

00

00



() ()

35.5

CABINA DI SEZIONAMENTO M.T.

00

1111111111111111

42.7

INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DI EMERGENZA DEL SITO DI SPIRITU SANTU

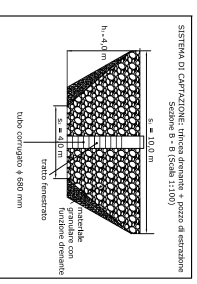
THE PERSON NAMED IN COLUMN

giusta art.245 del D.Lgs. 03/04/2006 n.152 e ss.mm.ii.

PLANIMETRIA UBICAZIONE E CARATTERISTICHE SISTEMA DI CAPTAZIONE REALIZZATO A VALLE DELLA DISCARICA CONSORTILE

SCALA 1:1000

SISTEMA DI CAPTAZIONE: trincea drenante + pozzo di estrazione Sezione A - A (Scala 1:100) materiale granulare con funzione drenante tratto fenestrato



		ulare con ione drenante			di estrazione
POMPA N. 2		POMPA N. 1		La stazione di sollev: di estra	CARATTERISTI A SERVI
PREVALENZA H [m]	Q [mc/h]	PREVALENZA H [m]	Q [mc/h]	La stazione di sollevamento a servizio del sistema trincea/pozzo di estrazione è costituita da n. 2 pompe	TABELLA 1: CARATTERISTICHE DELLA STAZIONE DI SOLLEVAMENTO A SERVIZIO DEL SISTEMA DI CAPTAZIONE
12,0	10,0	45,0	3,0		

