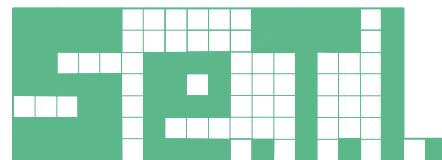


ACQUA NOVARA VCO S.p.A.
via Triggiani n° 8 - 28100
Novara



SERVIZI TECNICI PER L'INGEGNERIA S.r.l.

SEDE
Corte dei Calderai, 1 - 28100 NOVARA
TELEFONO
0321.612691
E-MAIL
info@setisrl.eu

LAVORO

COMUNE STRESA
LAVORI DI COLLEGAMENTO RETI
FOGNARIE DI MAGOGNINO -
BRISINO - CAMPINO E LOITA
ALLA DEPURAZIONE
CENTRALIZZATA

PROGETTISTA

Dott. ing. Ferdinando ZOLESI



OGGETTO

Documentazione per richiesta
autorizzazione alla
Provincia VCO
S.P. n.40 Baveno - Levo

LABORATORIO
di ARCHITETTURA

FABIO BUCAIDA
ROBERTO BRISEDA

SEDE OPERATIVA
Corte dei Calderai, 1 - 28100 NOVARA

E-MAIL
info@farolab.eu

COD.
FaRo_127_16

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

Dott. arch.
Fabio BUCAIDA

Dott. arch.
Roberto BRISEDA

MODIFICA	DESCRIZIONE	DATA

DATA		GRAFICA		SCALA	
Marzo 2017					
INCARICO	CODICE	ANNO	TIPOLOGIA	ELABORATO	REVISIONE
ZF	0392	16	DF	030	D0

ELABORATO

030

RELAZIONE TECNICA DESCRITTIVA

La condotta di fognatura prevista nell'intervento oggetto della domanda autorizzativa verrà realizzata con tubazioni in PEAD (polietilene ad alta densità) STRUTTURALE CORRUGATO di diametro interno mm 300 (esterno mm 350) con funzionamento a gravità.

