



IDROVIA FERRARESE  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
 IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
 DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI  
 RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

PROGETTAZIONE:  
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBICENTRAL** S.p.A.  
 Via Gale Catanesi, 25 - 47121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 045 852811 - Fax +39 045 811558  
 Email: www@ubicentral.it

**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO:  
**Sistemazione Migliorino Ostellato**  
**Planimetria di dettaglio stato di progetto**  
 Tav. 1 di 10

ELABORATO N°:  
**11134P-SMO-010**

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: 11134P-AnginiMigliorino.dwg
	S. ACCORDINI		M. LORA		M. LORA		
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE				DATA: Luglio 2021
1		Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE				SCALA: 1:500
2							

A TERMI NE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

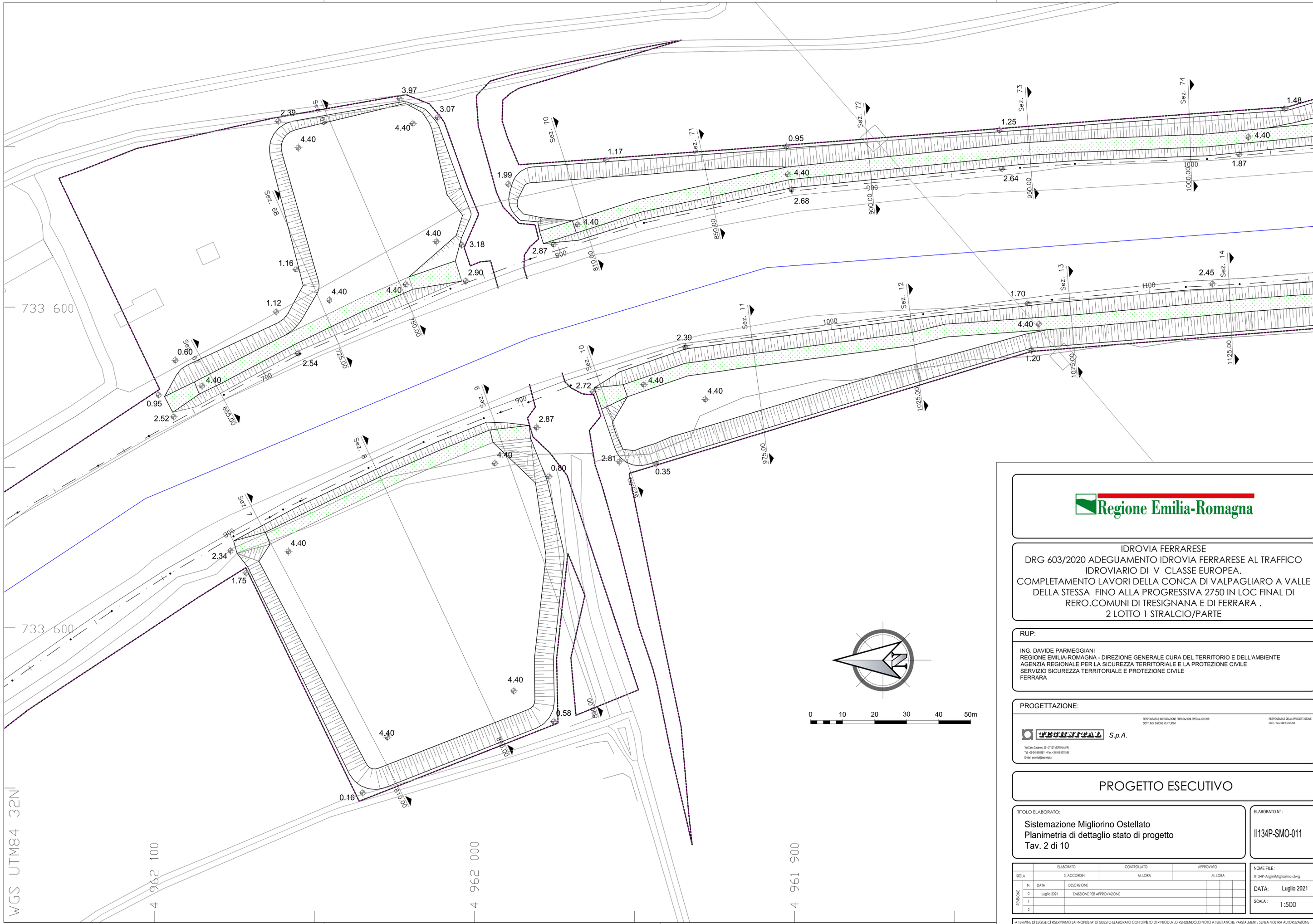


WGS UTM84 32N

733 000

733 100

733 200



**IDROVIA FERRARESE**  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
 IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
 DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI  
 RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

**RUP:**  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**PROGETTAZIONE:**  
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBIQUITRA** S.p.A.  
 Via Carlo Cattaneo, 21 - 47121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811938  
 Email: www.ubiquitra.it

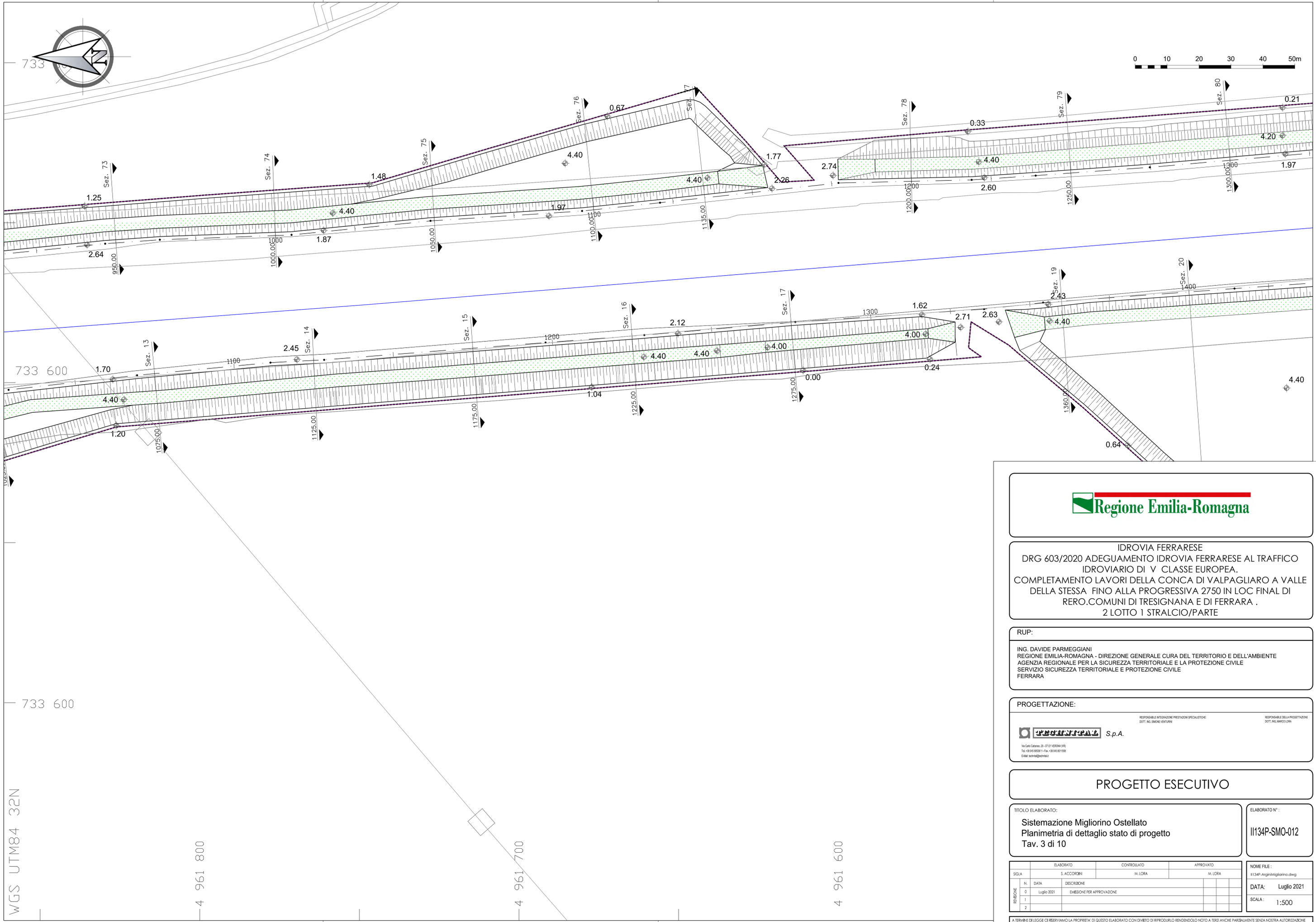
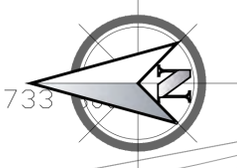
**PROGETTO ESECUTIVO**

**TITOLO ELABORATO:**  
 Sistemazione Migliorino Ostellato  
 Planimetria di dettaglio stato di progetto  
 Tav. 2 di 10

**ELABORATO N°:**  
 I1134P-SMO-011

REVISIONE	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE:
	SIGLA	S. ACCORDIONI	M. LORA	M. LORA	M. LORA	M. LORA	
0							I1134P-ArginiMigliorino.dwg
1							DATA: Luglio 2021
2							SCALA: 1:500

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



**IDROVIA FERRARESE**  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

**RUP:**  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**PROGETTAZIONE:**  
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBICENTRA** S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 25 - 47121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 0461 852811 - Fax +39 0461 811938  
 Email: www@ubicentra.it

**PROGETTO ESECUTIVO**

**TITOLO ELABORATO:**  
 Sistemazione Migliorino Ostellato  
 Planimetria di dettaglio stato di progetto  
 Tav. 3 di 10

**ELABORATO N°:**  
 I1134P-SMO-012

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE:
	S. ACCORDIONI		M. LORA		M. LORA		
REVISIONE	NL	DATA	DESCRIZIONE				DATA: Luglio 2021
0		Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE				SCALA: 1:500
1							
2							

