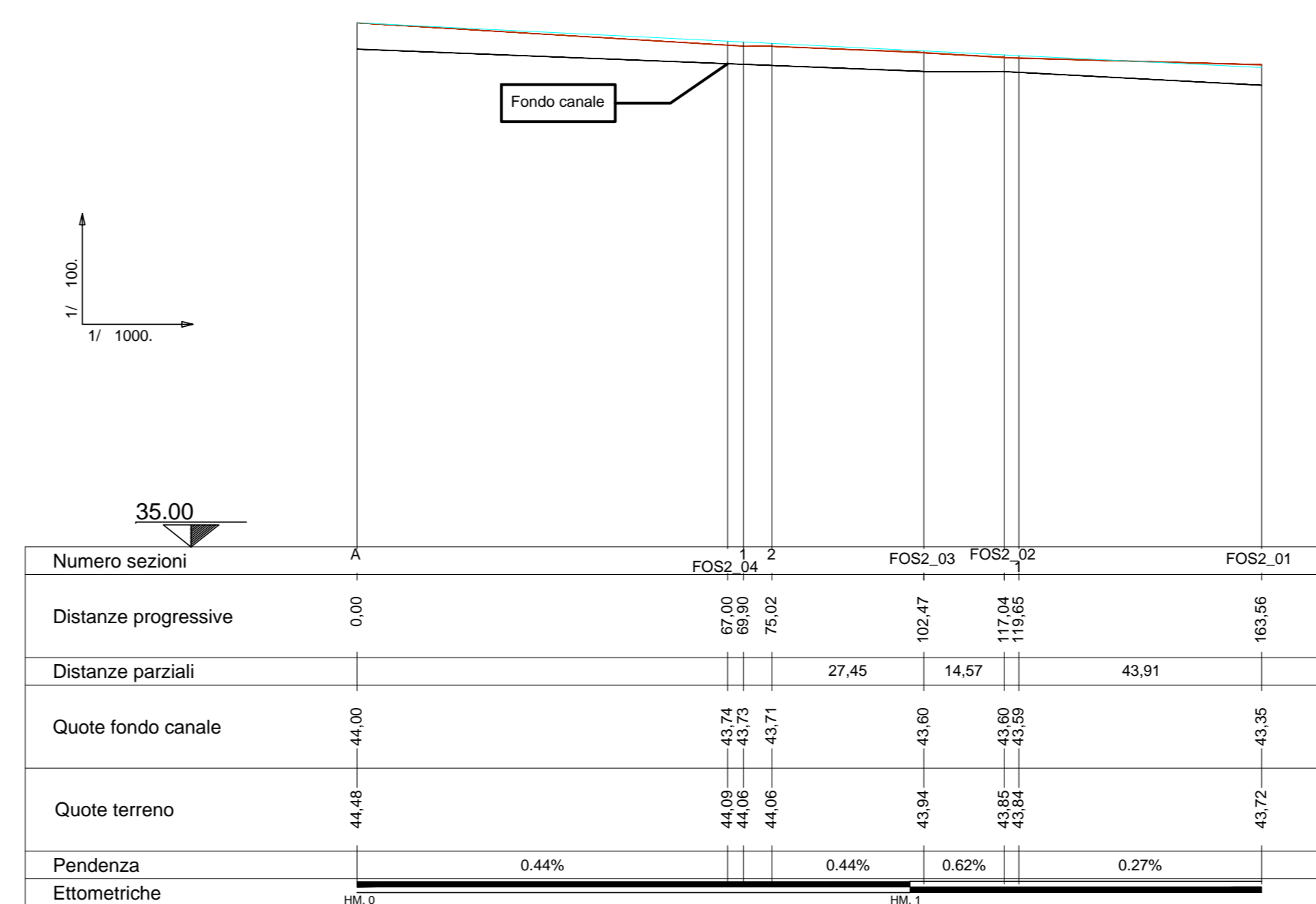
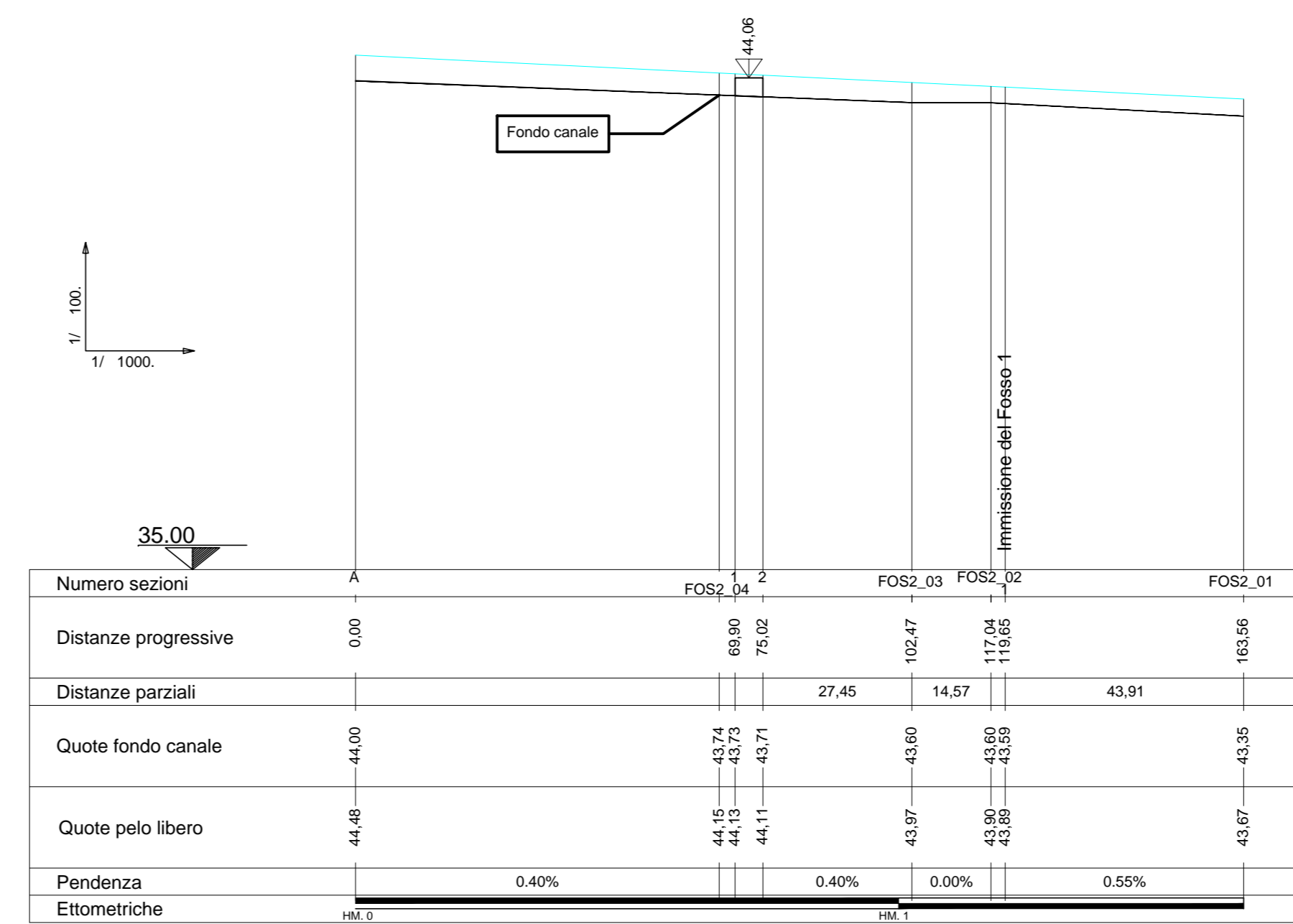




