

LEGENDA PLANIMETRIA

- RECINZIONE
- CURVE DI LIVELLO ESTERNO VASCA (EQ. 0,5 m)
- 26.00 CURVE DI LIVELLO PRINCIPALI DI PROGETTO (EQ. 1 m)
- CURVE DI LIVELLO SECONDARIE DI PROGETTO (EQ. 0,5 m)
- QUOTE DI PROGETTO



LIMITE SDR (REALIZZATO)

TRACCIA SEZIONI DI RIFERIMENTO

LEGENDA SEZIONI

- STATO DI FATTO
- PIANO POSA ARGILLA E ARGINI
- STERRI/RIPORTI PER FORMAZIONE PIANO POSA ARGILLA E ARGINI SDR (REALIZZATO)
- AREE IN STERRO
- AREE IN RIPORTO

NOTE:
LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m.s.l.m.

00	EMISSIONE		30/06/23	Montana	ENIREWIND ENIREWIND
IND. DI REV.	DESCRIZIONE - Description		DATA -Date	ELAB. -Prep.d	VERIF. -Chk'd
	 <small>revind è una sua designazione</small>			SITO/LOCALITA'	
				PORTO TORRES (SS)	
P.VI	100076	Sito Eni Rewind di Porto Torres		SOSTITUITO DA:	
N° COMMESSA	RE-1076-B5TR-1-I	Bonifica Palte Fosfatice (ex Nuraghe Fase 2)		SOSTITUISCE IL:	
FUNZIONE EMITTENTE	TEBO	PROGETTO MODULO PALTE FOSFATICHE			
SCALA	Scale	Stato di progetto: planimetrie e sezioni sterri e riporti			
DATA	30/06/23				
N° DOC.	100076-ENG-F-F5-6002-AII.12		N° DOC. APPALTATORE		IND. DI REV.
					00
UNITA' DI MISURA/Units of measure: IT			SCALA DI PLOTTAGGIO/Plot scale: 1:1		