A TERMI NE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

WGS UTM84 32N

4 961 800

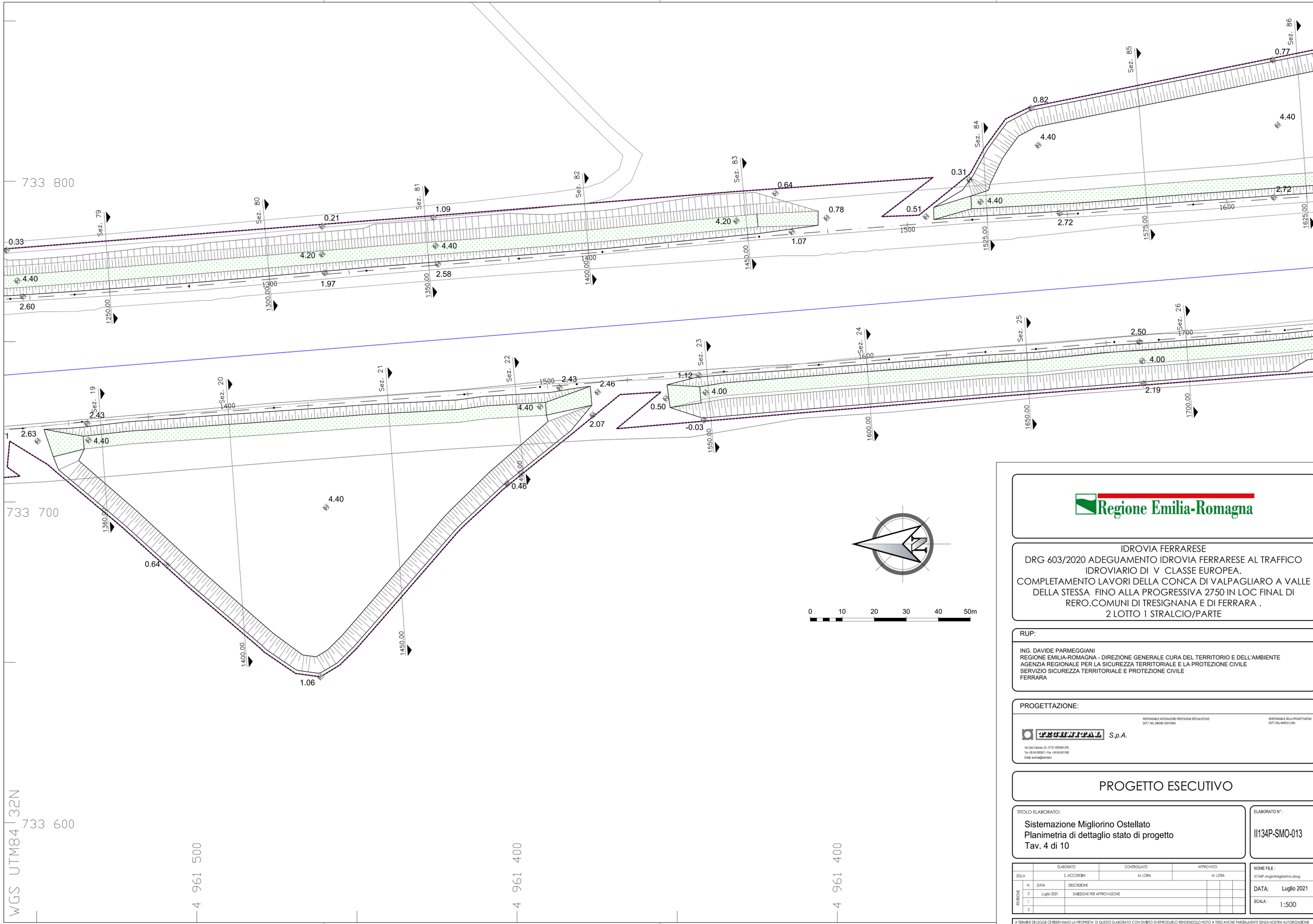
4 961 700

4 961 600

733 600

733 600

733



IDROVIA FERRARESE  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
 IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
 DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI  
 RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

PROGETTAZIONE:

RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 DOTT. ING. MARCO LORA

**PROGETTA** S.p.A.

Via Carlo Cattaneo, 26 - 47121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 045 852811 - Fax +39 045 811938  
 Email: www.progetta.it

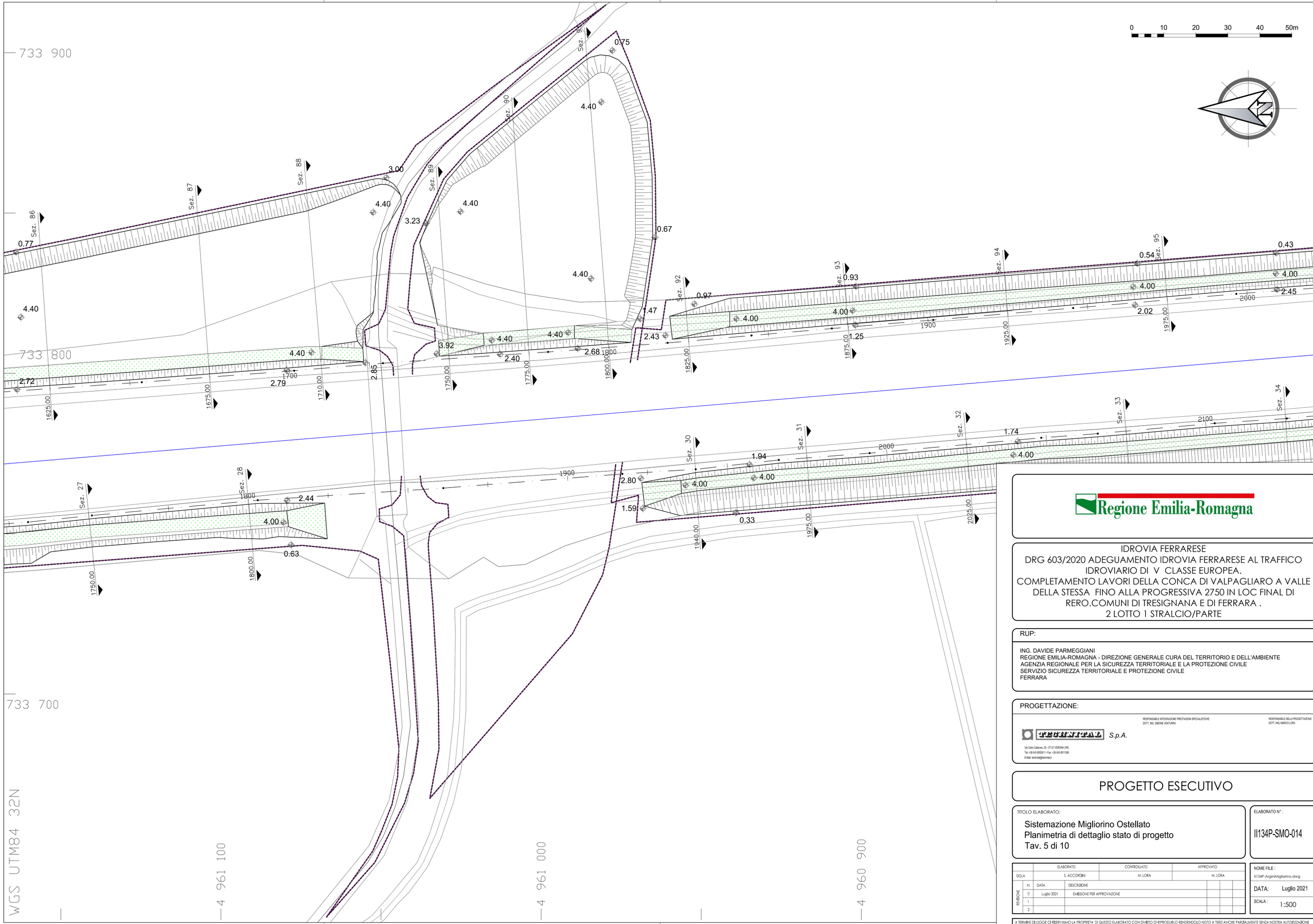
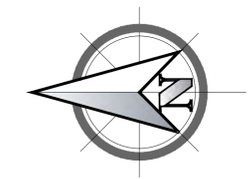
**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO:  
**Sistemazione Migliorino Ostellato**  
 Planimetria di dettaglio stato di progetto  
 Tav. 4 di 10

ELABORATO N°:  
 I1134P-SMO-013

REVISIONE	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-AgrinMigliorino.dwg
	SIGLA	S. ACCORDIONI	M. LORA	M. LORA	M. LORA	M. LORA	
0							DATA: Luglio 2021
1							SCALA: 1:500
2							

A TERMI NE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



**IDROVIA FERRARESE**  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

**RUP:**  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**PROGETTAZIONE:**

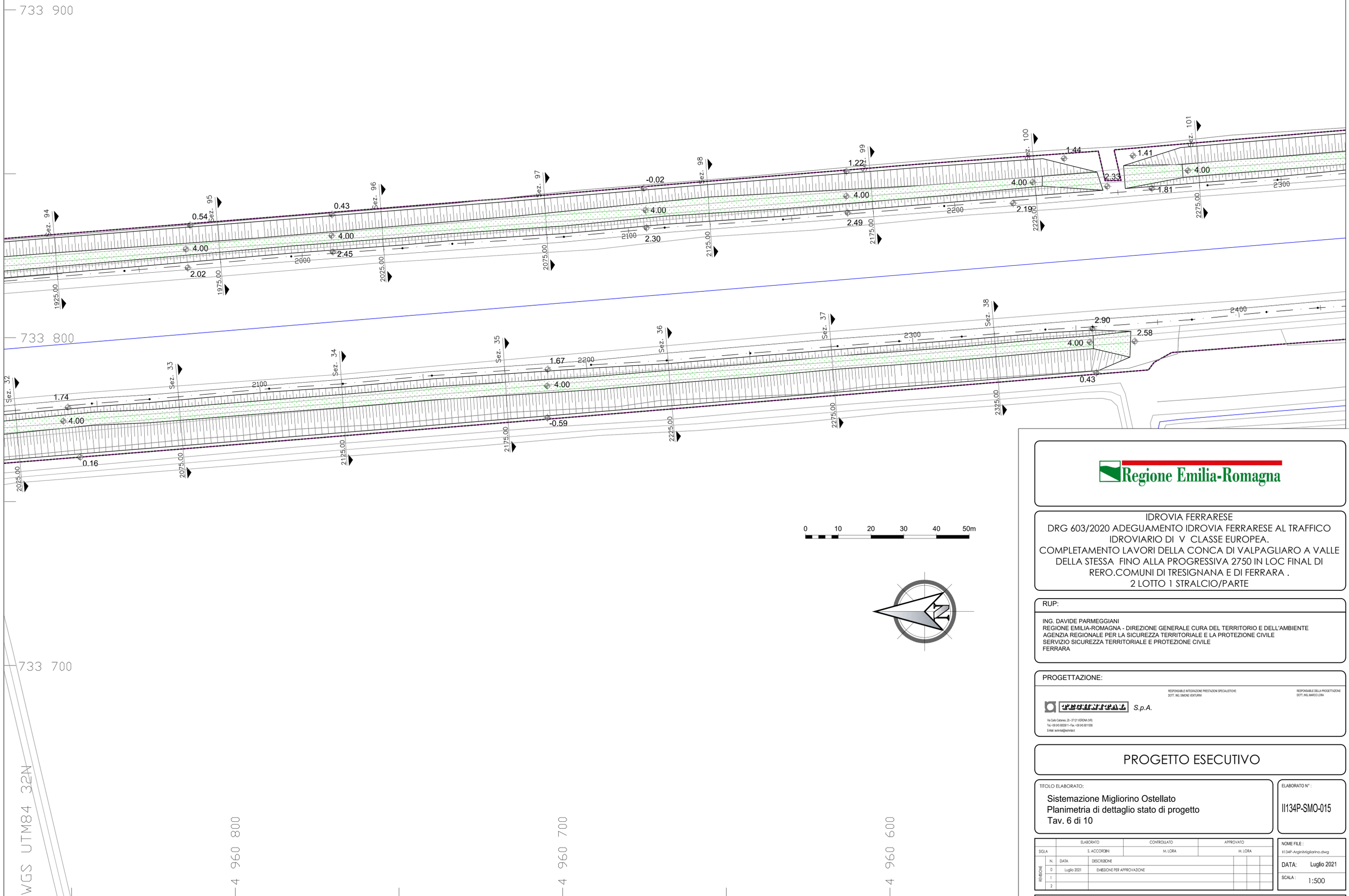
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE DOTT. ING. SIMONE VENTURINI	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE DOTT. ING. MARCO LORA
<b>TECNIPAL S.p.A.</b>	
Via Carlo Cattaneo, 25 - 47121 VERONA (VR) Tel. +39 045 852811 - Fax +39 045 811558 Email: www@tecnipal.it	

**PROGETTO ESECUTIVO**

<b>TITOLO ELABORATO:</b> Sistemazione Migliorino Ostellato Planimetria di dettaglio stato di progetto Tav. 5 di 10	<b>ELABORATO N°:</b> I1134P-SMO-014
---	--

REVISIONE	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-AnginiMigliorino.dwg
	SIGLA	S. ACCORDIONI	M. LORA	M. LORA	M. LORA	M. LORA	
0							DATA: Luglio 2021
1							SCALA: 1:500
2							

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



IDROVIA FERRARESE  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
 IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
 DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI  
 RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

**RUP:**  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**PROGETTAZIONE:**  
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBICENTRA** S.p.A.  

