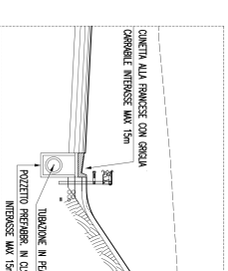
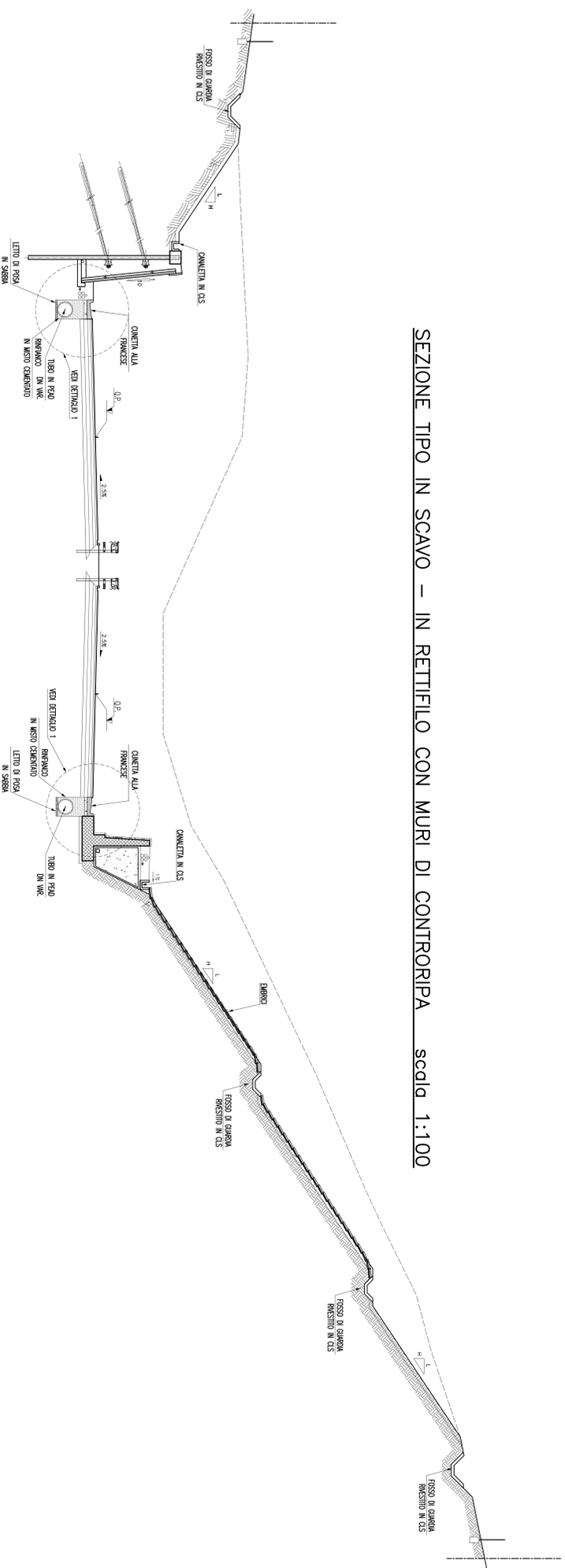


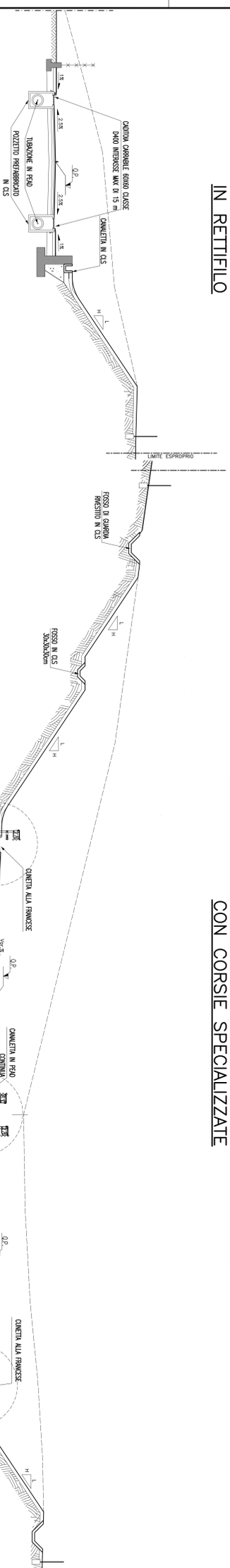
**BORDO LATERALE
IN TRINCEA – DETAGLIO 1
SEZIONE TIPO IN CORRISPONDENZA
DELLA CUNETTA ALLA FRANCESE
CON POZZETTO DI ISPEZIONE**



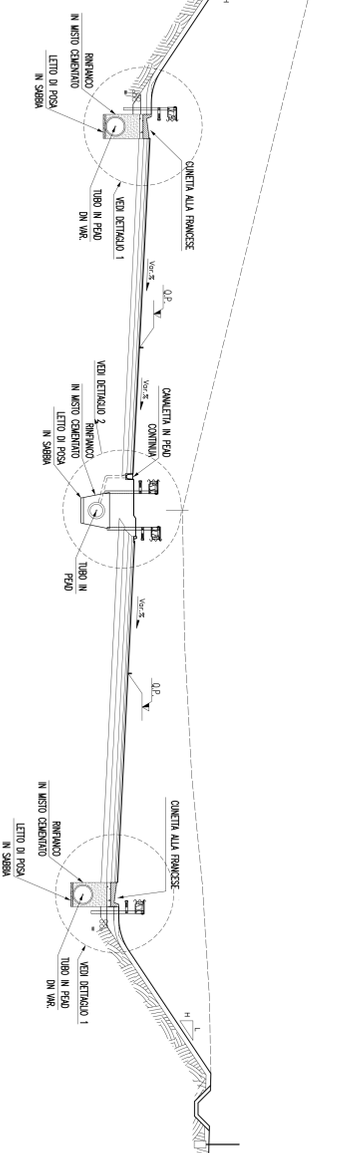
SEZIONE TIPO IN SCAVO – IN RETTIFILLO CON MURI DI CONTORRIPA scala 1:100



