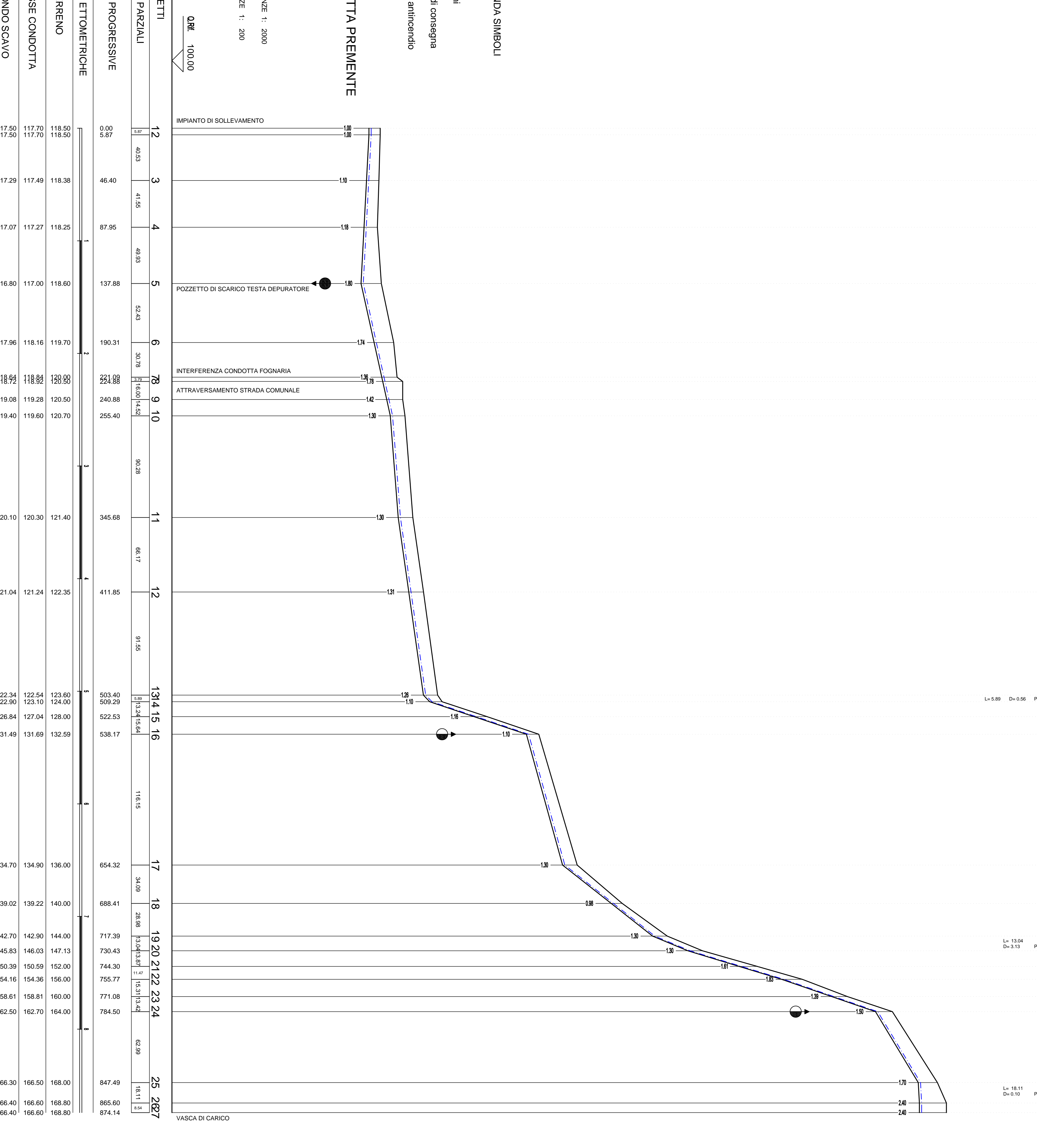


PROFILO CONDOTTA PREMENTE

Scala orizzonti 1:2000 Scala verticale 1:200

CARATTERISTICHE TUBAZIONE		GRUPPO SEZIONALE UNI EN 545 Gruppo C40 DN 250		ANTICAMBIO	
SEZIONE TIPO DI POSA	TIPO A	TIPO C	TIPO D	TIPO E	TIPO F
PARALLELISMO / ATTRAVERSAMENTI	PARALLELISMO CON CONDOTTA A AMMOLO	PARALLELISMO CON CONDOTTA A AMMOLO E CONDOTTA DI SCARICO	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE E CONDOTTA DI SCARICO	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE E CONDOTTA DI SCARICO
LIVELLE	LA 15201 DA 0+00 P. a 0+200 M. L. 17120 DA 0+200 P. a 0+270 M.	LA 17120 DA 0+200 P. a 0+270 M. L. 15177 DA 0+270 P. a 0+280 M.	LA 15177 DA 0+270 P. a 0+280 M. L. 15177 DA 0+280 P. a 0+290 M.	LA 15177 DA 0+280 P. a 0+290 M. L. 15177 DA 0+290 P. a 0+300 M.	LA 15177 DA 0+290 P. a 0+300 M. L. 15177 DA 0+300 P. a 0+310 M.