 Via Carlo Cattaneo, 26 - 41121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 045 852811 - Fax +39 045 811558  
 Email: www.ubicentra.it

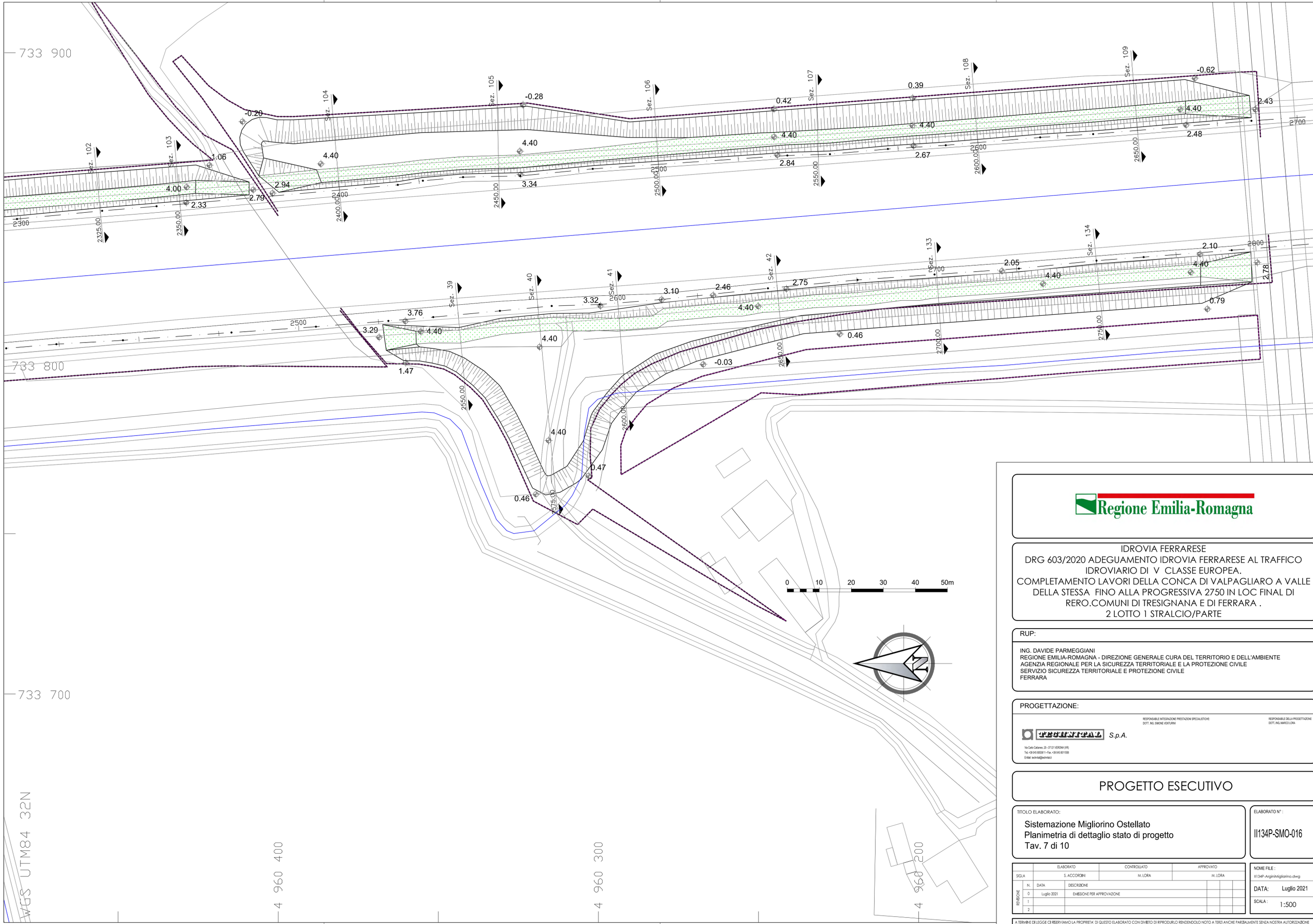
**PROGETTO ESECUTIVO**

**TITOLO ELABORATO:**  
 Sistemazione Migliorino Ostellato  
 Planimetria di dettaglio stato di progetto  
 Tav. 6 di 10

**ELABORATO N°:**  
 I1134P-SMO-015

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE:
	NL	DATA	M. LORA	M. LORA	M. LORA	M. LORA	
REVISIONE	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE				DATA: Luglio 2021
	1						SCALA: 1:500
	2						

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



IDROVIA FERRARESE  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
 IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
 DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI  
 RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

PROGETTAZIONE:  
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBICENTRA** S.p.A.  
 Via Carlo Cattaneo, 21 - 47121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 045 852811 - Fax +39 045 851158  
 Email: www.ubicentra.it

**PROGETTO ESECUTIVO**

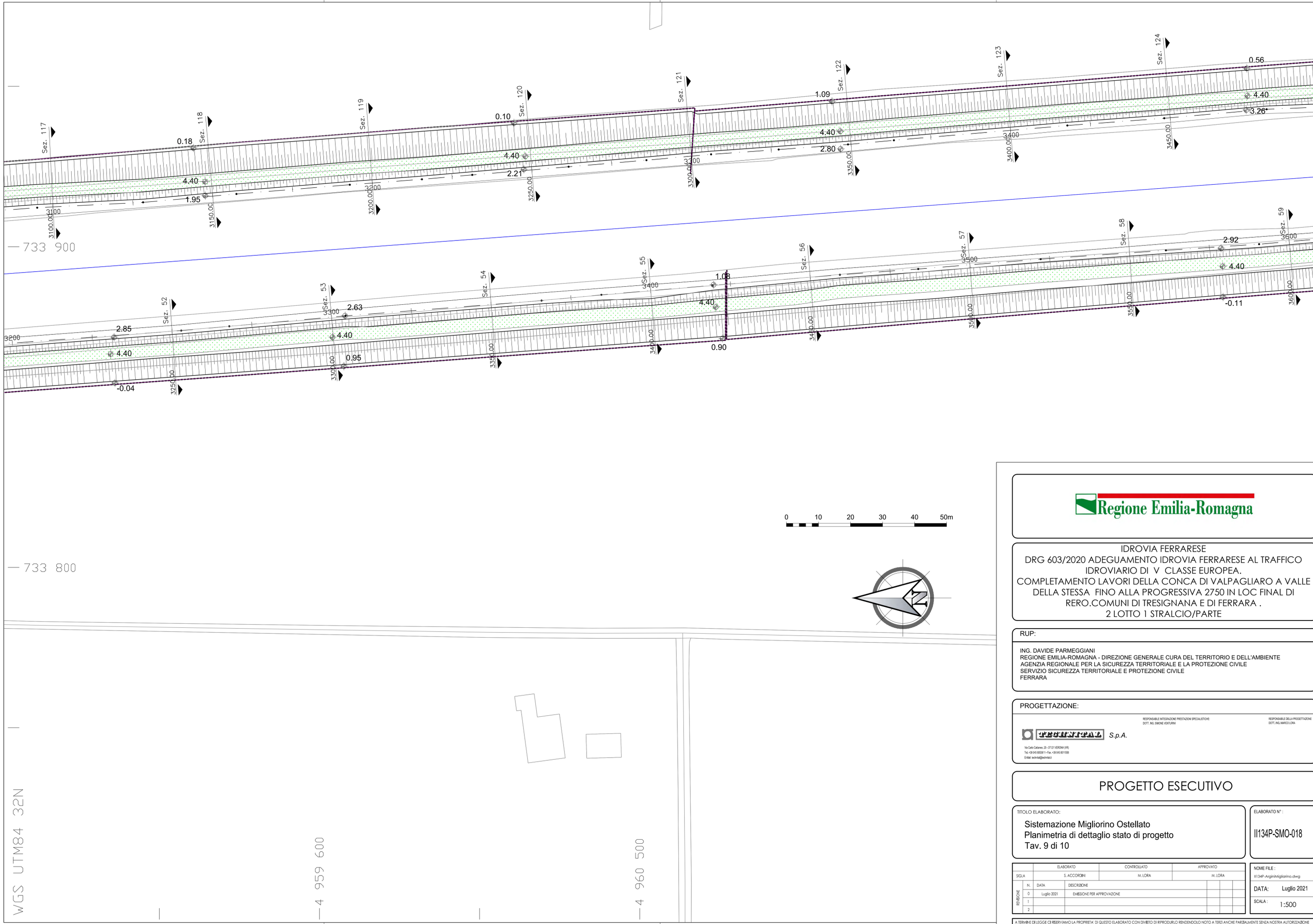
TITOLO ELABORATO:  
**Sistemazione Migliorino Ostellato**  
 Planimetria di dettaglio stato di progetto  
 Tav. 7 di 10

ELABORATO N°:  
 I1134P-SMO-016

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-AgrinMigliorino.dwg
	S. ACCORDIONI	M. LORA	M. LORA	M. LORA	M. LORA	M. LORA	
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE				DATA: Luglio 2021
1	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE				SCALA: 1:500
2							

A TERMI NE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE





IDROVIA FERRARESE  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
 IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
 DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI  
 RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

**RUP:**  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**PROGETTAZIONE:**  
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBICENTRA** S.p.A.  

 Via Carlo Cattaneo, 26 - 47121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811938  
 Email: www@ubicentra.it

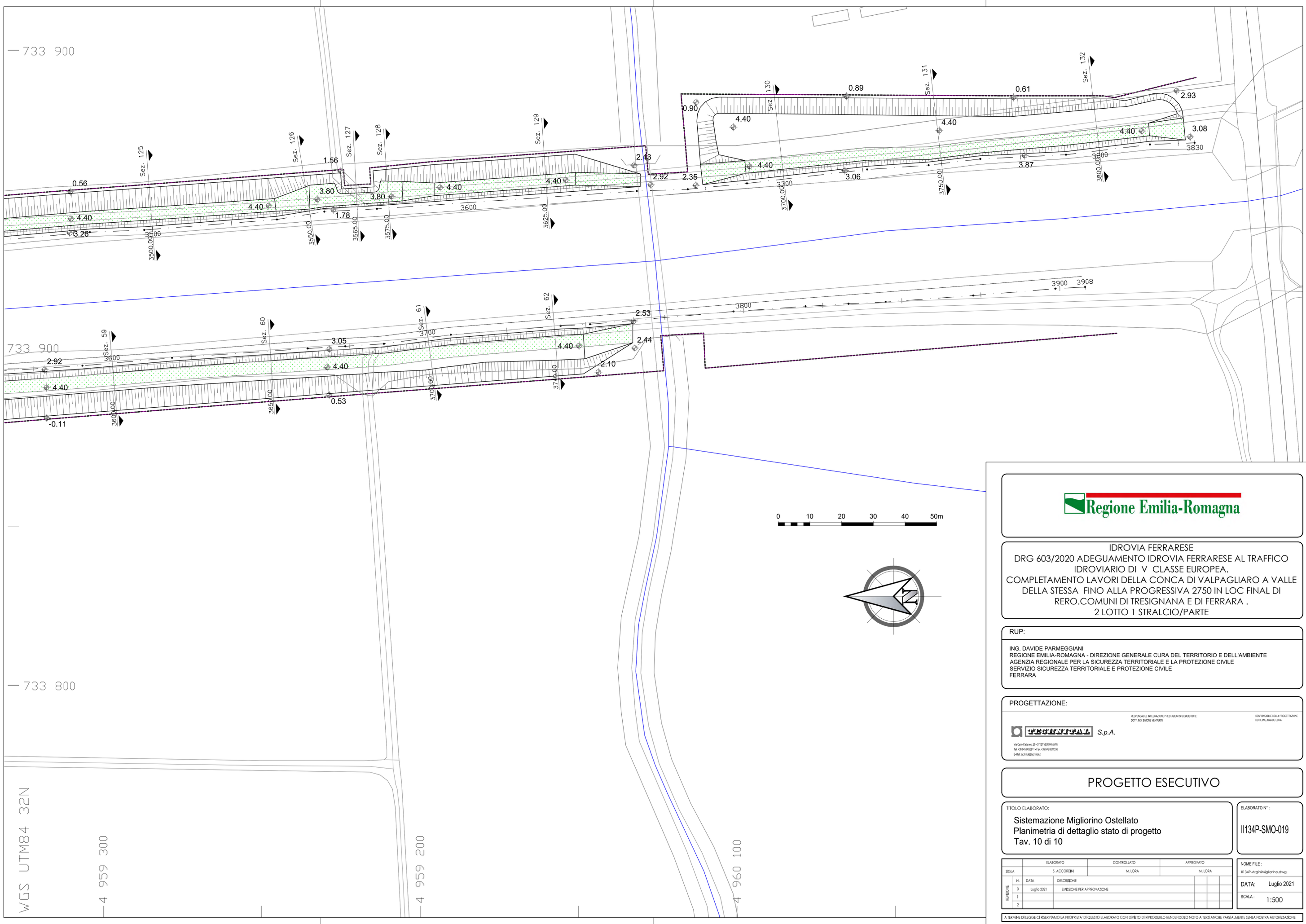
**PROGETTO ESECUTIVO**

**TITOLO ELABORATO:**  
 Sistemazione Migliorino Ostellato  
 Planimetria di dettaglio stato di progetto  
 Tav. 9 di 10

**ELABORATO N°:**  
 I1134P-SMO-018

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE:
	S. ACCORDIONI		M. LORA		M. LORA		
REVISIONE	NL	DATA	DESCRIZIONE				DATA: Luglio 2021
0		Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE				SCALA: 1:500
1							
2							