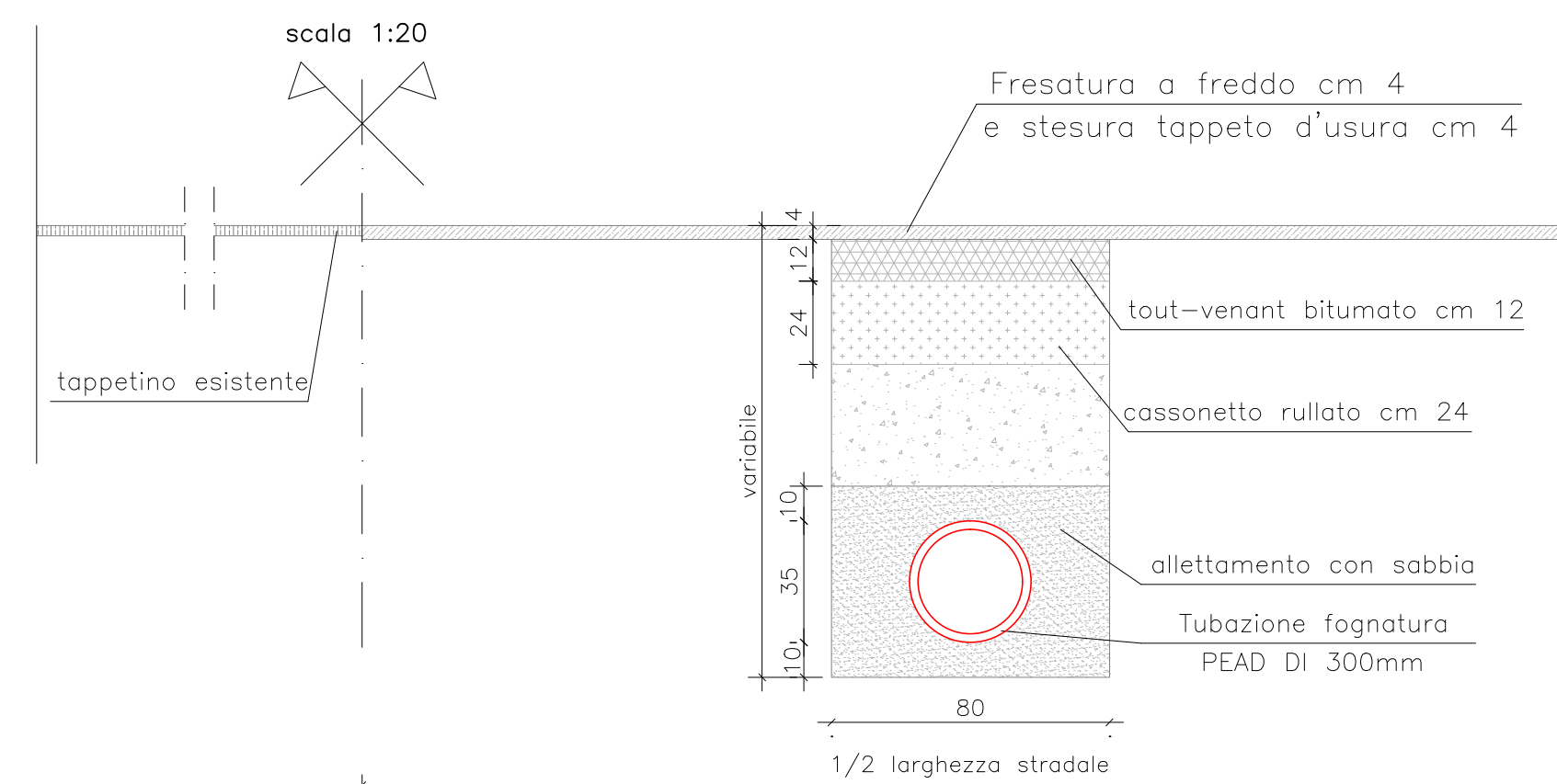
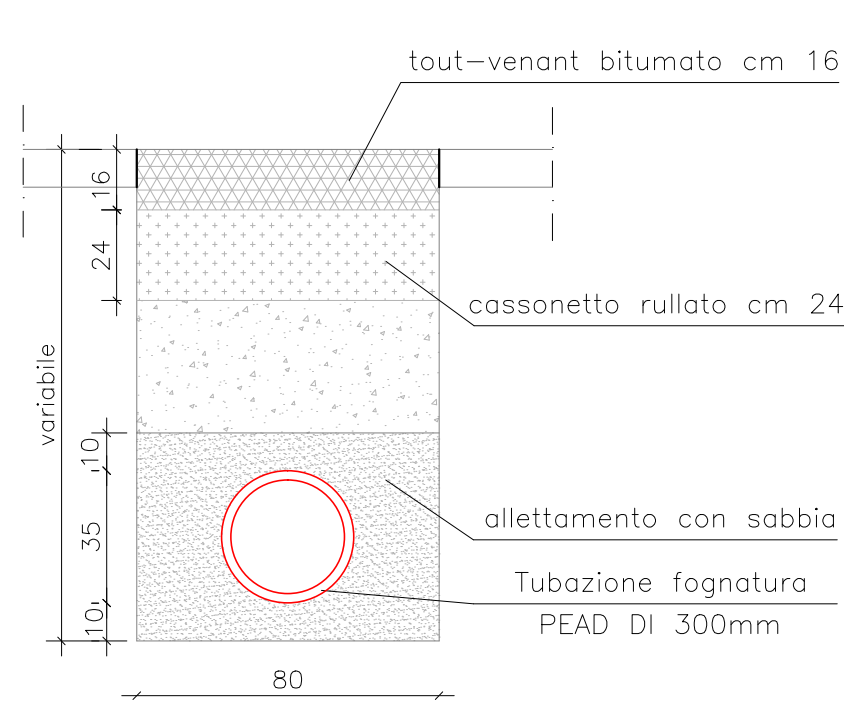
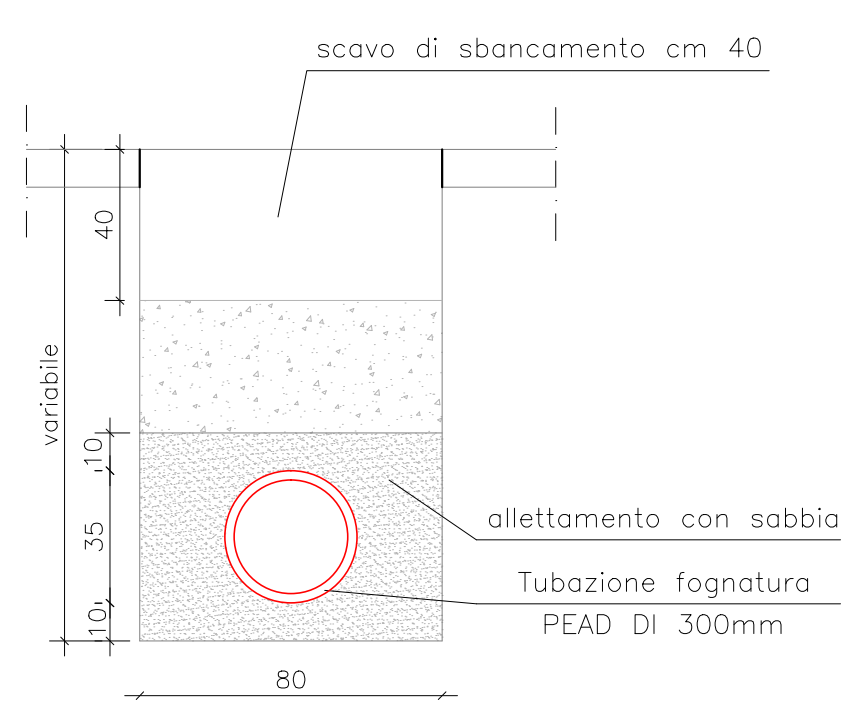
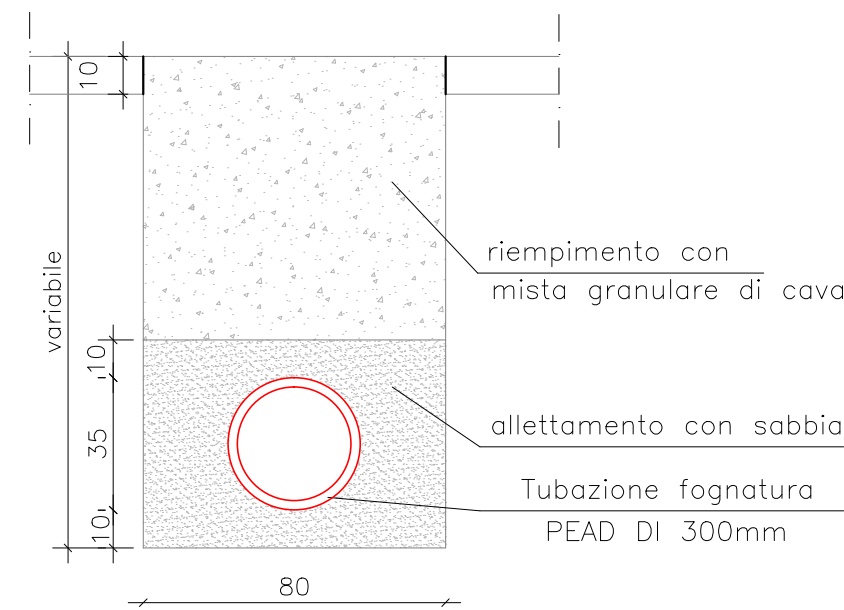