PLANIMETRIA CONDOTTA PREMENTE
Scala 1:2000



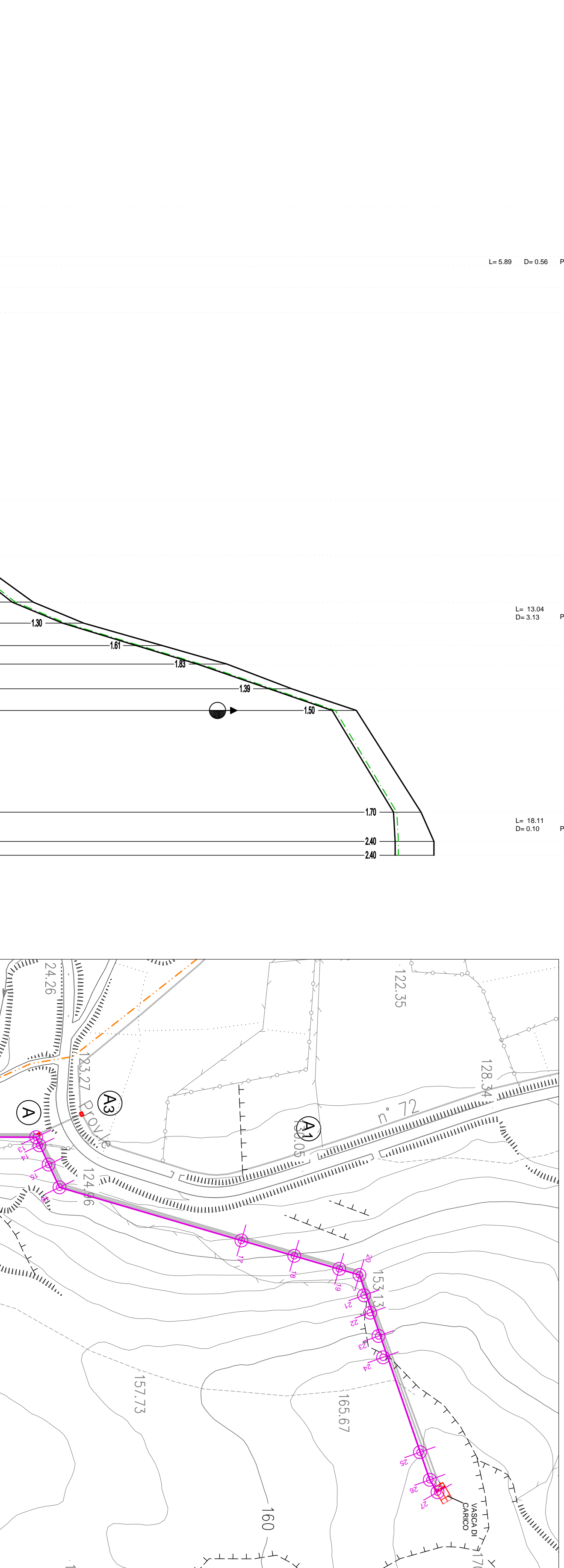
PLANIMETRIA CONDOTTA ADDUTTRICE
Scala 1:2000



