



REGIONE AUTONOMA DELLA VALLE D'AOSTA
REGION AUTONOME DE LA VALLEE D'AOSTE



COMUNE DI AYAS

RIFACIMENTO DI UN TRATTO DI ACQUEDOTTO COMUNALE IN LOC. RESY (CAPTAZIONE E TUBAZIONI)

- 2° STRALCIO -

(CUP: H16B12000110004 - CIG: 503884499A)

PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA IN FASE UNICA

PARTICOLARE SEZIONE TIPO DI SCAVO

DATA: 10.09.2017

SCALA: 1:VAR.

SIGLA: **29-17**

ELABORATO:

7

I PROGETTISTI:

ing. Massimo BLANC (mandatario)

c.so XXVI Febbraio, 20 - 11100 Aosta / tel. e fax.0165238562
mail: studioblanc@alice.it - casella PEC: massimo.blanc@ingpec.eu

ing. Franco BLANC (mandante)

c.so XXVI Febbraio, 20 - 11100 Aosta / tel. e fax.0165238562
mail: studioblanc@alice.it - casella PEC: franco.blanc@ingpec.eu

ing. Alain BENETTI (mandante)

fraz. Les Angelin, 6 - 11010 Sarre (AO) / tel. 380 5032721
mail: benettialain@yahoo.it - casella PEC: alainrobert.benetti@ingpec.eu

geol. Stefania NOTARPIETRO (mandante)

via Kaolack, 13 - 11100 Aosta / tel. 0165267084 - fax.0165267084
mail: stefania.notarpietro@gmail.com - casella PEC: geologo.stefania.notarpietro@epap.sicurezzapostale.it



**REFERENTE NEI CONFRONTI
DELL'AMMINISTRAZIONE**

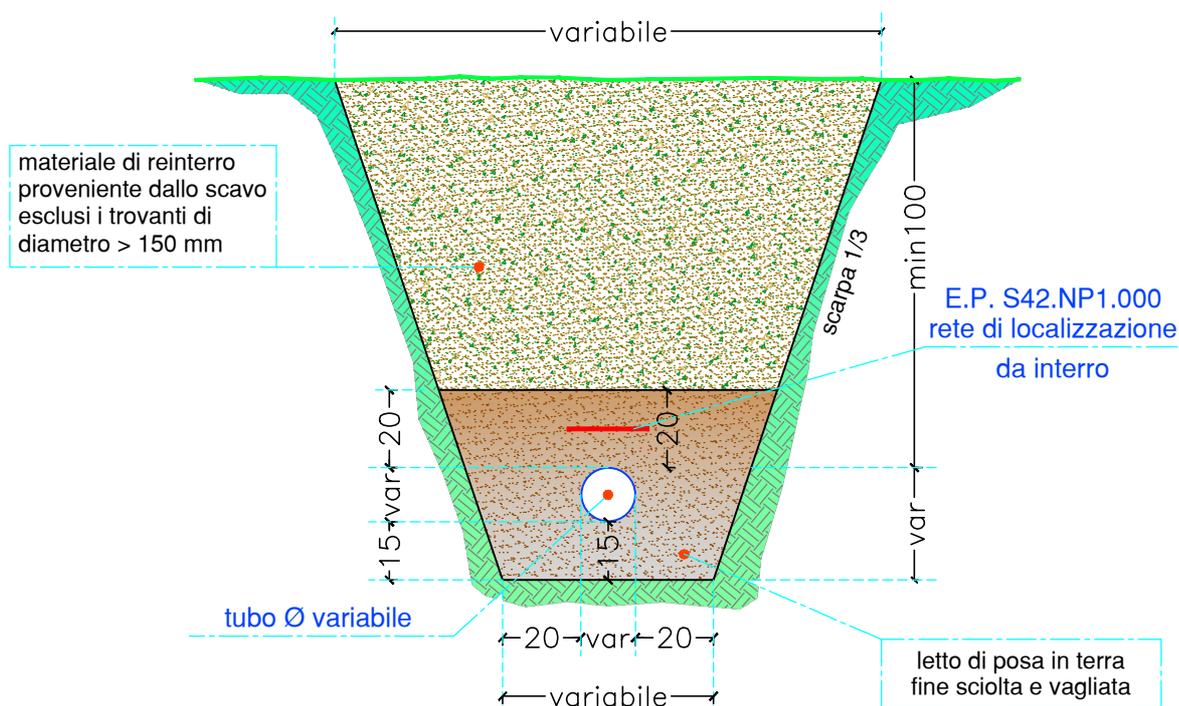
ing. Massimo BLANC

REVISIONI

n°	data	oggetto:

CONDOTTE DI ADDUZIONE SEZIONI TIPO DI SCAVO

(SCALA 1:20)



SCAVO IN TRINCEA PER POSA TUBAZIONI SU PRATO DESCRIZIONE INTERVENTO :

Esecuzione di scavo in trincea di larghezza variabile (da 54cm a 294cm) con scarpa (1/3) e una profondità variabile (le tubazioni devono rimanere interrato di min. 100cm) nel quale sono posate le tubazioni (di Ø variabile) su di un letto di terra fine avente spessore minimo di 15cm. Il rinfianco e il riempimento dello scavo saranno eseguiti con terra fine compattata mediante l'uso di macchina vibrocompattatrice fino a 20 cm dall'estradosso della tubazione, il restante sarà eseguito con materiale proveniente dallo scavo esclusi i trovanti di diametro superiore a 150mm per uno spessore minimo di 80cm.