A TERMI NE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



733 900

733 900

733 800

WGS UTM84 32N

4 959 300

4 959 200

4 960 100



IDROVIA FERRARESE  
 DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
 IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
 COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
 DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI  
 RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
 2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
 ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

PROGETTAZIONE:  
 RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
 DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
 RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
 DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBICENTRA** S.p.A.  
 Via Carlo Cattaneo, 25 - 41121 VERONA (VR)  
 Tel. +39 045 852871 - Fax +39 045 811938  
 Email: www.ubicentra.it

**PROGETTO ESECUTIVO**

TITOLO ELABORATO:  
**Sistemazione Migliorino Ostellato**  
 Planimetria di dettaglio stato di progetto  
 Tav. 10 di 10

ELABORATO N°:  
**11134P-SMO-019**

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO	
	S. ACCORDIONI		M. LORA		M. LORA	
REVISIONE	NL	DATA	DESCRIZIONE			
0		Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE			
1						
2						

NOME FILE:  
 11134P-AgrinMigliorino.dwg  
 DATA: **Luglio 2021**  
 SCALA: **1:500**

A TERMI NE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

## Argine Destro

N.	Lunghezza	Direzione	Punto iniziale		Punto finale			
			Progressiva Iniziale	Progressiva finale	Est	Nord		
1	16,50	63,88191	0,00	16,50	73,2981,92	496,245,86	73,298,74	496,245,3,13
2	16,98	68,72589	16,50	33,48	73,296,74	496,245,13	73,301,2,56	496,245,9,29
3	12,05	76,05936	33,48	45,52	73,302,56	496,245,29	73,302,4,25	496,246,2,19
4	11,80	81,46701	45,52	57,32	73,302,56	496,246,19	73,303,5,22	496,246,3,94
5	16,17	88,06167	57,32	73,49	73,303,5,22	496,246,9,94	73,305,2,08	496,246,4,49
6	12,06	94,22712	73,49	85,55	73,305,2,08	496,246,4,94	73,306,4,10	496,246,3,60
7	11,03	99,81783	85,55	96,58	73,304,10	496,246,6,58	73,307,4,17	496,246,1,72
8	5,47	96,63705	96,58	102,05	73,307,4,17	496,246,1,72	73,308,0,40	496,246,1,09
9	4,31	98,94465	102,05	106,36	73,308,0,40	496,246,1,09	73,308,4,66	496,246,0,41
10	5,02	108,80028	106,36	111,38	73,308,4,66	496,246,0,41	73,308,9,41	496,245,8,80
11	5,17	110,00232	111,38	116,54	73,309,9,41	496,245,8,80	73,309,4,27	496,245,7,03
12	7,61	108,14067	116,54	124,15	73,309,4,27	496,245,7,03	73,310,5,0	496,246,4,66
13	15,72	119,41587	124,15	139,88	73,310,5,0	496,245,6,66	73,311,5,20	496,246,4,94
14	6,85	113,37993	139,88	146,72	73,311,5,20	496,246,4,94	73,312,1,48	496,244,4,22
15	9,24	114,47514	146,72	155,96	73,312,1,48	496,244,4,22	73,312,9,89	496,244,0,39
16	18,86	115,81281	155,96	174,82	73,312,9,89	496,244,0,39	73,314,6,87	496,243,2,18
17	26,47	115,83576	174,82	201,30	73,314,6,87	496,243,2,18	73,317,0,70	496,242,0,64
18	24,61	116,08767	201,30	225,91	73,317,0,70	496,242,0,64	73,319,2,80	496,240,9,82
19	5,97	120,38499	225,91	231,88	73,319,2,80	496,240,9,82	73,319,7,95	496,240,6,80
20	5,36	131,14863	231,88	237,24	73,319,7,95	496,240,6,80	73,320,9,58	496,240,3,28
21	2,17	141,49836	237,24	239,40	73,320,9,58	496,240,3,28	73,320,3,34	496,240,1,58
22	3,61	147,63771	239,40	243,01	73,320,3,34	496,240,1,58	73,320,5,27	496,239,8,53
23	7,12	148,57416	243,01	250,13	73,320,5,27	496,239,8,53	73,320,8,98	496,239,2,46
24	6,31	151,07706	250,13	256,43	73,320,8,98	496,239,2,46	73,321,2,03	496,238,6,94
25	8,97	152,40042	256,43	265,40	73,321,2,03	496,238,6,94	73,321,6,18	496,237,8,99
26	7,45	151,29081	265,40	272,86	73,321,6,18	496,237,8,99	73,321,9,76	496,236,8,69
27	4,64	144,22374	272,86	277,49	73,321,9,76	496,237,4,46	73,322,2,47	496,236,8,69
28	3,08	120,71547	277,49	280,57	73,322,2,47	496,236,8,69	73,322,5,12	496,236,7,12
29	5,97	115,54893	280,57	286,54	73,322,5,12	496,236,7,12	73,323,0,51	496,236,4,55
30	6,36	112,18995	286,54	292,90	73,323,0,51	496,236,4,55	73,323,6,40	496,236,2,14
31	3,78	100,08396	292,90	296,69	73,323,6,40	496,236,2,14	73,324,0,12	496,236,1,48
32	3,71	87,19356	296,69	300,39	73,324,0,12	496,236,1,48	73,324,3,82	496,236,1,66
33	7,01	76,98846	300,39	307,40	73,324,3,82	496,236,1,66	73,325,0,65	496,236,3,25
34	8,88	77,62365	307,40	316,08	73,325,0,65	496,236,3,25	73,325,9,13	496,236,1,11
35	5,92	78,47352	316,08	322,00	73,325,9,13	496,236,3,25	73,326,9,30	496,236,6,29
36	5,96	80,42895	322,00	327,96	73,326,9,30	496,236,6,29	73,327,0,81	496,236,7,34
37	4,84	89,27676	327,96	332,80	73,327,0,81	496,236,7,34	73,327,5,65	496,236,7,28
38	3,46	100,78713	332,80	336,26	73,327,5,65	496,236,7,28	73,327,9,05	496,236,6,69
39	4,79	103,20129	336,26	341,05	73,327,9,05	496,236,6,69	73,328,3,21	496,236,5,60
40	26,43	116,34777	341,05	367,48	73,328,3,21	496,236,5,60	73,328,7,99	496,235,3,87
41	25,14	115,72569	367,48	392,62	73,328,7,99	496,235,3,87	73,329,3,04	496,234,2,96
42	25,66	115,07301	392,62	418,28	73,329,3,04	496,234,2,96	73,329,8,04	496,234,2,96
43	22,16	116,69994	418,28	440,44	73,329,8,04	496,234,2,96	73,330,3,08	496,232,2,13
44	22,61	119,34009	440,44	463,05	73,330,3,08	496,232,2,13	73,330,7,99	496,231,1,05
45	23,90	139,35186	463,05	486,95	73,330,7,99	496,232,1,05	73,331,2,90	496,231,0,13
46	24,73	123,22458	486,95	511,68	73,331,2,90	496,229,8,13	73,333,3,58	496,228,5,58
47	22,56	122,84019	511,68	534,24	73,333,3,58	496,228,5,58	73,334,5,14	496,227,2,35
48	27,72	125,39169	534,24	561,96	73,334,5,14	496,227,2,35	73,335,2,54	496,226,5,29
49	25,05	129,34197	561,96	587,01	73,335,2,54	496,226,5,29	73,336,1,71	496,226,4,01
50	23,31	132,45921	587,01	610,32	73,336,1,71	496,226,4,01	73,336,9,51	496,224,0,68
51	21,88	138,87779	610,32	632,20	73,336,9,51	496,224,0,68	73,337,3,08	496,223,2,13
52	25,56	136,47105	632,20	657,76	73,337,3,08	496,223,2,13	73,337,9,58	496,221,9,88
53	21,99	139,25772	657,76	679,16	73,337,9,58	496,221,9,88	73,338,5,08	496,219,0,98
54	18,71	139,35186	679,16	679,16	73,338,5,08	496,219,0,98	73,339,2,92	496,217,4,77
55	20,88	142,99206	697,87	718,25	73,339,2,92	496,217,4,77	73,339,7,24	496,216,4,31
56	22,29	144,74961	718,25	740,54	73,339,7,24	496,216,4,31	73,339,6,39	496,216,1,61
57	15,52	145,64088	740,54	756,06	73,340,6,39	496,216,1,61	73,340,5,14	496,216,1,30
58	21,75	147,30354	756,06	777,81	73,340,5,14	496,216,1,30	73,341,6,89	496,216,1,99
59	22,92	149,54635	777,81	800,72	73,341,6,89	496,216,1,99	73,342,8,51	496,215,2,24
60	12,76	152,31861	800,72	818,32	73,342,8,51	496,215,2,24	73,343,4,44	496,215,3,94
61	4,84	149,99121	818,32	818,32	73,343,4,44	496,215,3,94	73,343,6,85	496,215,0,75
62	6,05	153,66024	818,32	824,37	73,343,6,85	496,215,0,75	73,343,9,94	496,215,4,32
63	23,63	154,14624	824,37	848,00	73,343,9,94	496,215,4,32	73,344,8,84	496,215,3,06
64	18,96	154,89639	848,00	866,96	73,344,8,84	496,215,3,06	73,345,7,89	496,215,1,89
65	20,23	158,43321	866,96	887,20	73,345,7,89	496,215,1,89	73,346,5,33	496,215,9,70
66	5,57	160,35933	887,20	892,77	73,346,5,33	496,215,9,70	73,346,7,18	496,215,9,82
67	9,24	160,35933	892,77	902,01	73,346,7,18	496,215,9,82	73,347,0,28	496,215,11,11
68	14,21	158,22846	902,01	916,23	73,347,0,28	496,215,11,11	73,347,5,56	496,215,9,91
69	37,61	160,83297	916,23	953,84	73,347,5,56	496,215,9,91	73,348,7,91	496,215,9,84
70	75,18	172,48455	953,84	1029,02	73,348,7,91	496,215,9,84	73,349,1,38	496,215,8,85
71	40,49	173,55654	1029,02	1069,51	73,349,1,38	496,215,8,85	73,349,7,28	496,215,9,61
72	41,96	174,56652	1069,51	1111,47	73,349,7,28	496,215,8,85	73,350,2,86	496,217,7,84
73	69,54	175,55409	1111,47	1128,31	73,350,2,86	496,217,7,84	73,350,7,12	496,217,0,02
74	69,54	175,55409	1128,31	1197,85	73,350,7,12	496,217,0,02	73,351,2,51	496,216,1,69
75	31,03	175,64067	1197,85	1228,88	73,351,2,51	496,216,1,69	73,351,7,87	496,216,6,75
76	47,47	175,09419	1228,88	1276,35	73,351,7,87	496,216,6,75	73,352,3,98	496,216,13,45
77	59,26	176,07771	1276,35	1335,61	73,352,3,98	496,216,13,45	73,352,9,33	496,216,13,45
78	18,59	173,78577	1335,61	1354,20	73,352,9,33	496,216,13,45	73,352,9,99	496,215,5,86
79	60,12	173,80501	1354,20	1414,32	73,352,9,99	496,215,5,86	73,353,7,99	496,214,75,90
80	59,59	175,96584	1414,32	1473,91	73,353,7,99	496,214,75,90	73,353,3,58	496,214,16,46
81	23,78	174,39426	1473,91	1497,69	73,353,3,58	496,214,16,46	73,353,7,99	496,213,92,79

