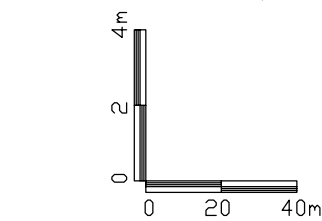


N.B. PER LIVELLI FARE  
RIFERIMENTO AGLI ALLEGATI  
DELLA RELAZIONE IDRAULICA

PROFILO FOSSO SCATORBIA

SCALA 1:2000/1:200

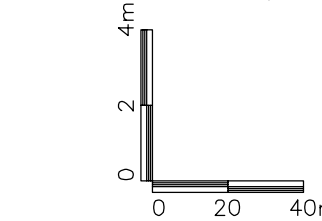


ANGOLI : CENTESIMALI  
LUNGHEZZE: METRI LINEARI

Numero SEZIONI		B1	B2	B3
DISTANZE	Distanze PARZIALI		34.22	36.19
	Distanze PROGRESSIVE	19.08	53.30	89.49
Distanze ETTOMETRICHE				
QUOTE	Quote TERRENO	273.03	272.14	271.72
	Quote ARGINE SX	275.17	274.95	274.22
	DIFF.Quota-ARGINE SX	-2.14	-2.81	-2.50
	Quote ARGINE DX	275.38	275.51	275.90
	DIFF.Quota-ARGINE DX	-2.35	-3.37	-4.18

PROFILO FIUME TEVERE

SCALA 1:2000/1:200



ANGOLI : CENTESIMALI  
LUNGHEZZE: METRI LINEARI

Numero SEZIONI		250	240	230	220	210	200	190	180	170	160	150	140	130	120	110	100	90	80	70	60	50	40	30	20	10
DISTANZE	Distanze PARZIALI		90.55	84.87	175.48	164.41	153.34	142.27	131.20	120.13	109.06	97.99	86.92	75.85	64.78	53.71	42.64	31.57	20.50	9.43	0.36	0.29	0.22	0.15	0.08	0.01
	Distanze PROGRESSIVE	0.00	90.55	175.42	260.00	344.41	428.75	513.04	597.24	681.43	765.63	849.82	934.02	1018.21	1102.41	1186.60	1270.80	1355.00	1439.19	1523.39	1607.58	1691.78	1775.97	1860.17	1944.36	2028.56
Distanze ETTOMETRICHE																										
QUOTE	Quote TERRENO	271.64	271.43	271.28	272.84	272.63	272.42	272.21	272.00	271.79	271.58	271.37	271.16	270.95	270.74	270.53	270.32	270.11	269.90	269.69	269.48	269.27	269.06	268.85	268.64	268.43
	Quote ARGINE SX	275.62	274.59	274.56	275.32	275.29	275.26	275.23	275.20	275.17	275.14	275.11	275.08	275.05	275.02	274.99	274.96	274.93	274.90	274.87	274.84	274.81	274.78	274.75	274.72	274.69
	DIFF.Quota-ARGINE SX	-3.98	-3.15	-3.05	-2.48	-2.66	-2.84	-3.03	-3.21	-3.39	-3.57	-3.75	-3.93	-4.11	-4.29	-4.47	-4.65	-4.83	-5.01	-5.19	-5.37	-5.55	-5.73	-5.91	-6.09	-6.27
	Quote ARGINE DX	274.92	276.46	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85	276.85
	DIFF.Quota-ARGINE DX	-3.28	-5.03	-4.57	-4.01	-4.17	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65	-4.65

Ponte su  
S.S. per Arezzo

Archi n.3

N.B. PER LIVELLI FARE  
RIFERIMENTO AGLI ALLEGATI  
DELLA RELAZIONE IDRAULICA

N.B. PER LIVELLI FARE  
RIFERIMENTO AGLI ALLEGATI  
DELLA RELAZIONE IDRAULICA

LEGENDA

- TIRANTE IDRICO Q media 7.21 m³/s PARATOIE TUTTE ALZATE
- TIRANTE IDRICO Q = 40 m³/s PARATOIE TUTTE ALZATE
- TIRANTE IDRICO Q max esercizio = 130 m³/s PARATOIE TUTTE PER 2.50 m
- FONDO DELL'ALVEO ANTE OPERAM
- FONDO DELL'ALVEO ANTE OPERAM

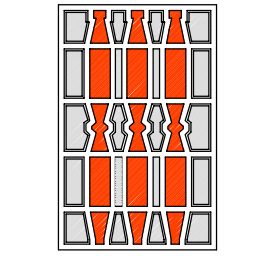
Sbarramento



COMUNE DI  
CITTÀ DI CASTELLO



TIBER ELETTRA S.r.l.



REGIONE UMBRIA

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO IDROELETTRICO  
DENOMINATO "LA CANONICA"  
SUL FIUME TEVERE



Tav.n.2.6.P. PROFILI LONGITUDINALI FUNZIONAMENTO CENTRALE :  
FIUME TEVERE-TORRENTE SCATORBIA

Committente:  
**TIBER ELETTRA S.r.l.**  
Via Marconi 7 -06012 - Città di Castello

Progettazione:

