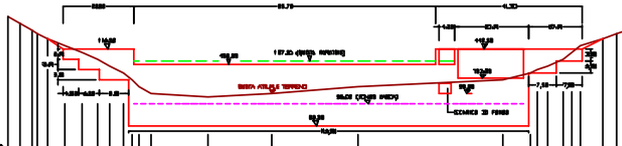


SEZIONE SUL TAGLIONE DI MONTE
scala 1:500



QUOTA DI RIFERIMENTO	10,70															
SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
QUOTE TERRENO	10,70	10,65	10,60	10,55	10,50	10,45	10,40	10,35	10,30	10,25	10,20	10,15	10,10	10,05	10,00	
QUOTE SBARRAMENTO	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	
DISTANZE PARZIALI	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00

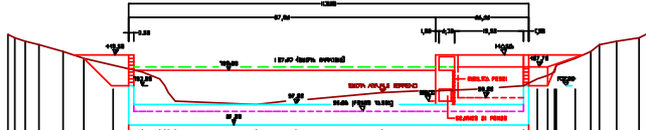
COMUNE DI ASGOLI PIAGENO
Provincia di Ascoli Piceno

PROGETTO DI MASSIMA PER LA REALIZZAZIONE
DELL'IMPIANTO IDROELETTRICO DENOMINATO "SAN FILIPPO"



PLANIMETRIA E SEZIONI SBARRAMENTO
ALLEGATO N°6

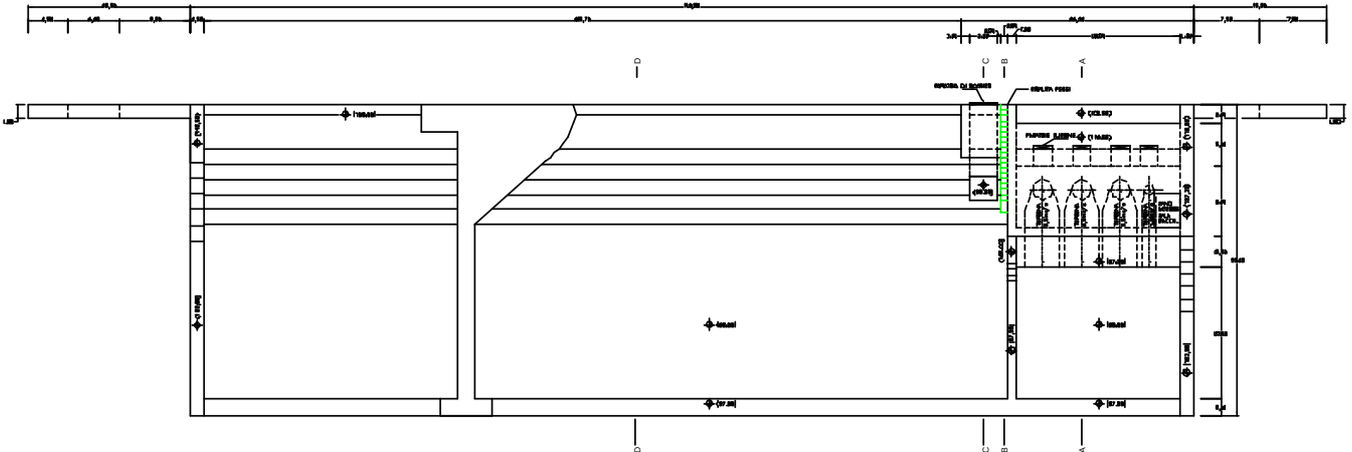
SEZIONE SUL TAGLIONE DI VALLE
scala 1:500



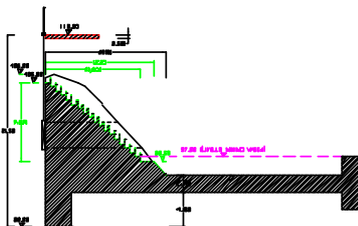
QUOTA DI RIFERIMENTO	10,70															
SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
QUOTE TERRENO	10,70	10,65	10,60	10,55	10,50	10,45	10,40	10,35	10,30	10,25	10,20	10,15	10,10	10,05	10,00	
QUOTE SBARRAMENTO	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	10,70	
DISTANZE PARZIALI	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	1,00	2,00	3,00	4,00	5,00	6,00	7,00	8,00	9,00	10,00	11,00	12,00	13,00	14,00	15,00

FIUME TRONTO

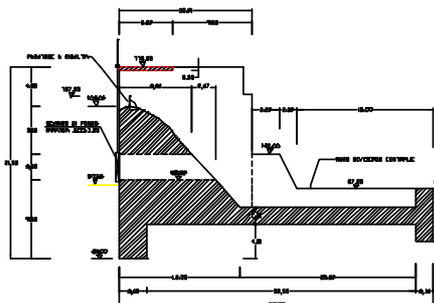
Pianta SBARRAMENTO
scala 1:200



SEZIONE B-B: SCALA RISALITA PESCI
scala 1:200



SEZIONE C-C: SCARICO DI FONDO
scala 1:200



SEZIONE D-D: CORPO SBARRAMENTO
scala 1:200