N.	Lunghezza	Direzione	Punto iniziale		Punto finale			
			Progressiva Iniziale	Progressiva finale	Est	Nord		
82	11,49	175,79888	1497,69	1509,18	73,353,90	496,213,29	73,356,75	496,213,81,33
83	46,09	175,11352	1509,18	1555,27	73,356,75	496,213,81,33	73,357,47	496,213,55,41
84	29,73	175,31616	1555,27	1585,00	73,357,47	496,213,55,41	73,357,79	496,213,05,76
85	22,01	175,55922	1585,00	1607,01	73,357,79	496,213,05,76	73,358,4,49	496,212,83,81
86	30,17	175,6305	1607,01	1637,18	73,358,4,49	496,212,83,81	73,358,7,99	496,212,57,95
87	15,81	176,62248	1637,18	1652,99	73,358,7,99	496,212,57,95	73,359,4,72	496,212,37,95
88	24,57	174,89952	1652,99	1677,55	73,359,4,72	496,212,37,95	73,359,9,91	496,212,13,48
89	13,91	177,19383	1677,55	1691,46	73,359,9,91	496,212,37,95	73,360,5,99	496,211,99,58
90	39,48	175,5738	1691,46	1730,94	73,360,5,99	496,211,99,58	73,361,63	496,211,60,23
91	20,05	174,05928	1730,94	1750,99	73,361,63	496,211,60,23	73,362,7,1	496,211,40,28
92	52,01	174,73335	1750,99	1803,00	73,362,7,1	496,211,40,28	73,362,4,66	496,210,88,49
93	58,05	176,26644	1803,00	1861,06	73,362,4,66	496,210,88,49	73,362,7,24	496,210,30,56
94	56,10	175,48191	1861,06	1917,16	73,362,7,24	496,210,30,56	73,363,65	496,209,74,63
95	22,55	176,41809	1917,16	1940,11	73,363,65	496,209,74,63	73,363,70,09	496,209,51,72
96	26,11	173,58813	1940,11	1966,22	73,363,70,09	496,209,51,72	73,363,73,00	496,209,25,77
97	28,44	175,69883	1966,22	1994,66	73,363,73,00	496,209,25,77	73,363,75,14	496,208,97,42
98	53,81	1						

Le coordinate riportate nella seguente tabella sono riferite ai vertici della poligonale di tracciamento , evidenziata nelle planimetrie con la simbologia “tratto-punto” , posizionata in prossimità del piede delle scarpate di intervento dal lato fiume ed identificata nelle sezioni trasversali come lo “zero” delle prog. progetto

### Argine Sinistro

		WGS UTM84 32N				
		Punto iniziale		Punto finale		
N.	Lunghezza	Direzione	Progressiva iniziale	Progressiva finale	Est	Nord
1	8,67	115,24	0,00	8,67	73137,60	4962481,13
2	39,12	115,36	8,67	47,79	73145,44	4962477,44
3	17,66	115,01	47,79	65,45	73180,79	4962460,68
4	5,59	115,30	65,45	71,04	73196,79	4962453,21
5	34,01	114,26	71,04	105,04	73196,79	4962450,83
6	14,74	114,45	105,04	119,79	73232,85	4962436,85
7	20,37	115,01	119,79	140,15	73232,85	4962436,85
8	28,89	116,96	140,15	169,04	73264,73	4962422,14
9	77,27	116,87	169,04	246,31	73290,47	4962409,04
10	58,18	116,64	246,31	304,49	73320,47	4962394,12
11	6,44	125,92	304,49	310,93	73341,41	4962348,04
12	24,26	121,89	310,93	335,19	73341,41	4962348,04
13	19,94	122,74	335,19	342,99	73416,62	4962331,44
14	7,80	122,33	342,99	362,92	73443,81	4962316,49
15	19,36	123,44	362,92	382,28	73460,58	4962305,82
16	28,86	126,49	382,28	411,14	73476,73	4962288,66
17	23,46	128,52	411,14	455,82	73499,94	4962274,05
18	21,21	132,82	455,82	484,06	73518,29	4962260,99
19	28,25	133,24	484,06	495,22	73533,85	4962250,63
20	11,15	131,54	495,22	495,22	73554,43	4962240,27
21	18,21	136,23	495,22	513,43	73562,78	4962232,88
22	16,94	139,06	513,43	530,37	73575,37	4962219,73
23	21,65	139,81	530,37	552,02	73586,47	4962206,93
24	25,02	139,90	552,02	577,04	73600,45	4962190,39
25	19,50	144,95	577,04	596,54	73616,56	4962175,25
26	15,04	147,06	596,54	611,58	73636,94	4962155,29
27	29,09	149,89	611,58	640,67	73659,07	4962131,51
28	18,33	149,73	640,67	659,00	73680,53	4962101,67
29	26,74	151,21	659,00	685,73	73699,77	4962078,24
30	26,96	151,76	685,73	712,70	73705,72	4962064,49
31	51,21	156,63	712,70	763,91	73685,41	4962047,48
32	26,61	159,54	763,91	790,51	73605,15	4962027,55
33	37,22	162,45	790,51	827,74	73375,02	4962002,48
34	47,16	167,85	827,74	874,89	73375,02	4961982,55
35	71,72	174,19	874,89	946,61	73376,17	4961900,96
36	12,17	175,92	946,61	963,79	73376,17	4961829,61
37	41,29	177,89	963,79	1005,07	73374,65	4961812,48
38	43,73	174,26	1005,07	1048,80	73374,65	4961771,22
39	47,58	176,27	1048,80	1096,38	73375,94	4961727,71
40	24,54	173,95	1096,38	1120,92	73375,94	4961680,24
41	56,24	173,70	1120,92	1177,16	73376,22	4961655,83
42	41,72	178,69	1177,16	1218,88	73376,22	4961599,93
43	20,10	176,15	1218,88	1238,98	73376,22	4961588,22
44	35,84	175,88	1238,98	1274,82	73376,22	4961538,17
45	55,64	174,99	1274,82	1330,45	73377,23	4961502,42
46	47,76	175,45	1330,45	1378,22	73377,23	4961447,00
47	26,14	175,50	1378,22	1404,35	73377,97	4961373,33
48	49,19	174,43	1404,35	1453,55	73377,97	4961324,37
49	66,77	175,45	1453,55	1520,31	73382,74	4961281,82
50	33,02	176,68	1520,31	1553,33	73388,05	4961254,85
51	36,13	175,51	1553,33	1589,46	73392,96	4961224,85
52	64,29	176,02	1589,46	1653,75	73392,96	4961188,83
53	47,73	175,68	1653,75	1701,47	73397,25	4961124,70
54	27,81	175,20	1701,47	1729,28	73390,85	4961077,11
55	51,71	176,11	1729,28	1781,00	73390,85	4961039,40
56	37,41	175,63	1781,00	1818,41	73389,68	4960997,80
57	26,26	175,02	1818,41	1844,67	73381,81	4960950,50
58	25,23	175,00	1844,67	1869,90	73381,81	4960909,21
59	31,76	175,21	1869,90	1901,66	73381,81	4960877,55
60	43,87	175,15	1901,66	1945,53	73382,66	4960833,84
61	51,12	175,04	1945,53	1996,65	73382,66	4960782,91
62	34,07	175,79	1996,65	2030,72	73382,66	4960748,93
63	15,30	174,98	2030,72	2046,02	73382,66	4960733,70

		WGS UTM84 32N				
		Punto iniziale		Punto finale		
N.	Lunghezza	Direzione	Progressiva iniziale	Progressiva finale	Est	Nord
64	34,15	176,4278	2046,02	2080,17	73382,63	4960733,70
65	30,92	174,76893	2080,17	2111,09	73380,76	4960699,61
66	36,24	176,07942	2111,09	2147,32	73383,58	4960668,82
67	49,45	175,2354	2147,32	2196,77	73386,05	4960632,67
68	80,67	175,69982	2196,77	2277,44	73386,05	4960583,40
69	21,47	175,58802	2277,44	2298,91	73384,49	4960502,98
70	26,70	174,49542	2298,91	2325,61	73384,14	4960481,57
71	17,06	175,27113	2325,61	2342,67	73385,70	4960454,99
72	75,62	174,93552	2342,67	2418,30	73385,11	4960437,99
73	7,93	170,61957	2418,30	2426,23	73385,79	4960382,66
74	12,61	174,91275	2426,23	2438,84	73386,08	4960354,83
75	17,90	178,4963	2438,84	2456,74	73386,10	4960324,38
76	22,71	174,46365	2456,74	2479,44	73386,19	4960301,78
77	60,91	176,08158	2479,44	2540,36	73386,19	4960241,01
78	13,33	178,24464	2540,36	2553,68	73386,74	4960227,69
79	18,14	174,84111	2553,68	2571,83	73386,35	4960209,62
80	18,11	176,31243	2571,83	2589,93	73386,98	4960191,55
81	29,60	175,25196	2589,93	2619,53	73387,14	4960162,05
82	16,58	176,45931	2619,53	2636,11	73387,59	4960145,50
83	49,59	175,20624	2636,11	2685,70	73387,62	4960128,72
84	45,44	175,8079	2685,70	2731,13	73387,76	4960096,09
85	12,10	174,95451	2731,13	2743,23	73388,03	4960080,77
86	51,35	175,39074	2743,23	2794,57	73388,03	4960038,72
87	18,59	175,05018	2794,57	2812,30	73388,72	4959987,54
88	18,59	176,54697	2812,30	2830,89	73388,74	4959969,89
89	19,50	174,13002	2830,89	2850,39	73388,86	4959951,33
90	22,66	174,64668	2850,39	2873,05	73389,18	4959929,37
91	14,89	175,9923	2873,05	2888,94	73389,98	4959893,52
92	15,63	175,41738	2888,94	2903,56	73389,09	4959878,94
93	20,02	176,74146	2903,56	2923,58	73389,25	4959858,96
94	50,21	175,16628	2923,58	2973,79	73389,25	4959825,91
95	27,28	175,21326	2973,79	3001,07	73390,62	4959808,93
96	23,63	174,54978	3001,07	3024,69	73390,90	4959781,74
97	24,62	176,24367	3024,69	3049,31	73390,64	4959733,66
98	20,29	174,87459	3049,31	3069,89	73390,76	4959713,24
99	25,19	175,93633	3069,89	3095,08	73391,31	4959688,12
100	33,11	177,1218	3095,08	3128,19	73391,14	4959668,12
101	29,26	174,87306	3128,19	3157,44	73391,81	4959635,05
102	35,53	175,34259	3157,44	3192,97	73391,62	4959625,91
103	22,58	175,70916	3192,97	3215,55	73391,91	4959567,99
104	15,77	175,01571	3215,55	3231,32	73392,09	4959522,28
105	30,21	175,19373	3231,32	3261,52	73392,36	4959512,18
106	24,38	175,13885	3261,52	3285,91	73392,40	4959497,88
107	20,29	174,87459	3285,91	3306,20	73392,86	4959477,67
108	21,15	175,91616	3306,20	3327,35	73392,86	4959456,57
109	21,70	175,81644	3327,35	3349,05	73393,08	4959434,93
110	14,41	174,82725	3349,05	3363,46	73393,16	4959420,99
111	54,36	175,14171	3363,46	3417,82	73393,16	4959366,42
112	30,34	175,70655	3417,82	3448,15	73393,77	4959336,17
113	32,09	174,98997	3448,15	3480,24	73393,77	4959304,20
114	17,18	175,66837	3480,24	3497,43	73394,84	4959287,03
115	41,99	175,49856	3497,43	3539,41	73394,84	4959245,18
116	15,17	170,63613	3539,41	3554,58	73394,84	4959230,21
117	82,19	176,09346	3554,58	3571,20	73394,30	4959230,21
118	16,10	178,01613	3571,20	3653,39	73395,19	4959131,61
119	16,10	178,01613	3653,39	3669,49	73395,79	4959115,53
120	18,79	174,3696	3669,49	3688,28	73395,35	4959086,83
121	38,17	173,38644	3688,28	3726,45	73395,88	4959058,91
122	19,45	176,02524	3726,45	3745,90	73396,59	4959039,51
123	16,43	177,14002	3745,90	3762,32	73396,94	4959023,20
124	27,07	173,47425	3762,32	3789,39	73396,50	4958996,17
125	26,70	173,07612	3789,39	3816,09	73396,75	4958969,66
126	14,11	177,91938	3816,09	3830,20	73397,46	4958955,56

