



LEGENDA

- RECINZIONE
- CURVE DI LIVELLO ESTERNO VASCA (EQ. 0,5 m)
- CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI DI PROGETTO (EQ. 1,0 m)
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE DI PROGETTO (EQ. 0,5 m)
- QUOTE DI PROGETTO (m slm)
- PISTA DI COLLEGAMENTO ALLA PIATTAFORMA
- LIMITE SDR (REALIZZATO)
- TRACCE SEZIONI DI RIFERIMENTO

NOTE:

- LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m.s.l.m.

SCALA 1:500 1 cm = 5 m

00	EMISSIONE		30/06/23	Montana	ENIREWIND	ENIREWIND
IND. DI REV.	DESCRIZIONE – Description	DATA – Date	ELAB. – Prep.d	VERIF. – Chk'd	APPR. – Appr.d	
 rewind <small>verificato il suo uso precedente</small>			SITO/LOCALITA'			
			PORTO TORRES (SS)			
PW	100076	Sito Eni Rewind di Porto Torres		SOSTITUITO DA:		
N° COMMESSA RE-1076-BSTR-1-I	Bonifica Palte Fosfatiche (ex Nuraghe Fase 2)		SOSTITUISCE IL:			
FUNZIONE EMITTENTE, TEBO	PROGETTO MODULO PALTE FOSFATICHE					
SCALA Scale	Stato di progetto: planimetria piano di posa barriera di confinamento					
DATA Date	30/06/23					
N° DOC. 100076-ENG-F-F5-6002-A11.13	N° DOC. APPALTATORE		IND. DI REV. 00	FG. Sht.	DI of	
UNITA' DI MISURA/Units of measure: m			SCALA DI PLOTTAGGIO/Plot scale: 1:1			