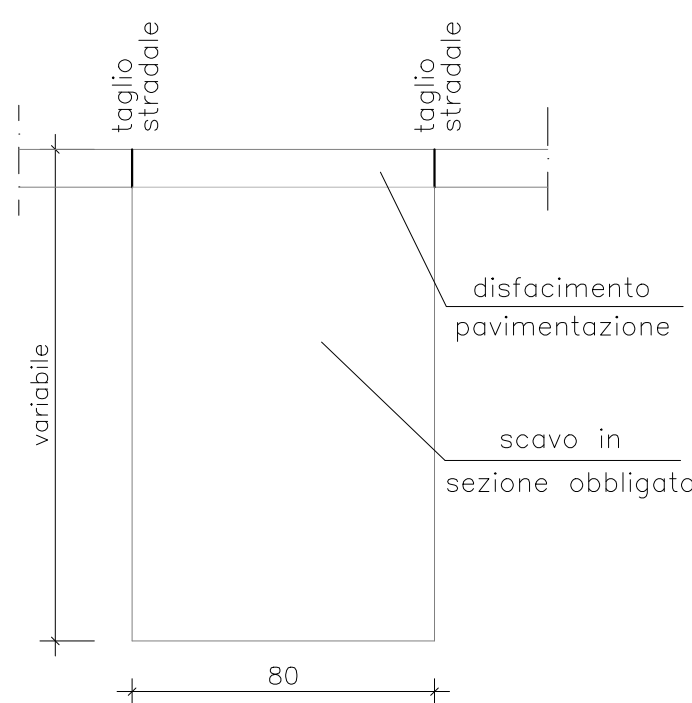
Il tracciato previsto va dal Km 1+507 (incrocio con via Loita in frazione Loita di Baveno) al Km 1+706 (incrocio con via Madonna della Neve in frazione Campino di Stresa) sulla S.P. n° 40 Baveno – Levo, per un totale di circa 300 m di sviluppo.