**REGIONE EMILIA-ROMAGNA**  
**Regione Emilia-Romagna**

**IDROVIA FERRARESE**  
**COMPLETAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO**  
**IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.**  
**COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE**  
**DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI**  
**RERO COMUNI DI TRESIGNANNA E DI FERRARA.**  
**2 LOTTO I STRALCIO/PARTE**

**RUP:**  
**ING. DAVIDE PARMIGGIANI**  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 SERVIZIO SCHEMI TERRITORIALI E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**PROGETTAZIONE:**  
**REDAZIONE E PROGETTAZIONE**  
 ING. DAVIDE PARMIGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 SERVIZIO SCHEMI TERRITORIALI E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ELABORATO N°:**  
**11134P-S1M0-022**

**TITOLO ELABORAZIONE:**  
**Sistemazione Migliorino Ostellato**  
**Argine Sinistro**  
**Polygonale di appoggio - Elementi geometrici**

**REDAZIONE E PROGETTAZIONE**  
 ING. DAVIDE PARMIGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 SERVIZIO SCHEMI TERRITORIALI E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

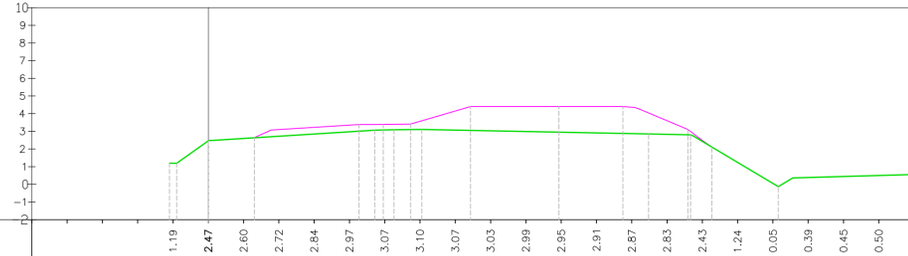
**REDAZIONE E PROGETTAZIONE**  
 ING. DAVIDE PARMIGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 SERVIZIO SCHEMI TERRITORIALI E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**REDAZIONE E PROGETTAZIONE**  
 ING. DAVIDE PARMIGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
 SERVIZIO SCHEMI TERRITORIALI E LA PROTEZIONE CIVILE  
 SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
 FERRARA

**REDAZIONE E PROGETTAZIONE**  
 ING. DAVIDE PARMIGGIANI  
 REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBI

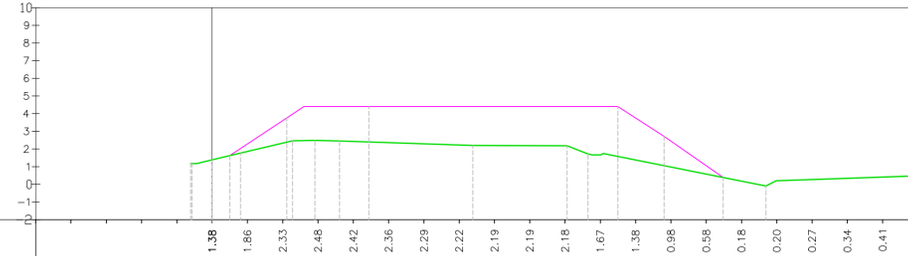


ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 10  
Prog.925.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



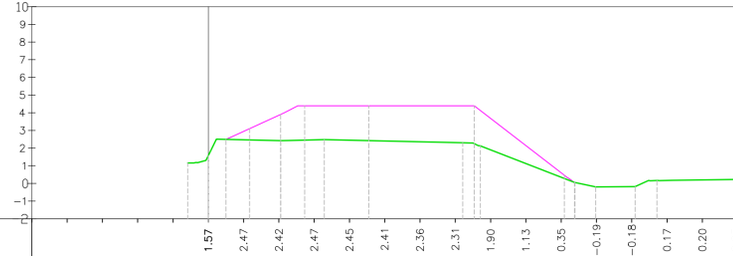
Quote esistente	1.19	2.47	2.60	2.72	2.84	2.97	3.07	3.10	3.07	3.03	2.99	2.95	2.91	2.87	2.83	2.43	1.24	0.05	0.39	0.45	0.50	0.56	
Progr. Progetto			2.61			8.55	9.91	11.47		14.86		19.87		23.50	27.18	28.54							
Quote Progetto			2.63			3.39	3.39	3.41		4.40		4.40		4.40	3.11	2.11							

ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 11  
Prog.975.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



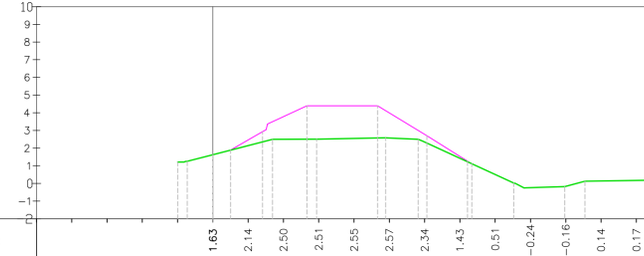
Quote esistente		1.38	1.86	2.33	2.48	2.42	2.36	2.29	2.22	2.19	2.19	2.18	1.67	1.38	0.98	0.58	0.18	0.20	0.27	0.34	0.41	0.48	
Progr. Progetto			1.00		4.23		8.88						22.99	25.61		28.96							
Quote Progetto			1.62		3.76		4.40						4.40	2.72	0.38								

ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 12  
Prog.1025.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



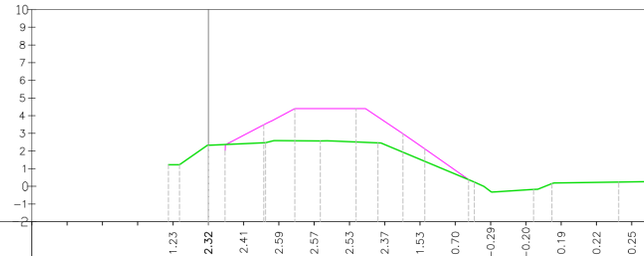
Quote esistente		1.57	2.47	2.42	2.42	2.45	2.41	2.36	2.31	1.90	1.13	0.35	0.19	0.18	0.17	0.20	0.23							
Progr. Progetto			1.00	2.34	4.10	4.46	9.10		15.07			20.16	20.78											
Quote Progetto			2.48	3.10	3.90	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	0.46	0.07												

ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 13  
Prog.1075.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



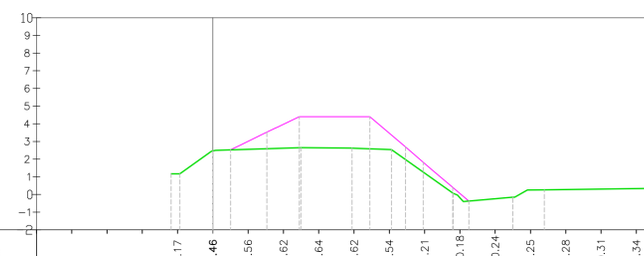
Quote esistente		1.63	2.14	2.50	2.5	2.55	2.57	2.34	1.43	0.51	-0.24	-0.16	0.14	0.17										
Progr. Progetto			1.00	2.82	5.33	9.33	12.13	14.88																
Quote Progetto			1.89	2.93	4.40	4.40	2.70	1.28																

ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 14  
Prog.1125.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



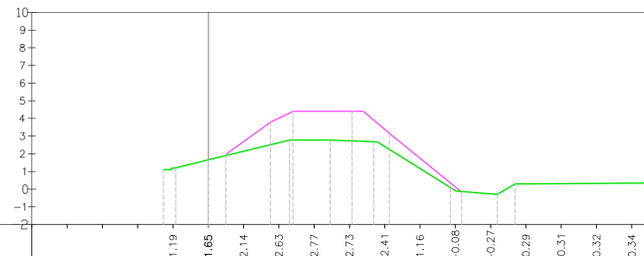
Quote esistente		1.23	2.32	2.41	2.59	2.57	2.53	2.37	1.53	0.70	-0.29	-0.20	0.19	0.22	0.25									
Progr. Progetto			0.95	3.15	4.90	8.38	11.03	12.27	14.75															
Quote Progetto			2.03	3.49	4.40	4.40	2.97	2.12	0.38															

ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 15  
Prog.1175.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



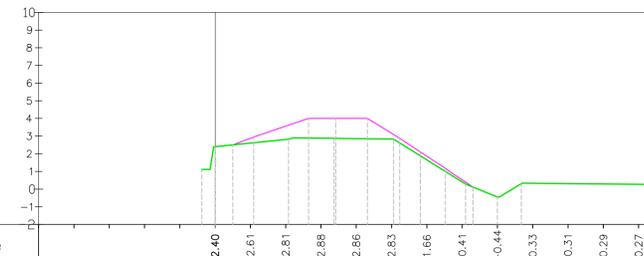
Quote esistente		1.17	2.46	2.56	2.62	2.64	2.62	2.54	1.21	0.41	-0.37	-0.24	0.25	0.28	0.31	0.34								
Progr. Progetto			1.00	3.06	4.89	8.89	10.92	11.92	14.51															
Quote Progetto			2.53	3.53	4.40	4.40	2.69	1.82	0.41															

ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 16  
Prog.1225.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



Quote esistente		1.19	1.65	2.14	2.63	2.77	2.73	2.41	1.16	0.08	-0.27	-0.29	0.31	0.32	0.34									
Progr. Progetto			1.00	3.51	4.79	8.16	10.26	14.36																
Quote Progetto			1.97	3.78	4.40	4.40	3.16	-0.17																

ArgineDX  
Tratto DX5- Sez. 17  
Prog.1275.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



Quote esistente		2.40	2.61	2.81	2.88	2.86	2.83	1.66	0.41	-0.44	-0.33	0.31	0.29	0.27										
Progr. Progetto			1.00	5.30	6.83	8.63	10.46	11.63	13.05	14.62														
Quote Progetto			2.50	2.94	4.00	4.00	2.88	2.11	1.18	0.11														



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI  
RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
DOTT. ING. MARCO LORA  
**PROTECTORIA** S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 25 - 47121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811938  
Email: www.protectoria.it

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Destro - tratto DX5  
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-031

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S. ACCORDINI	M. LORA	M. LORA	M. LORA				
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA:
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					Luglio 2021
	1							SCALA:
2							1:200	

A TERNI E IN LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



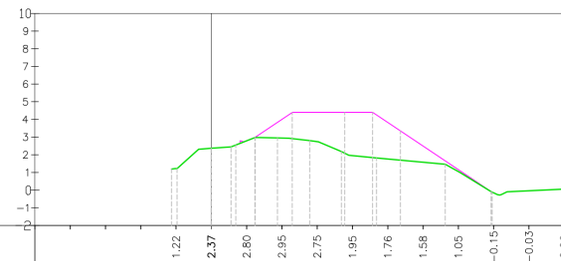






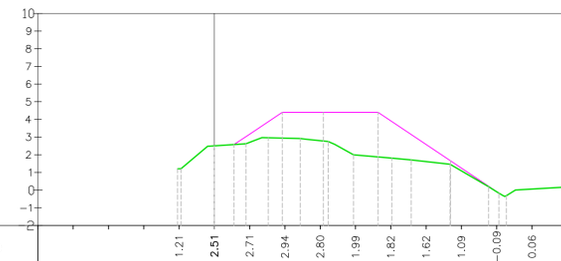


ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 55  
Prog.3400.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