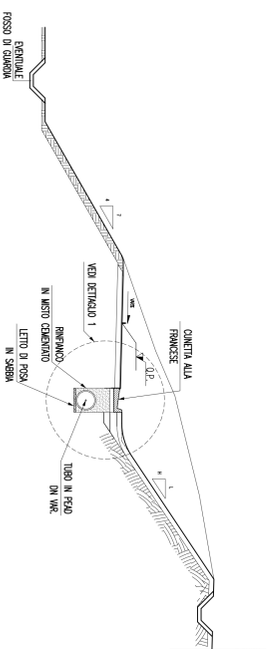
**STRADA CATEGORIA E – URBANA DI QUARTIERE
IN RETTIFILLO**



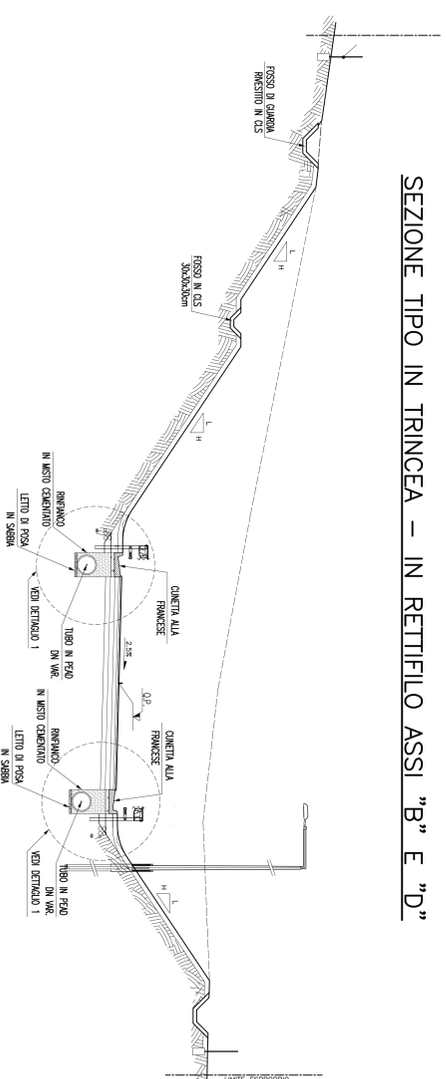
**SEZIONE TIPO IN SCAVO – IN CURVA
CON CORSE SPECIALIZZATE** scala 1:100



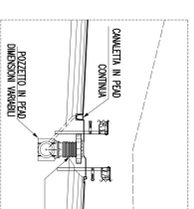
STRADA PODERALE IN TRINCEA IN CURVA



SEZIONE TIPO IN TRINCEA – IN RETTIFILLO ASSI "B" E "D"



**SPARTITRAFFICO IN TRINCEA
– DETAGLIO 2 SEZIONE TIPO
IN CORRISPONDENZA
POZZETTO DI ISPEZIONE**



– PER LE DIVERSE TIPOLOGIE DI POZZETTI DI ISPEZIONE. LE SEZIONI DI POSA DEI COLLETTORI. LE TIPOLOGIE DI MATERIALI E LE DIMENSIONI DEI MANIFATTI DI CAPTAZIONE SI FA RIFERIMENTO ALLA TAVOLA DEI PARTICOLARI COSTRUTTIVI DEL SISTEMA DI DRENAGGIO ACQUE DI PIATTAFORMA C070700P52D500000000000014 (e s.m.)

Stretto
di Messina

EUROINIK S.C.A.A.

PROGETTO DEFINITIVO

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA

EUROINIK S.C.A.A.
SOCIETA' ITALIANA PER CONDOTTE ENCOCLA S.p.A. (Materale)
CORPORATIVA MANUTENZIONI E SERVIZI S.p.A. (Materale)
SHIKAWAKA - HANEDA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD. (Materale)
A.C.I. S.C.P.A. - CONSORCIO STABILE (Materale)

IL PROGETTISTA
Dott. Ing. E. Esposito
PROGETT. MANAGER
(Ing. P.P. Marcheselli)

IL CONDIRITTORE GENERALE
DIRETTORE GENERALE
e RUP (Vollziehung)
(Ing. S. Caramanna)

STRETTO DI MESSINA
Amministrazione Regionale
(Dott. P. Corallo)

COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA C6B00020_F0
P.O.C.SB – STUDI DI BASE
P.O.C.SB.C7 – Caratterizzazione idrologica e schema delle rete idrica
D.C.SB.C7.00 – Generale

Tipologia opere di drenaggio della piattaforma stradale – Tav. 2

INDICE	FOGLIO	DATA	REVISIONE
C G O Z I O I P S A D C I S B C Z G I O I O I O I 2 F O I 1 : 1 0 0	02-06-2017	5.00001	5.00001
DESCRIZIONE		REVISIONE	REVISIONE
DESCRIZIONE		REVISIONE	REVISIONE