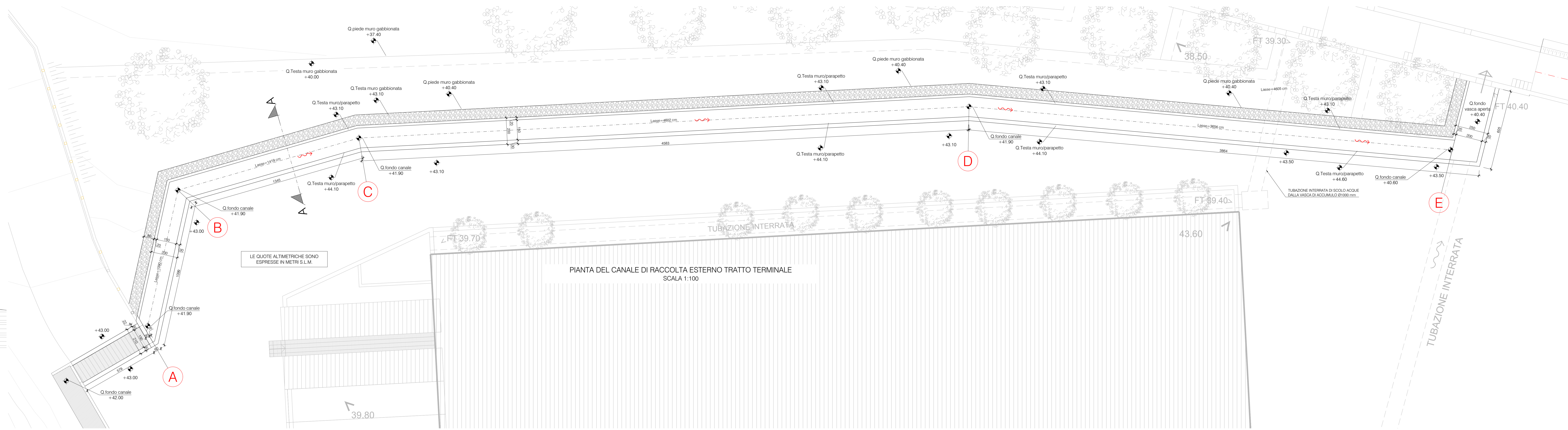
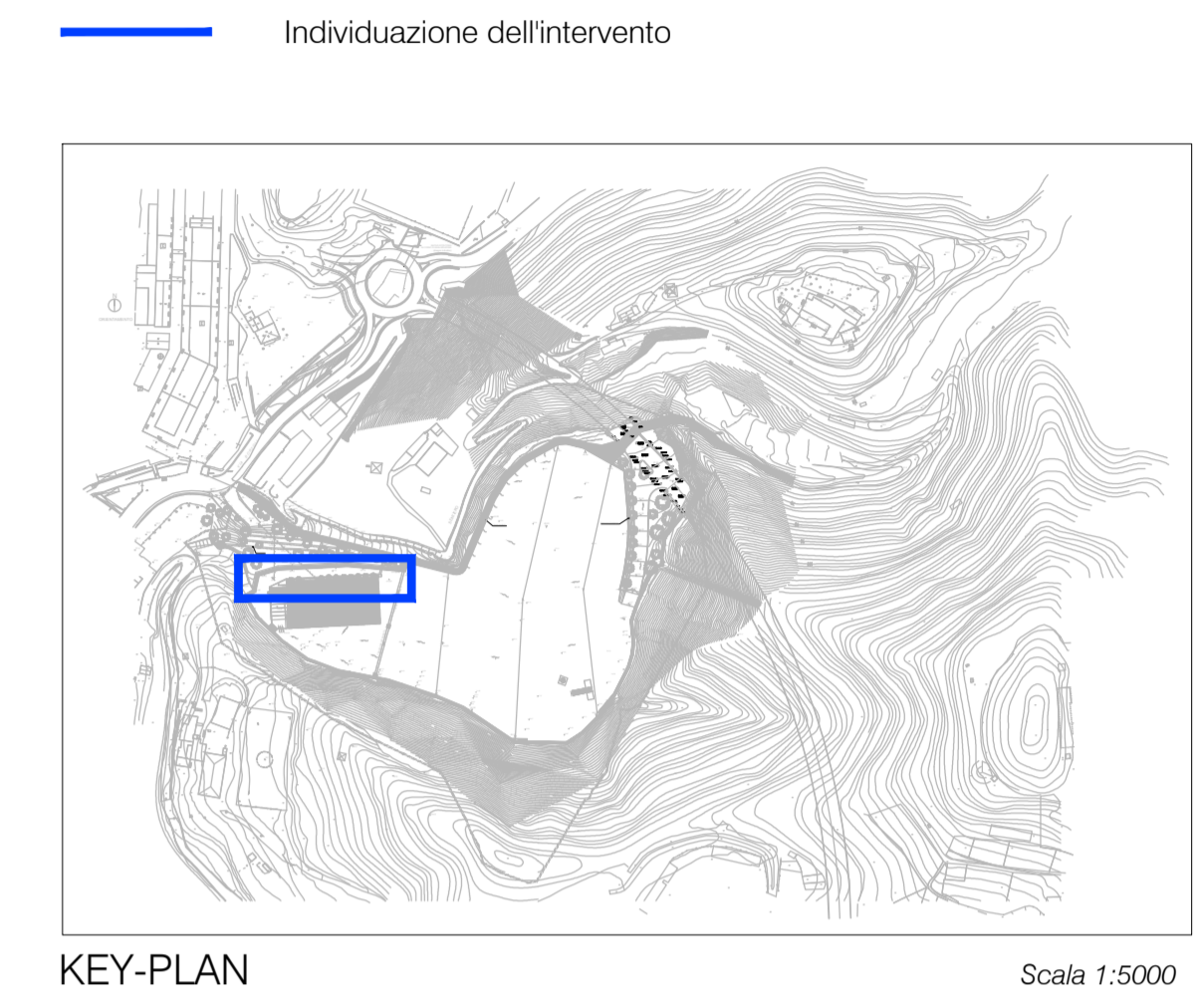


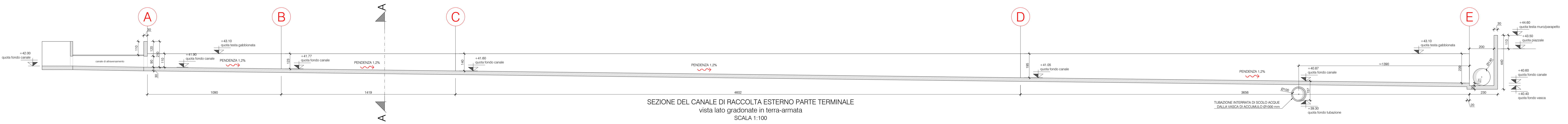
SEZIONE TIPO A - A
SCALA 1:20



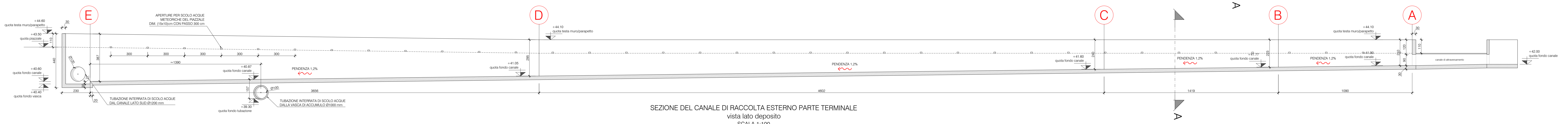
PIANTA DEL CANALE DI RACCOLTA ESTERNO TRATTO TERMINALE
SCALA 1:100



KEY-PLAN
Scala 1:5000



SEZIONE DEL CANALE DI RACCOLTA ESTERNO PARTE TERMINALE
vista lato gradonate in terra-armata
SCALA 1:100



SEZIONE DEL CANALE DI RACCOLTA ESTERNO PARTE TERMINALE
vista lato deposito
SCALA 1:100

COMUNE DI GENOVA
P.U.O. AREA DERRICK BORZOLI
Opere di riqualificazione ambientale, messa in sicurezza e collegamento alla nuova viabilità urbana con mantenimento della attività produttiva

progetto architettonico e coordinamento:
ferrazzini

progetto ingegneria idraulica:
ITEC engineering

progetto ingegneria geotecnica:
M+ ASSOCIATI

progetto ingegneria - strutture in elevazione:
SIDERIS ASSOCIATI

consulenza ingegneria e servizi ambientali:
I.S.A.F.

consulenza geologica:
STUDIO ASSOCIATO BELLINI Geologi

note:

prima emissione **05.09.2016** disegnato da **ferrazzini architettura**

aggiornamenti:

A	SETTEMBRE 2016	REVISIONE GENERALE
B		
C		
D		
E		
F		
G		
H		

progetto:
AREA DERRICK
via Borzoli

scala:
1:100 / 1:20 @A0

nome file:
G008.dwg

Tavola n°:
G008

M+ ASSOCIATI
Via G. Gozzano n. 6
20121 Sesto San Giovanni (MI)
Tel. 02 52 15 43
Fax. 02 52 14 18
info@mmplus.it
www.mmplus.it

comitente:
DERRICK ARGUATA
DERRICK ARCHITETTI S.p.A.
Via Borzoli, 2/A - 16113 - Genova
Tel. +39 010 68 02 781
Fax. +39 010 65 01 012
g.dellaquila@derrickarquata.it
www.contraq.com