



**LEGENDA**

- PS-4** - POMPA SOMMERSA PER SOLLEVAMENTO ACQUE REFLEUE FOSSA ASCENSORE  
- Portata: 5 Mc/h  
- Prevalenza: 80 Kpo
- GRIGLIA LINEARE A PAVIMENTO
- VALVOLA DI RITENGO
- SARACINESCA
- TUBAZIONE DI SMALTIMENTO ACQUE REFLEUE IN PRESSIONE  
REALIZZATA:  
- IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' PN 10 A NORMA UNI EN 12201  
- IN POLIETILENE AD ALTA DENSITA' E SOTTO PAVIMENTO  
- IN ACCIAIO SECONDO UNI EN 10255 NEI TRATTI IN VISTA

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



**INFRASSTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE  
DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**DIREZIONE TECNICA - U.O. IMPIANTISTICA INDUSTRIALE  
PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO  
POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO-ARONA. TRATTA RHO-GALLARATE  
QUADRUPPLICAMENTO RHO-PARABIAGO E RACCORDO Y  
IMPIANTO DI DRENAGGIO E SOLLEVAMENTO ACQUE REFLEUE  
STAZIONE DI PARABIAGO  
PROFILO IDRAULICO**

SCALA:  
1:100

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERADISCIPLINA PROGR. REV.

MDL1 12 D 17 DX I T062X 002 A

Rev./is.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	G. SERRA	01/2011	F. SARELLI	01/2011	[Signature]		[Signature]	