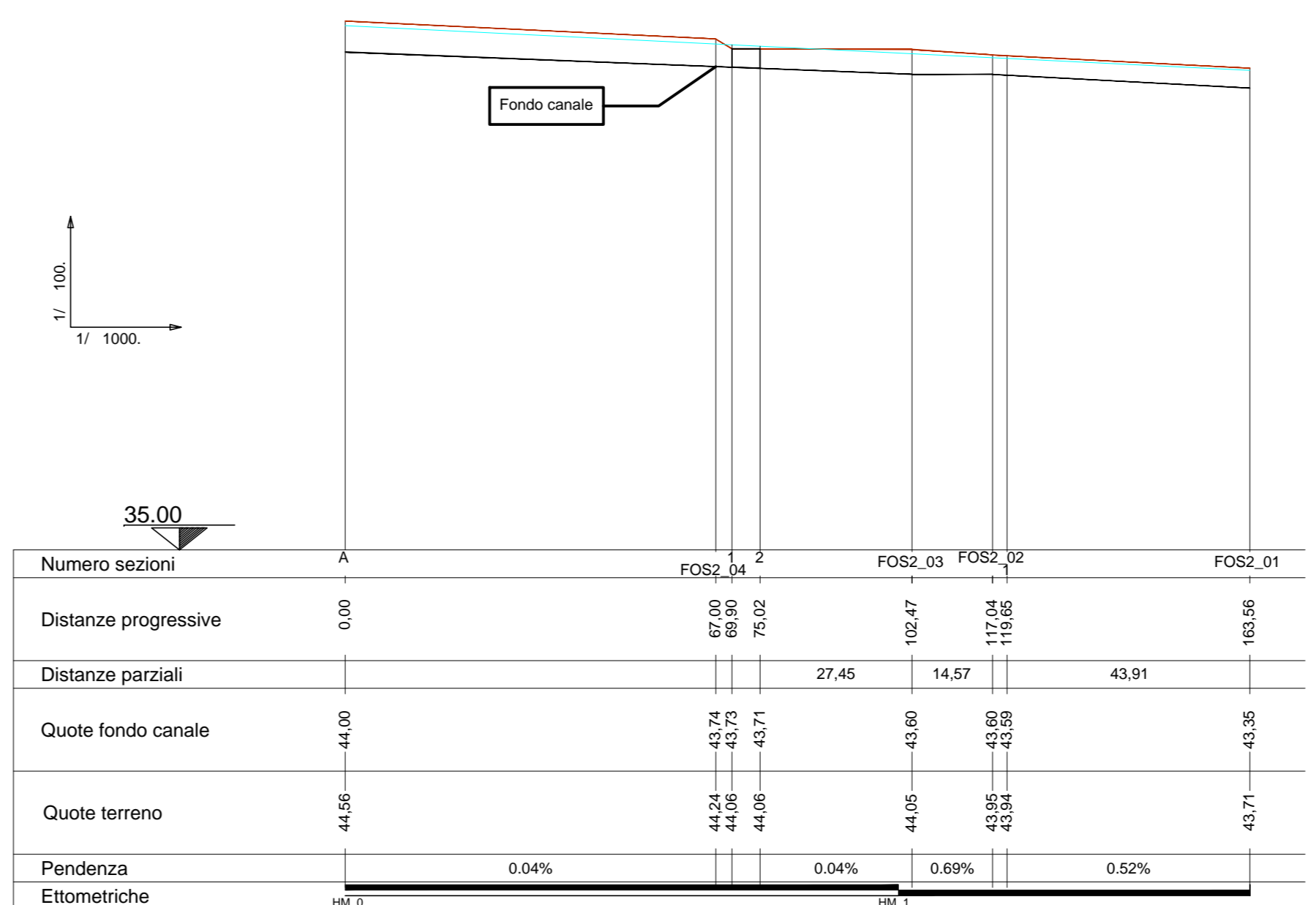
FOSSO 2 - profilo sponda sinistra (esistente)



