

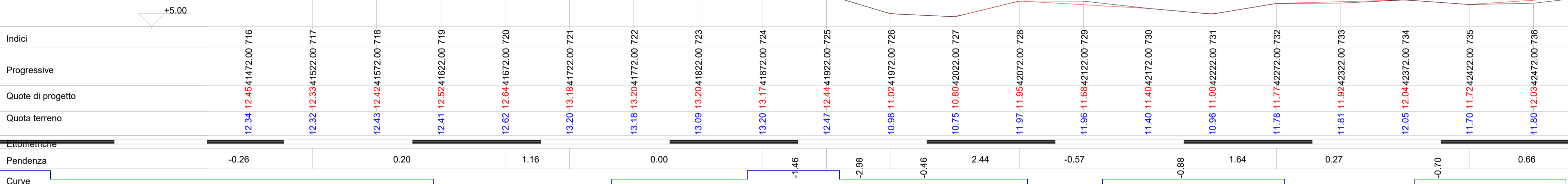
Sezioni rappresentative di progetto TRONCO IV

Sezione	Tratto
A	A-B, D-E, I-L, M-N, V-W, X-Y
B	B-C, L-M, N-O, R-S, U-V, W-X, Y-Z, AA-AB, AC-AD
C	F-G, H-I, O-P, Q-R, S-T
D	AE-AF

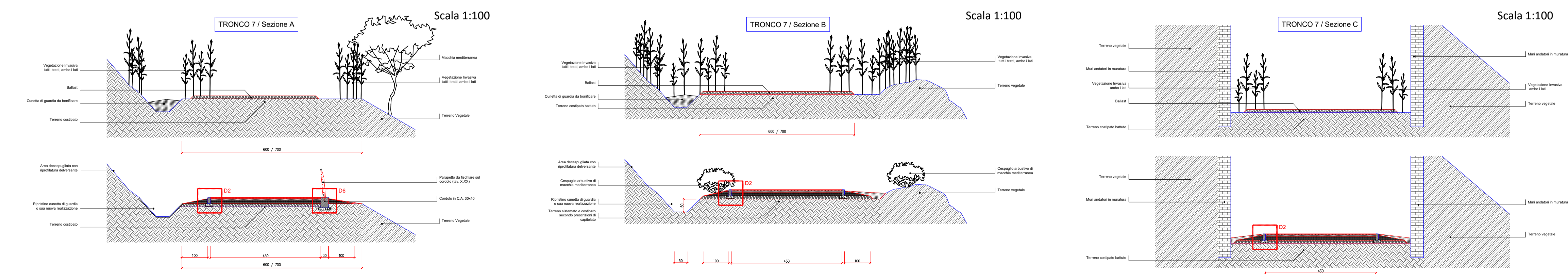
Profilo longitudinale di progetto

Raccordi verticali	12.58 3.35	Pg = 41722.00 Ds = 5.80 Rg = 1000.00	Qt = 13.20 Dx = 5.80	Pg = 41922.00 Ds = 7.60 Rg = 1000.00	Qt = 12.47 Dx = 7.60	Pg = 42072.00 Ds = 3.01 Rg = 200.00	Qt = 11.97 Dx = 3.01	Pg = 42222.00 Ds = 6.30 Rg = 500.00	Qt = 10.96 Dx = 6.30	Pg = 42372.00 Ds = 4.85 Rg = 1000.00	Qt = 12.05 Dx = 4.85
--------------------	---------------	--	-------------------------	--	-------------------------	---	-------------------------	---	-------------------------	--	-------------------------

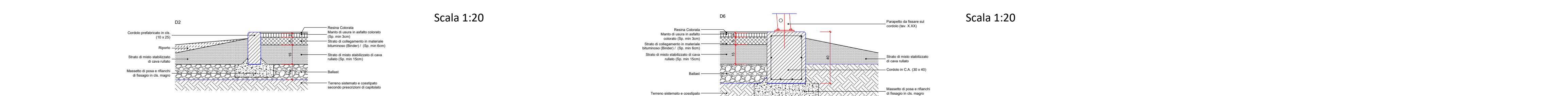
Scala X : 1/2000
Scala Y : 1/200



Sezioni rappresentative di progetto



Particolari costruttivi



REGIONE ABRUZZO
PROVINCIA CHIETI

ORTONA - SAN VITO CHIETINO-ROCCA SAN GIOVANNI-FOSSACESIA-TORINO DI SANGRO-CASALBORDINO-VASTO

REGIONE ABRUZZO PAR FAS - FAS 2007-2013 Obiettivo Specifico IV.2 - Obiettivo Operativo IV.2.2 - Linea di Azione IV.2.2.a Bando di Gara a Procedura aperta Direttiva 2004/18/CE. Lavori per la realizzazione della via Verde della Costa dei Trabocchi del Comune di Ortona, San Vito Chietino, Rocca San Giovanni, Fossacesia, Torino di Sangro, Casalbordino, Vasto.

CUP D91B1300049002 CIG 63262781C2

“La macchina pareva vivere d’armonia propria, avere un’aria ed un’effigie di corpo d’anima”
Gabriele d’Annunzio

PROGETTO ESECUTIVO

COD.	DESCRIZIONE	SCALA	DATA
G.7.e	Planimetria, profilo longitudinale e sezioni rappresentative di progetto - TRONCO VII	1:1000 1:2000 1:100	APRILE 2017

PROGETTISTI INCARICATI:

Arch. BANDINI PAOLO (Mandatario)
Ing. FARINA LUIGI
Ing. PIETROMARTIRE LORENZO
Geol. CAVALLUCCI SILVIO
Ing. TUCCI ALESSANDRO-GEINA SRL
Geom. D’AMBROSIO ORAZIO
Arch. ZAVARELLA ANTONIO
Ing. GALANO ALESSANDRO

IMPRESE CONCORRENTI:

CO.GE.PRI. SRL (Mandataria)
DI PERSIO COSTRUZIONI SRL
TENAGLIA SRL
STRADE E AMBIENTE SRL
EUROIMPIANTI SRL

Il responsabile del procedimento: Arch. Valerio A. Ursini