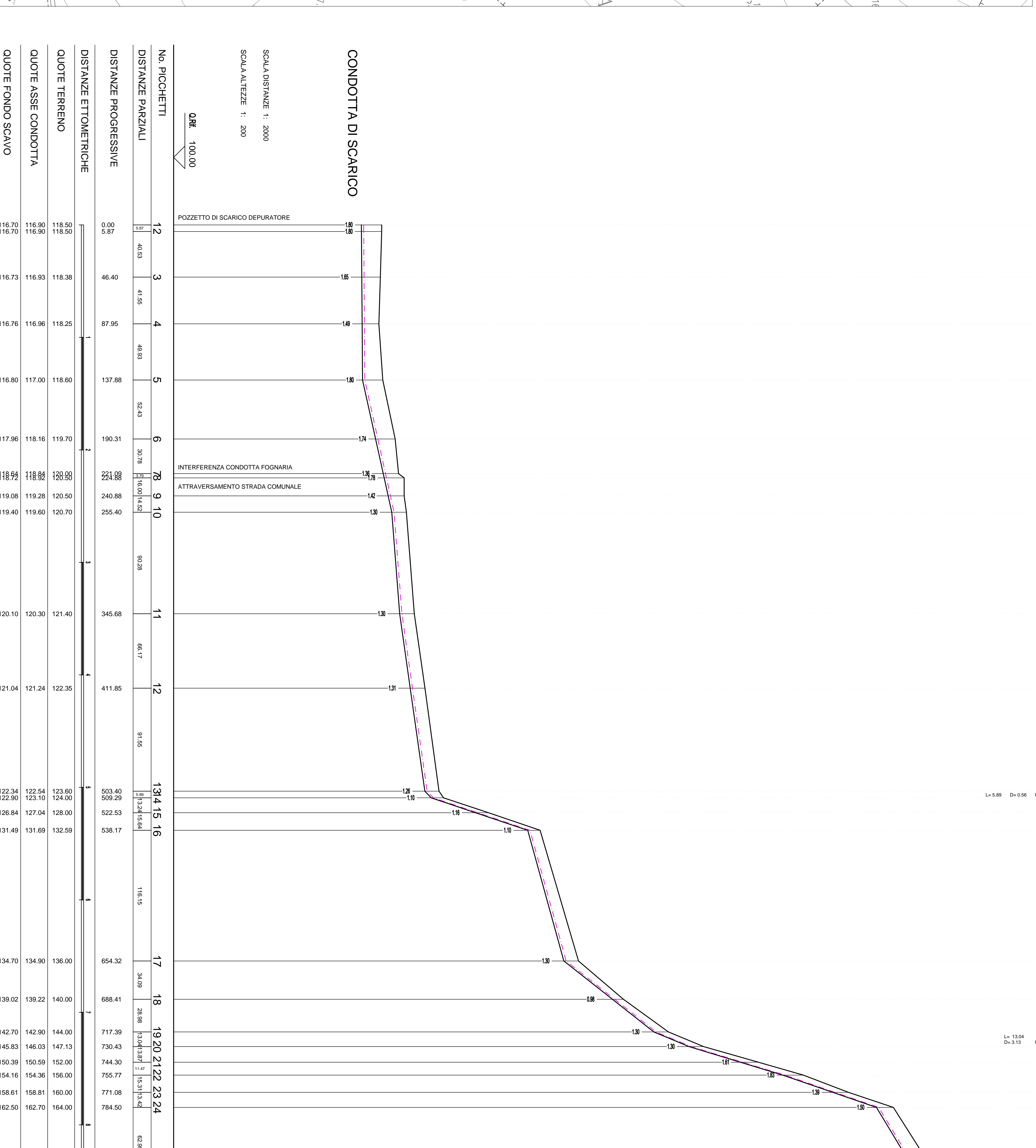
PROFILO CONDOTTA ADDUTTRICE

Scala orizzonti 1:2000 Scala verticale 1:200

CARATTERISTICHE TUBAZIONE		GRUPPO SEZIONALE UNI EN 545 Gruppo C40 DN 250		ANTICAMBIO	
SEZIONE TIPO DI POSA	TIPO A	TIPO C	TIPO D	TIPO E	TIPO F
PARALLELISMO / ATTRAVERSAMENTI	PARALLELISMO CON CONDOTTA A AMMOLO	PARALLELISMO CON CONDOTTA A AMMOLO E CONDOTTA DI SCARICO	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE E CONDOTTA DI SCARICO	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE E CONDOTTA DI SCARICO
LIVELLE	LA 15201 DA 0+00 P. a 0+200 M. L. 17120 DA 0+200 P. a 0+270 M.	LA 17120 DA 0+200 P. a 0+270 M. L. 15177 DA 0+270 P. a 0+280 M.	LA 15177 DA 0+270 P. a 0+280 M. L. 15177 DA 0+280 P. a 0+290 M.	LA 15177 DA 0+280 P. a 0+290 M. L. 15177 DA 0+290 P. a 0+300 M.	LA 15177 DA 0+290 P. a 0+300 M. L. 15177 DA 0+300 P. a 0+310 M.



PLANIMETRIA CONDOTTA DI SCARICO
Scala 1:2000



PROFILO CONDOTTA DI SCARICO

Scala orizzonti 1:2000 Scala verticale 1:200

CARATTERISTICHE TUBAZIONE		GRUPPO SEZIONALE UNI EN 545 Gruppo C40 DN 250		ANTICAMBIO	
SEZIONE TIPO DI POSA	TIPO A	TIPO C	TIPO D	TIPO E	TIPO F
PARALLELISMO / ATTRAVERSAMENTI	PARALLELISMO CON CONDOTTA A AMMOLO	PARALLELISMO CON CONDOTTA A AMMOLO E CONDOTTA DI SCARICO	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE E CONDOTTA DI SCARICO	PARALLELISMO CON CONDOTTA ADDUTTRICE E CONDOTTA DI SCARICO
LIVELLE	LA 15201 DA 0+00 P. a 0+200 M. L. 17120 DA 0+200 P. a 0+270 M.	LA 17120 DA 0+200 P. a 0+270 M. L. 15177 DA 0+270 P. a 0+280 M.	LA 15177 DA 0+270 P. a 0+280 M. L. 15177 DA 0+280 P. a 0+290 M.	LA 15177 DA 0+280 P. a 0+290 M. L. 15177 DA 0+290 P. a 0+300 M.	LA 15177 DA 0+290 P. a 0+300 M. L. 15177 DA 0+300 P. a 0+310 M.

