deposito esplosivi
 - 8 Area campo
 - 9 Basamento cavalletto Mast
 - 10 Area stoccaggio prodotti chimici
 - 11 Area parcheggio
 - 12 Accesso vasca di raccolta acque di perforazione / Area di manovra



PROGETTO:
Total E&P Italia S.p.A. - Perforazione del pozzo denominato Gorgoglione 3 nell'ambito della Concessione di Coltivazione di idrocarburi "Gorgoglione" - Studio di Impatto Ambientale

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	NOV 2016	PRIMA EMISSIONE	TALW	PH	TOTAL

TITOLO:
Layout postazione GG3 - Perforazione

CONVENZIONE	FORMATO	SCALA	FIGURA	REV.	N° FOGLIO
	A0	grafica	Figura 4.3.1.1.a	0	1/1

NOTA GENERALE:
 IL PRESENTE ELABORATO PROGETTUALE E' DI PROPRIETA' DI TOTAL E&P ITALIA SPA. E' FATTO ONTO A CHIUNQUE CI SI PROCEDEREBBE IN QUALSIASI MODO E SOTTO QUALSIASI FORMA, ALLA SUA RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, OVVERO DI SVILUPPARE A TITOLO QUALSIASI INFORMAZIONE IN MERITO, SENZA PRESENTARE AUTORIZZAZIONE RELASATA PERI GIUSTIZIA TOTAL E&P ITALIA SPA.