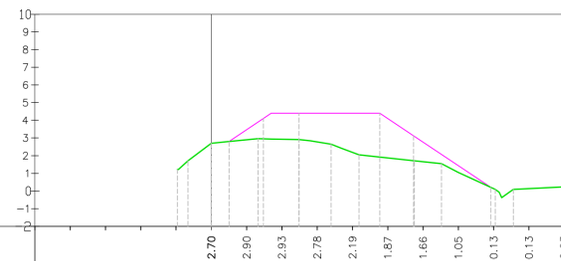
Quote esistente		1.22	2.37	2.80	2.95	2.75	1.95	1.76	1.58	1.05	-0.15	-0.03	0.06
Progr. Progetto			1.39	2.47	2.95	4.59	7.56	9.14	10.71		15.92		
Quote Progetto			-2.56	-2.98	-4.39	-4.40	-4.40	-4.40	-3.35		-0.12		

ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 56  
Prog.3450.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



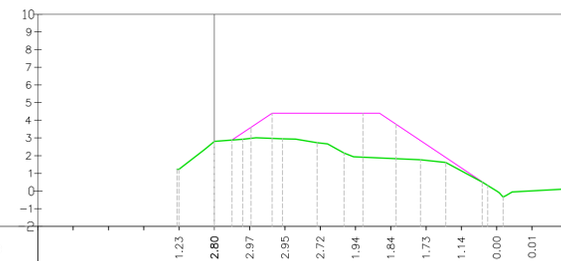
Quote esistente		1.21	2.51	2.71	2.94	2.80	1.99	1.82	1.62	1.09	-0.09	0.06	0.18
Progr. Progetto			1.12	3.85	6.18	9.27	13.39	16.12					
Quote Progetto			-2.55	-4.40	-4.40	-4.40	-1.66	-0.17					

ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 57  
Prog.3500.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



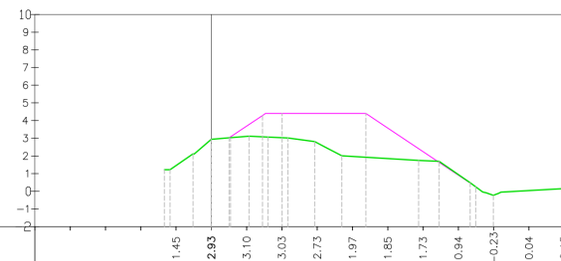
Quote esistente		2.70	2.90	2.93	2.76	2.19	1.87	1.66	1.05	0.13	0.13	0.23
Progr. Progetto		1.00	2.95	4.97	9.54	11.46	15.83					
Quote Progetto		-2.80	-4.10	-4.40	-4.40	-3.13	-0.21					

ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 58  
Prog.3550.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



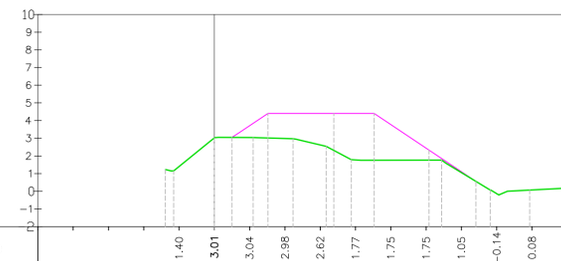
Quote esistente		1.23	2.80	2.97	2.95	2.72	1.94	1.84	1.73	1.14	0.00	0.01	0.12
Progr. Progetto			1.00	3.60	4.40	8.42	10.30	15.49					
Quote Progetto			-2.88	-4.40	-4.40	-4.40	-3.77	-0.31					

ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 59  
Prog.3600.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



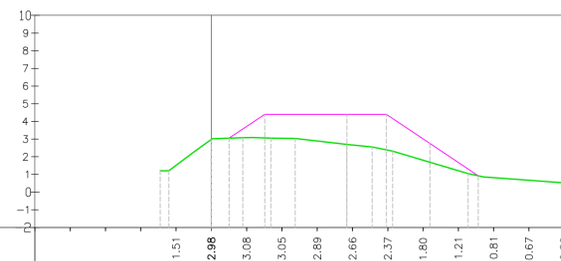
Quote esistente		1.45	2.93	3.10	3.03	2.73	1.97	1.85	1.73	0.94	0.23	0.04	0.15
Progr. Progetto			1.00	2.90	4.01	8.76	14.98						
Quote Progetto			-3.02	-4.28	-4.40	-4.40	-0.25						

ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 60  
Prog.3650.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



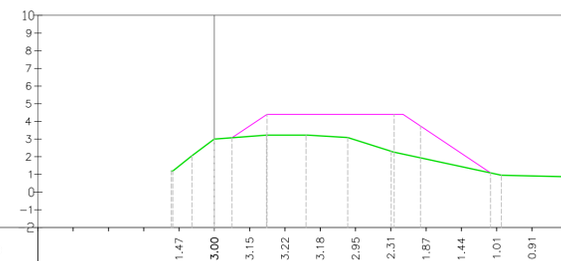
Quote esistente		1.40	3.01	3.04	2.98	2.62	1.77	1.75	1.05	0.14	0.08	0.17
Progr. Progetto			1.00	3.04	6.77	9.06	12.17	14.82				
Quote Progetto			-3.04	-4.40	-4.40	-4.40	-2.33	-0.55				

ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 61  
Prog.3700.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



Quote esistente		1.51	2.98	3.08	3.05	2.89	2.66	2.37	1.80	1.21	0.81	0.67	0.52
Progr. Progetto			1.00	3.03	7.69	9.92	12.38	15.13					
Quote Progetto			-3.05	-4.40	-4.40	-4.40	-2.75	-0.92					

ArgineDX  
Tratto DX12- Sez. 62  
Prog.3740.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



Quote esistente		1.47	3.00	3.15	3.22	3.18	2.95	2.31	1.87	1.44	1.01	0.91	0.87
Progr. Progetto			1.00	2.99	6.77	10.19	11.68	15.65					
Quote Progetto			-3.08	-4.40	-4.40	-4.40	-3.73	-1.09					



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI  
RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
DOTT. ING. MARCO LORA  
**PROGETTA** S.p.A.  
Via Gale Catanesi, 25 - 47121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811138  
Email: www.progetta.it

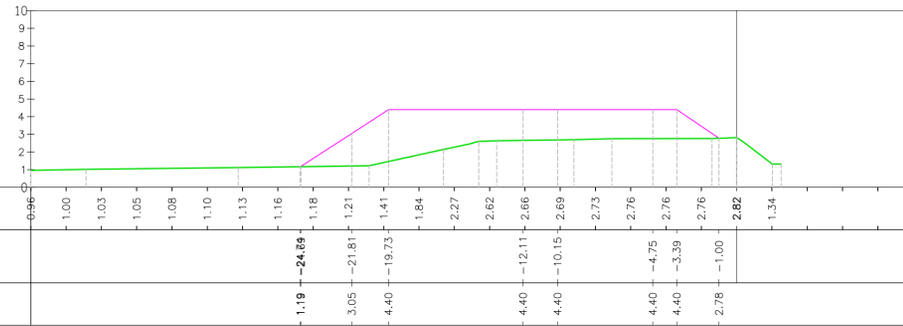
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Destro - tratto DX12 - tav 2/2  
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-037

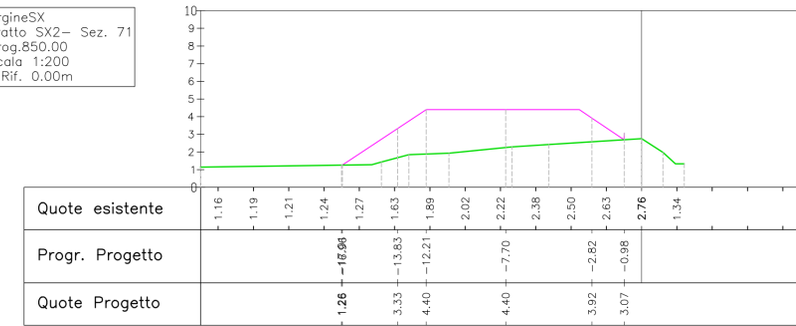
SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S. ACCORDINI		M. LORA		M. LORA			
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA:
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					Luglio 2021
	1							SCALA:
2							1:200	



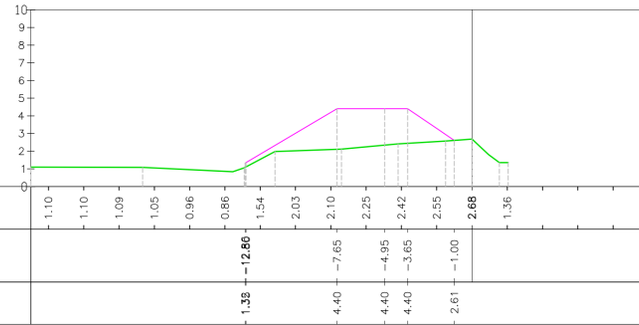
ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 70  
Prog.810,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



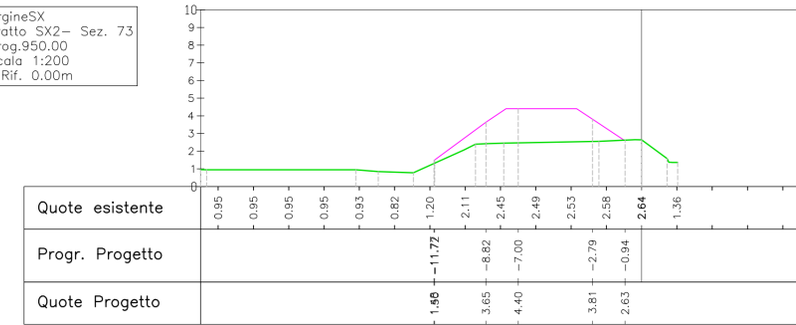
ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 71  
Prog.850,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



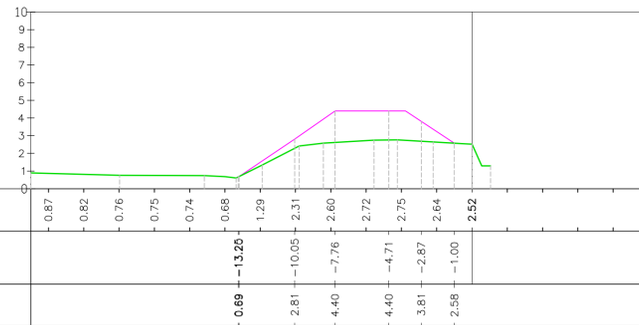
ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 72  
Prog.900,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



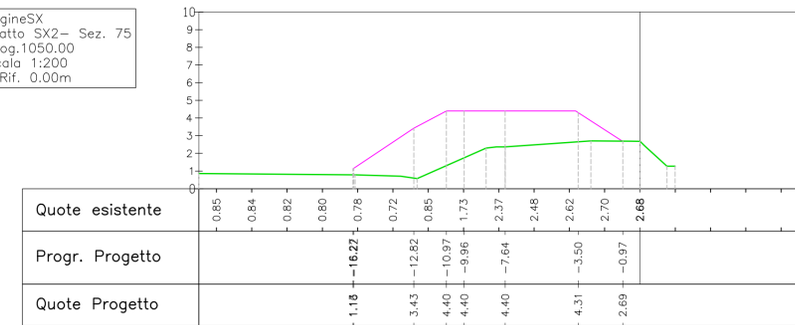
ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 73  
Prog.950,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



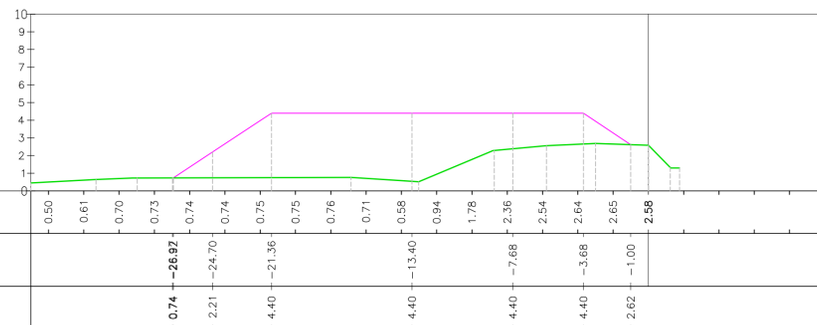
ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 74  
Prog.1000,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



