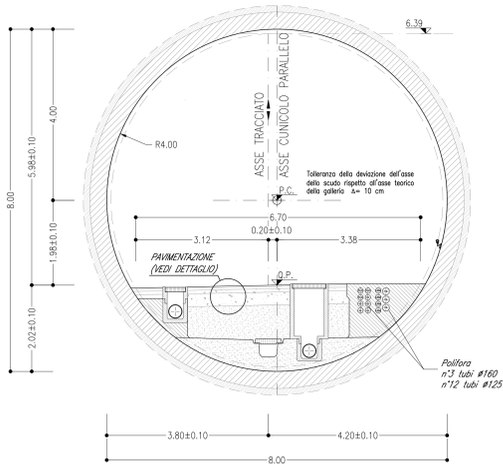


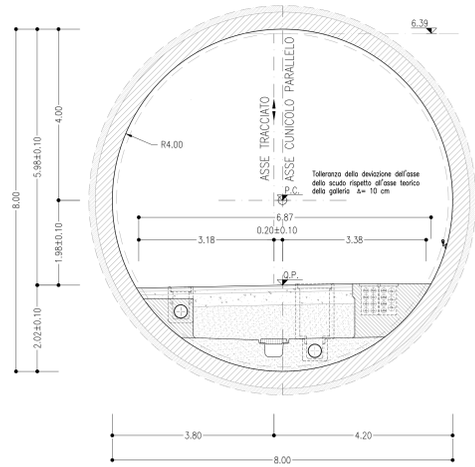
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO  
SEZIONE CORRENTE



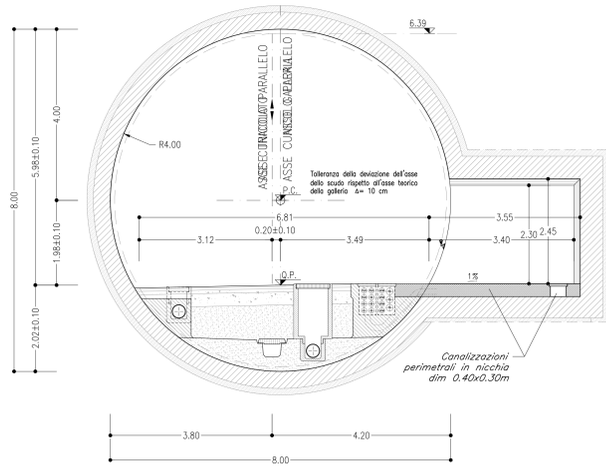
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEI POZZETTI DI RIMANDO



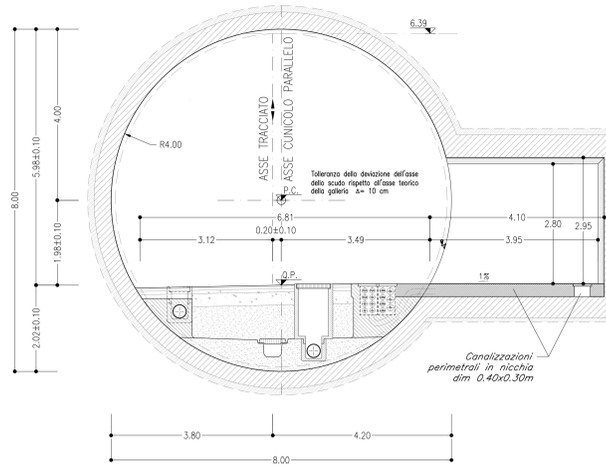
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE STANDARD OGNI 250m



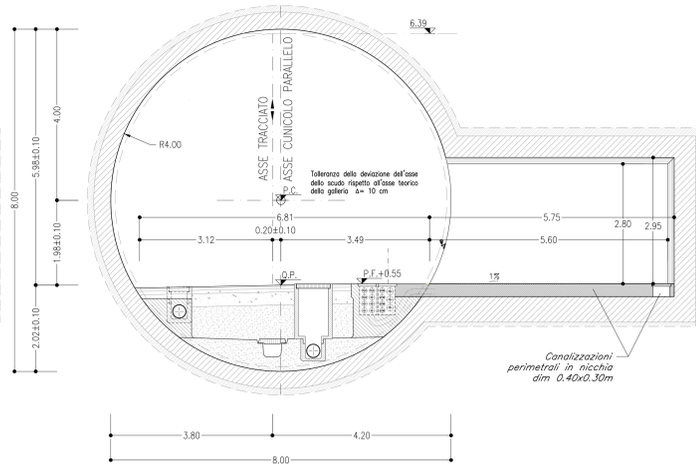
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE IS E TE

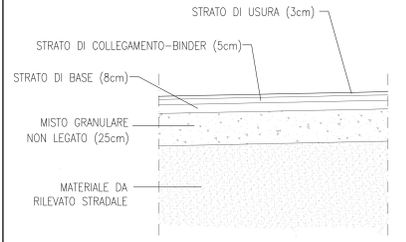


**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO MECCANIZZATO  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE TLC

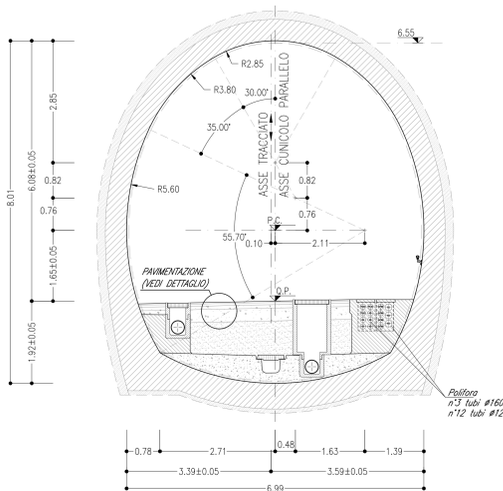


**DETTAGLIO**  
PAVIMENTAZIONE



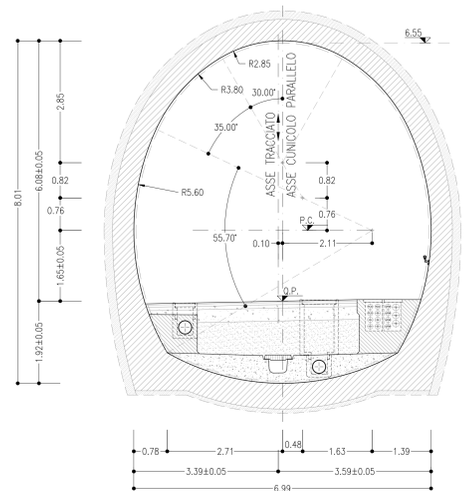
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO TRADIZIONALE  
SEZIONE CORRENTE



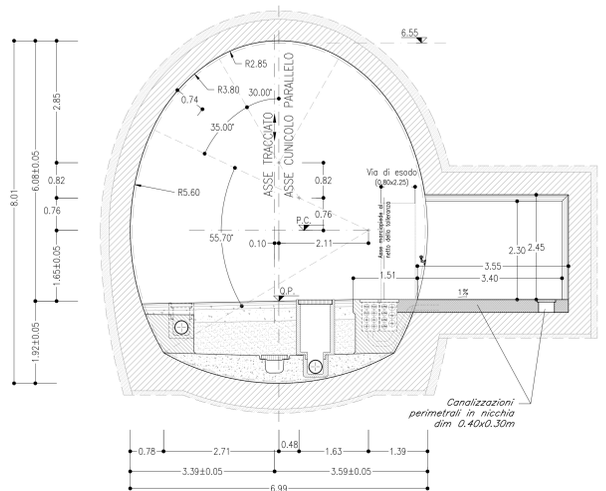
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO TRADIZIONALE  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DEI POZZETTI DI RIMANDO



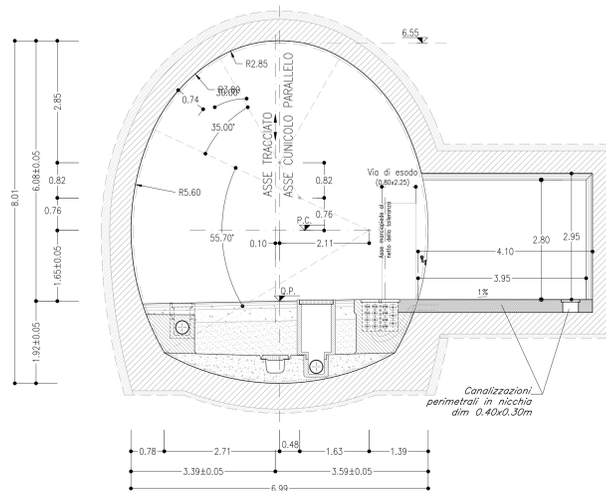
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO TRADIZIONALE  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE STANDARD OGNI 250m



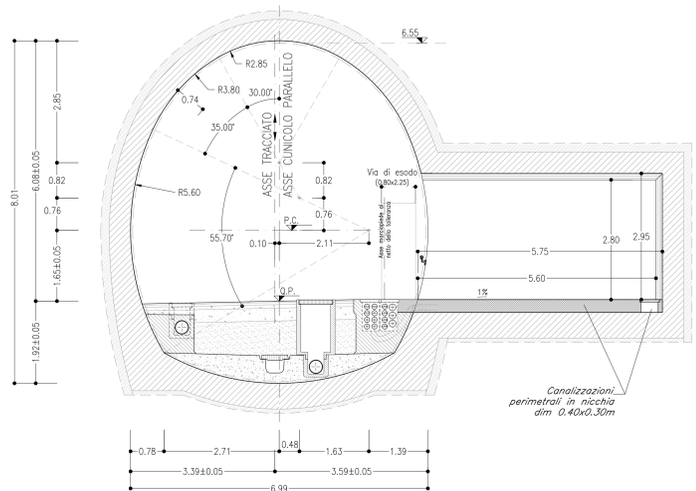
**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO TRADIZIONALE  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE IS E TE



**CUNICOLI PARALLELI**  
SINGOLO BINARIO

SCAVO TRADIZIONALE  
SEZIONE IN CORRISPONDENZA DELLE NICCHIE TLC



**NOTE**

- LE SEZIONI TIPO DI INTRADOSSO SONO RAPPRESENTATE CON RIFERIMENTO ALLA CONFIGURAZIONE DEL MARCIAPIEDE IN RETTIFILLO.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI

**LEGENDA**

- P.C. = PIANO DEI CENTRI
- P.F. = PIANO DEL FERRO

COMITENTE: **RFI** (R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA) GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** (GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO)

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**U.O. GALLERIE**

**PROGETTO DEFINITIVO**  
**TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)**

GALLERIE DI LINEA E CUNICOLI PARALLELI  
Cunicoli paralleli - Sezioni di intradossso

SCALA: **1:50**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emessa revisione	E. Fusi	04/07/2018	S. Trovati	04/07/2018	A. Spina	04/07/2018	A. Spina	04/07/2018
B	Emessa revisione	E. Fusi	04/07/2018	S. Trovati	04/07/2018	A. Spina	04/07/2018	A. Spina	04/07/2018

File: SS313000729C-2450000038.dwg In. Esb. - 07. 2