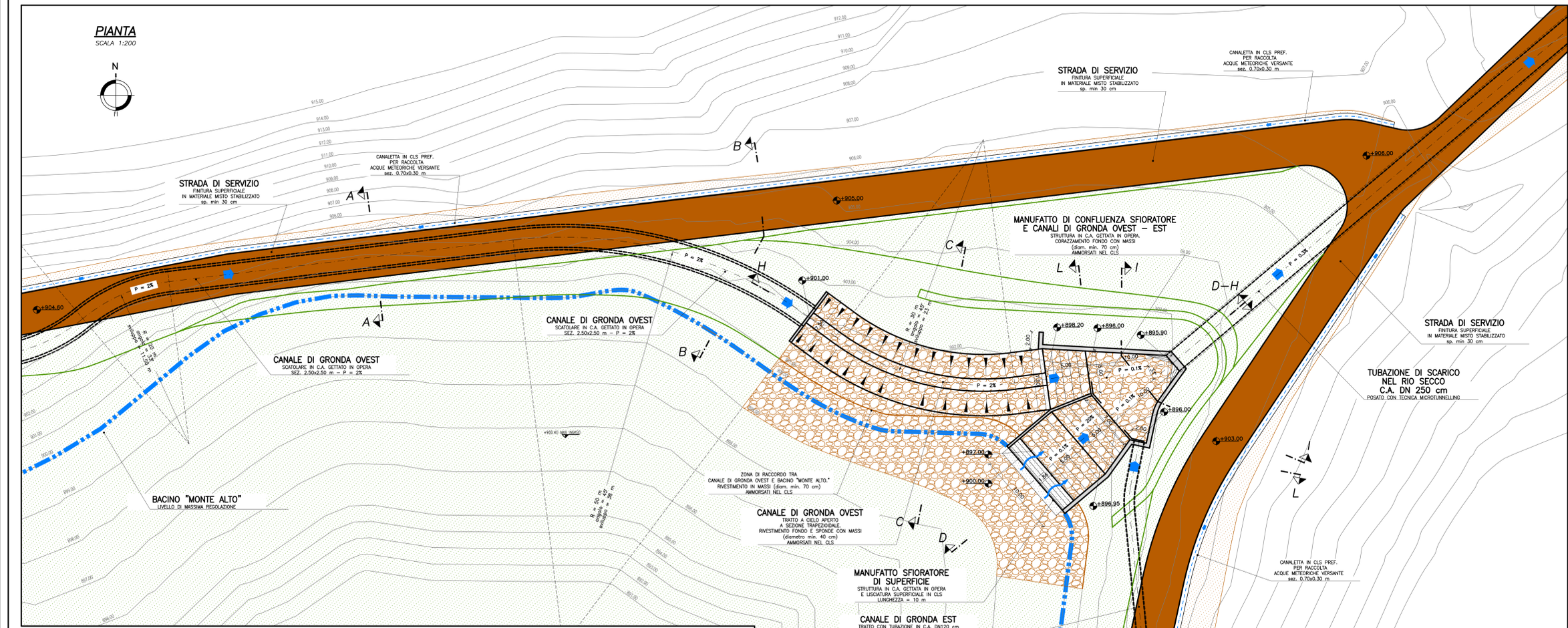
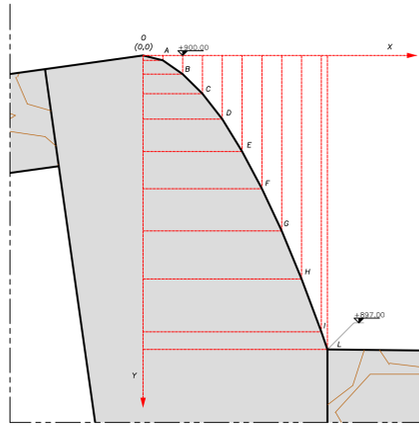


