



Scala: 200:200  
Q.Rif.: -5.00m

N. Sezione	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Dist. Progressive	0+000,00		0+021,91	0+028,10	0+035,50	0+050,00	0+064,19	0+069,05	0+162,29	0+185,65	0+190,80	0+251,18	0+255,00
Dist. Parziali		21,91	6,20	7,40	14,50	14,19	4,86		96,24	20,36	5,16	33,35	10,84
Quote Progetto	0,922		0,450	0,431	0,411	0,304	0,255	0,261	0,492	0,657	0,635	0,517	0,702
Quote Terreno	0,92		1,44	1,77	3,78	4,80	3,19	1,85	1,76	0,96	1,37	0,84	0,85
Livello idrico Tr 200 anni	1,89		1,88	1,85	1,85	1,83	1,83	1,81	1,76	1,69	1,73	1,72	1,69
Ciglio destro	3,58		3,12	3,14								2,94	2,04
Ciglio sinistro	3,59		3,12	3,15								2,87	2,03

**LEGENDA**

- Direzione di flusso
- Livelletta di progetto
- Terreno esistente
- Ciglio sinistro
- Ciglio destro
- Livello idrico Tr 200 anni
- Manufatti esistenti

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ADEGUAMENTO E POTENZIAMENTO IMPIANTO DI VADO LIGURE ZONA INDUSTRIALE**

**2^ FASE - PRG CON MODULO 750 m DI UN BINARIO; ACC CON IMPLEMENTAZIONE IN APPARATO DI SEGNALAMENTO ALTO DA TRENO OPERE DI ATTRAVERSAMENTO**

IN02 - Rio Lusso  
Profilo longitudinale

SCALA: 1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA Progr. REV.

IV0H 02 D 26 FZ IN020A 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	C. Savio	Febbraio 2022	S. Scifà	Febbraio 2022	A. Pirego	Febbraio 2022	A. Pirego Febbraio 2022

File: IV0H02026FZIN020A001A.dwg in. Elab.: X