FOSSO 2 - profilo asse (esistente)



FOSSO 2 - profilo sponda destra (esistente)



**ANAS S.p.A.**  
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**PROLUNGAMENTO DELLA S.S. n°9 "TANGENZIALE NORD di REGGIO EMILIA" NEL TRATTO DA S. PROSPERO STRINATI A CORTE TEGGE**

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>STUDIO CORONA</b> Ing. Gianfranco Soderi Ing. Riccardo Dal Prete	<b>ING. RENATO DEL PRETE</b> Ing. Renato Del Prete	<b>DOTI. GIOI. DANIELO GALLO</b> Dot. Geol. Danilo Gallo	<b>INTEGRAZIONE PRESTAZIONI</b> Ing. Riccardo Dal Prete	<b>PROGETTISTA</b> Ing. Gabriele Inceccchi
<b>UNING</b> Ing. Valerio Sappi	<b>SETAC</b> Prof. Ing. Luigi Montershi	<b>EG</b> Ing. Gabriele Inceccchi	<b>PROGETTAZIONE STRADALE</b> Prof. Ing. Luigi Montershi	<b>PROGETTAZIONE IDRAULICA</b> Ing. Vittorio Ranzani
<b>GAAM</b> Prof. Ing. Marco Benini	<b>ECOPLAN</b> Ari. Nicola Di Iorio	<b>ARKE</b> Ing. Roberto Argenteo	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE</b> Ing. Gianfranco Soderi	<b>PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORI</b> Ing. Gianfranco Soderi
<b>UNING</b> Prof. Ing. Marco Benini	<b>ECOPLAN</b> Ari. Nicola Di Iorio	<b>ARKE</b> Ing. Roberto Argenteo	<b>COMPUTI</b> Ing. Valerio Sappi	<b>CANTIERISTICA</b> Prof. Ing. Luigi Montershi
<b>UNING</b> Prof. Ing. Marco Benini	<b>ECOPLAN</b> Ari. Nicola Di Iorio	<b>ARKE</b> Ing. Roberto Argenteo	<b>GEOLOGIA</b> Dot. Danilo Gallo	<b>GEO TECNICA</b> Prof. Ing. Luigi Montershi
<b>UNING</b> Prof. Ing. Marco Benini	<b>ECOPLAN</b> Ari. Nicola Di Iorio	<b>ARKE</b> Ing. Roberto Argenteo	<b>AMBIENTE</b> Ecce. Emilio Macchi	<b>SECUREZZA</b> Prof. Ing. Luigi Montershi

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **ING. RENATO DEL PRETE**

INTEGRATORE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: **ING. RENATO DEL PRETE**

PROGETTISTA: **ING. GABRIELE INCECCHI**

GEOLOGO: **DOT. DANIELO GALLO**

IL COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE IN FASE DI ESECUTIVO: **PROF. ING. LUIGI MONTERSCHI**

**FC 116** **F\_PROGETTO IDRAULICO**  
 Fc-1 - PROFILI  
 Fosso 2 profilo asse, sponda destra, sponda sinistra esistente

CODICE PROGETTO	NOV. FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	17/01		VARIE
PRIMA EMISSIONE	17/01		
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAATTO / VERIFICATO / APPROVATO
A	EMMISSIONE A SEGUITO DI RAPPORTO INTERMEDIO DI VERIFICA	OTTOBRE 2018	ING. PEZZALLA / ING. INCECCHI / ING. BARRETTI
B			