Le modalità di posa sono le seguenti:

- larghezza media di scavo cm 80,
- bauletto di protezione in sabbia,
- riempimento dello scavo con materiale inerte misto proveniente da cava,
- ripristino superficiale provvisorio con cassonetto stradale rullato di spessore cm 26 + tout venant bitumato da cm 16 per una larghezza complessiva di m 0,80;
- Ripristino definitivo con rifacimento del tappetino bitumato d'usura da cm 4 su metà larghezza della carreggiata previa fresatura a freddo da cm 4.

I pozzetti di manovra saranno in PEAD a tenuta stagna di tipo rinforzato e dotati di chiusino di ispezione in composito classe D 400.

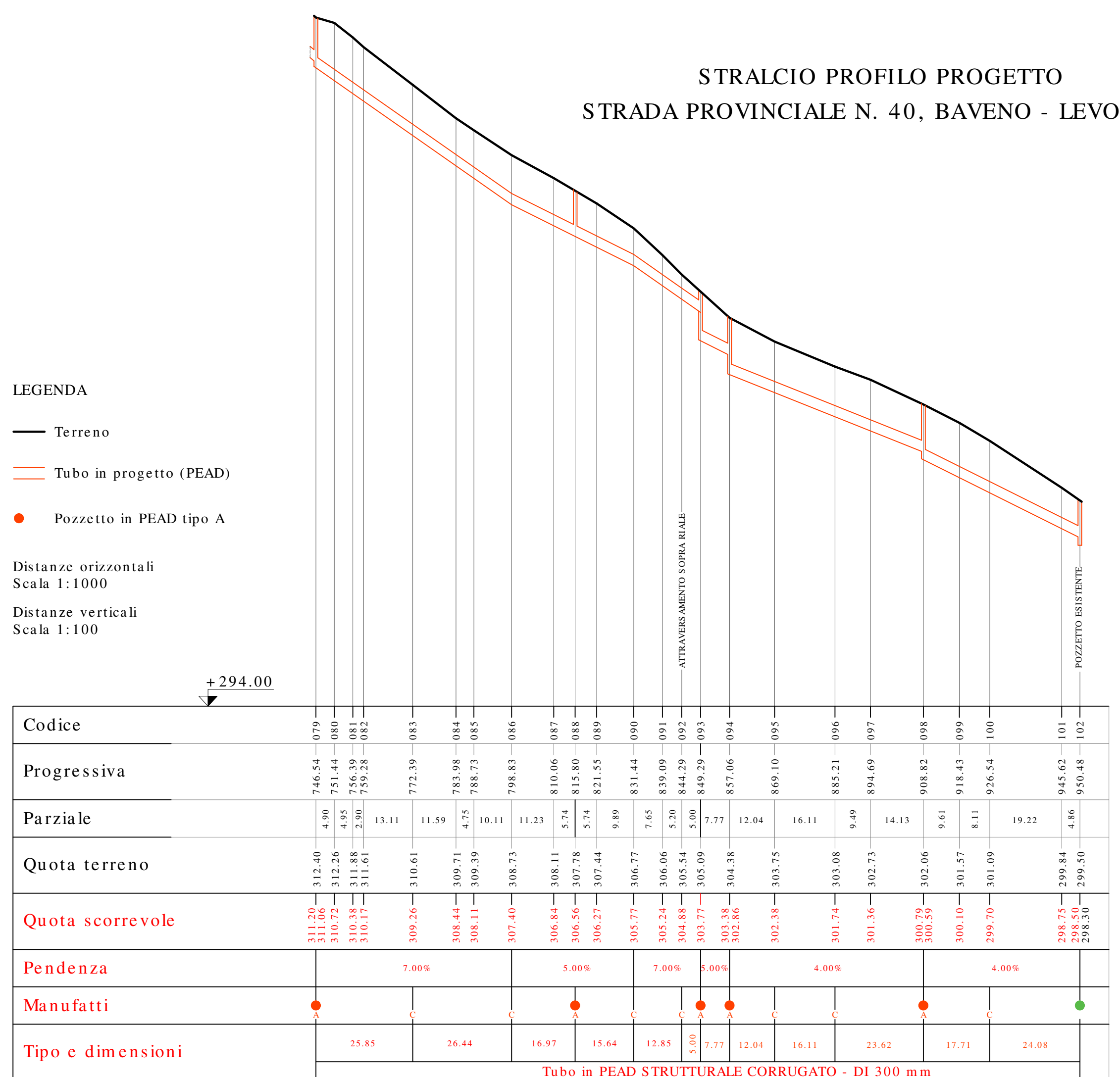
SEZIONE TIPO DI RIPRISTINO PROVISORIO
PREPARAZIONE
scala 1:20



Legenda

- **A** Fognatura nera in progetto
DI 300 mm PEAD
strutturale corrugato
- **B** Pozzetti di ispezione in
progetto
prefabbricati in PEAD - DE
1000
- **C** Curva PEAD - DI 300

Picchetti



STRALCIO PROFILO PROGETTO
STRADA PROVINCIALE N. 40, BAVENO - LEVO

ACQUA NOVARA VCO S.p.A.
via Triggiani n° 8 - 28100
Novara

LAVORO

COMUNE STRESA
LAVORI DI COLLEGAMENTO RETI
FOGNARIE DI MAGOGNINO -
BRISINO - CAMPINO E LOITA
ALLA DEPURAZIONE
CENTRALIZZATA

OGGETTO

Documentazione per richiesta
autorizzazione alla
Provincia VCO
S.P.n.40 Baveno - Levo

PROGETTO DEFINITIVO

MODIFICA	DESCRIZIONE	DATA

DATA Marzo 2017		GRAFICA F.B.		SCALA varie	
INCARICO	CODICE	ANNO	TIPOLOGIA	ELABORATO	REVISIONE
ZF	0392	16	ES	030	D0



SERVIZI TECNICI PER L'INGEGNERIA S.r.l.

SEDE
Corte dei Calderai, 1 - 28100 NOVARA

TELEFONO
0321.612691

E-MAIL
info@setisrl.eu

PROGETTISTA
Dott. ing. Ferdinando ZOLESI

LABORATORIO
di ARCHITETTURA

FABIO BUCAIDA
ROBERTO BRIEDA

SEDE OPERATIVA
Corte dei Calderai, 1 - 28100 NOVARA

E-MAIL **COD.**
info@farolab.eu **FaRo_127_16**

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
Dott. arch.
Fabio BUCAIDA
Dott. arch.
Roberto BRISEDA

ELABORATO

030.1