PIANTA  
SCALA 1:200



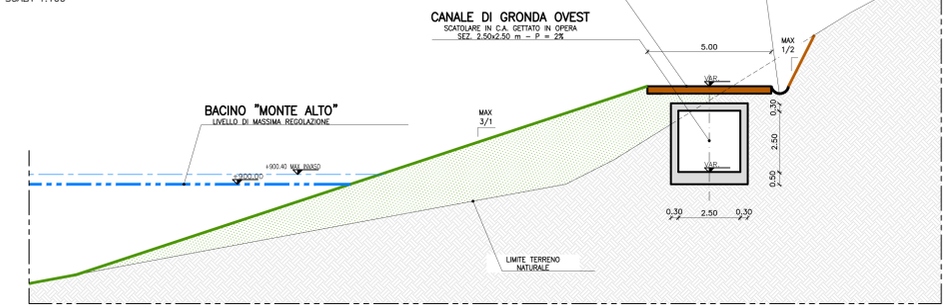
**PARTICOLARE TRACCIAMENTO SFIORO DI SUPERFICIE**  
SCALA 1:25



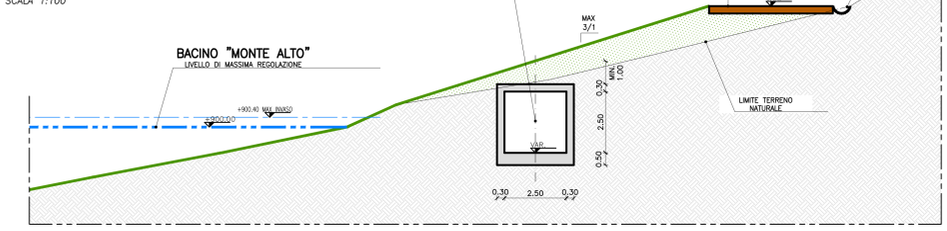
EQUAZIONE PER TRACCIAMENTO:  $\frac{x}{a} = 0,47 \left( \frac{y}{b} \right)^{1,14}$   
( $a = 0,40$  m)

PUNTO	X(m)	Y(m)
O	0	0
A	0,20	0,05
B	0,40	0,19
C	0,60	0,39
D	0,80	0,65
E	1,00	0,98
F	1,20	1,36
G	1,40	1,79
H	1,60	2,28
I	1,80	2,82
L	1,86	3,00

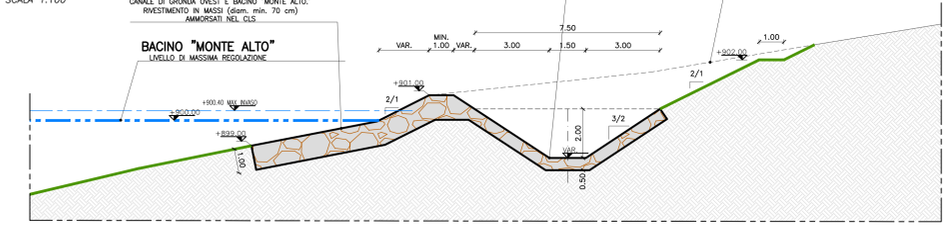
**SEZIONE A-A**  
SCALA 1:100



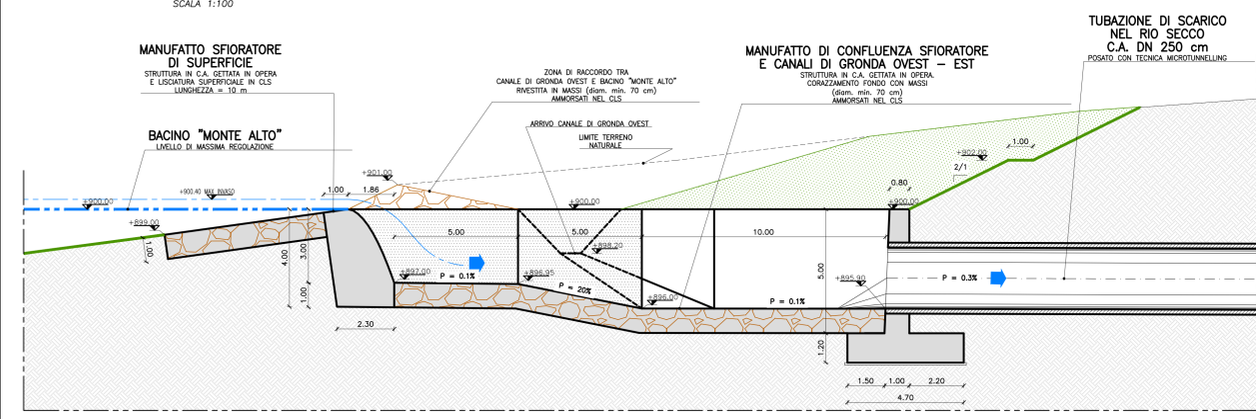
**SEZIONE B-B**  
SCALA 1:100



**SEZIONE C-C**  
SCALA 1:100



**SEZIONE D-D**  
SCALA 1:100



PROGETTO DI IMPIANTO IDROELETTRICO DI REGOLAZIONE SUL BACINO DI CAMPOLATTARO (BN)  
MARZO 2011

COMMITTENTE: **REC R.E.C. S.r.l.**  
Via Uberti 37-20129 Milano

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE  
Mandataria: **ETATEC S.R.L. SOCIETA' DI INGEGNERIA**  
Mandante: **CeAS S.R.L. SOCIETA' DI INGEGNERIA**

PROGETTISTA: Prof. Ing. Alessandro Paoletti  
PROGETTISTA: Dott. Ing. Giovanni Canetta

Revisione	Data	Descrizione	Redazione	Verifica	Approvazione
A	31/03/2011	EMISSIONE PER VALUTAZIONE D'IMPATTO AMBIENTALE	G. Carutti	F. Malgogno	A. Paoletti
B	24/09/2012	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	F. Malgogno	A. Paoletti	A. Paoletti
C					

TITOLO ELABORATO: **BACINO "MONTE ALTO" MANUFATTO SFIORATORE DI SUPERFICIE**  
Pianta e sezioni

COPIA	NUMERO	INDICAZIONE	STATO	PROFESSIONE	SEGNATURA
483-01E	ET	D	D	B	104

NOTE: VARIE