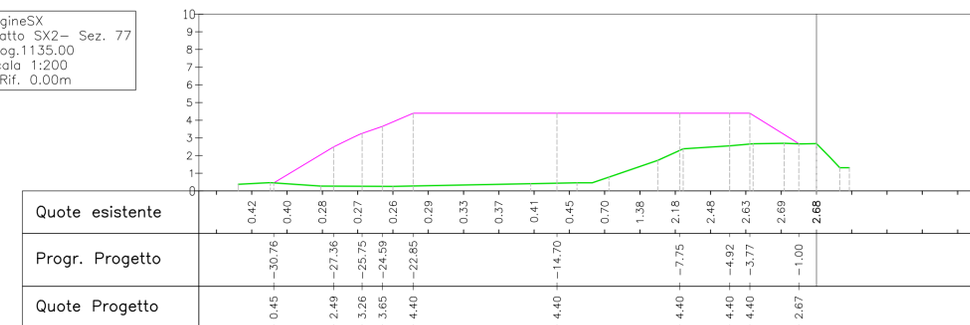
ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 75  
Prog.1050,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 76  
Prog.1100,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



ArgineSX  
Tratto SX2- Sez. 77  
Prog.1135,00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI  
RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
S.p.A.  
Via Galeotti, 25 - 41121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811038  
Email: www.ingemec.it

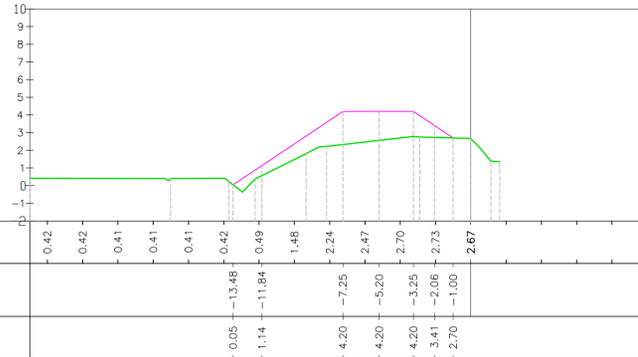
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Sinistro - tratto SX2

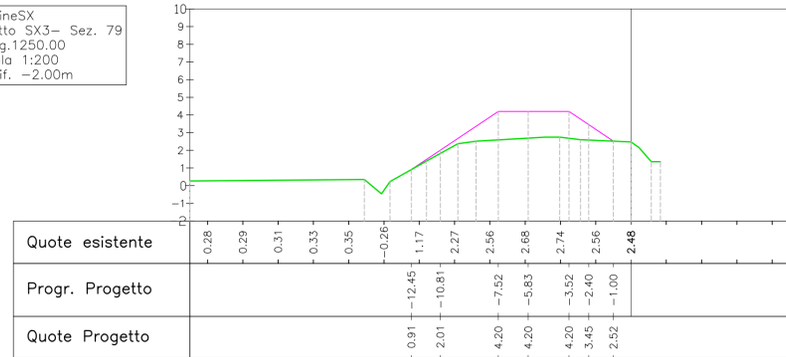
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-042

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S. ACCORRONI		M. LORA		M. LORA			
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA:
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					Luglio 2021
							SCALA:	
							1:200	

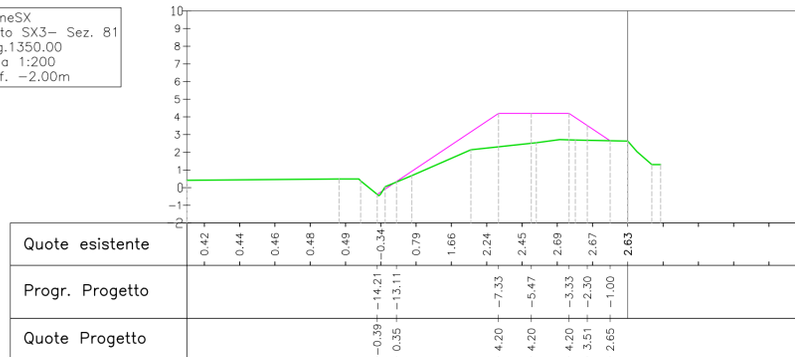
ArgineSX  
Tratto SX3- Sez. 78  
Prog.1200.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



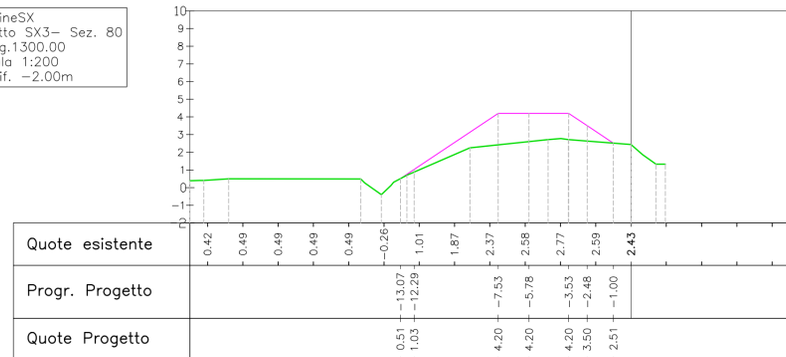
ArgineSX  
Tratto SX3- Sez. 79  
Prog.1250.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



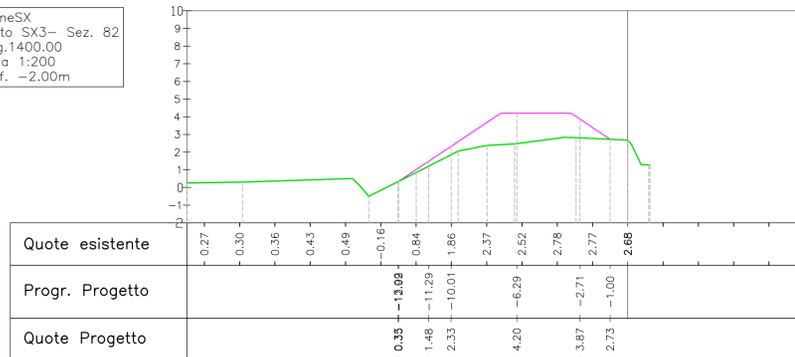
ArgineSX  
Tratto SX3- Sez. 81  
Prog.1350.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



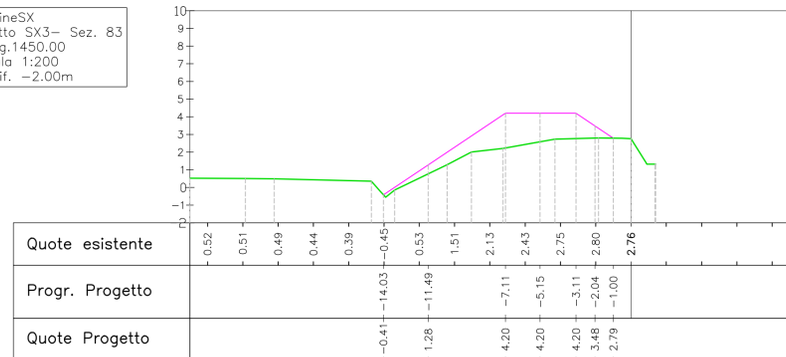
ArgineSX  
Tratto SX3- Sez. 80  
Prog.1300.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



ArgineSX  
Tratto SX3- Sez. 82  
Prog.1400.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



ArgineSX  
Tratto SX3- Sez. 83  
Prog.1450.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: DOTT. ING. MARCO LORA  
**TECNITERRA** S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 25 - 47121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811938  
Email: www@tecniterra.it

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Sinistro - tratto SX3

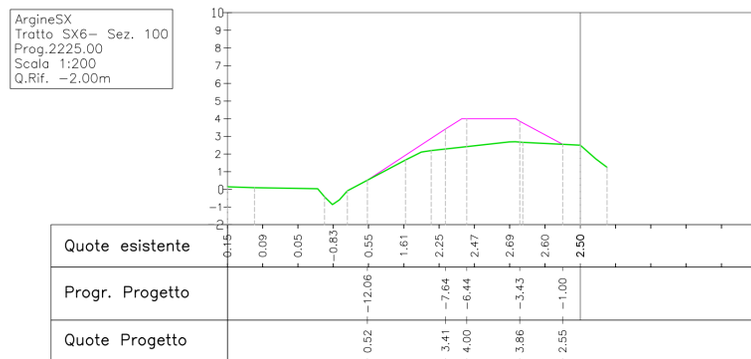
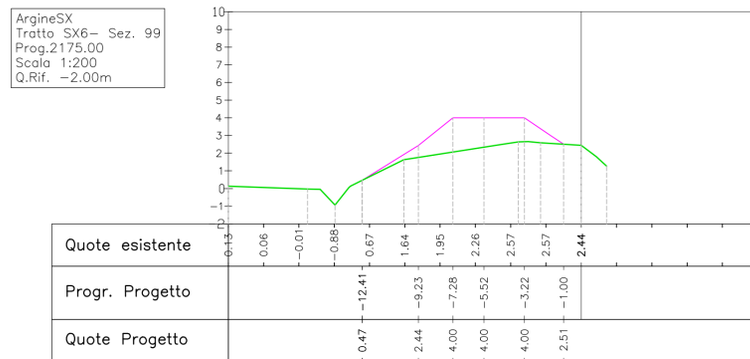
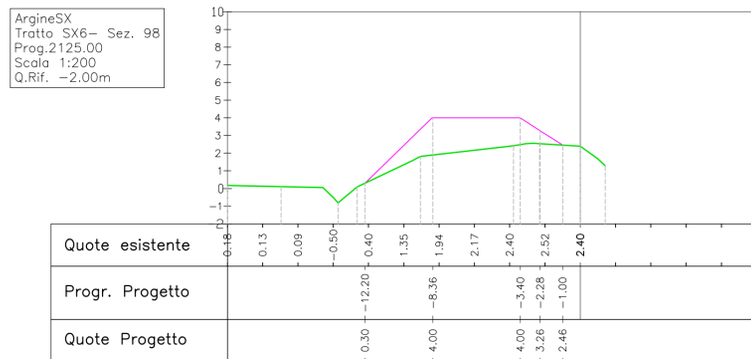
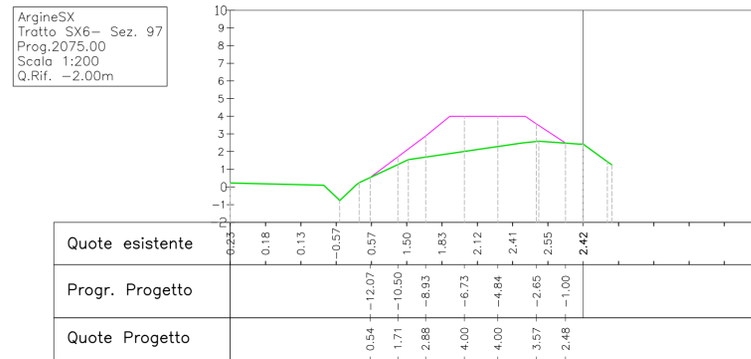
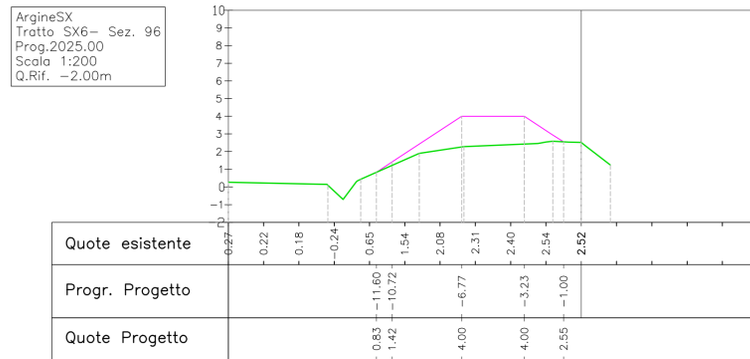
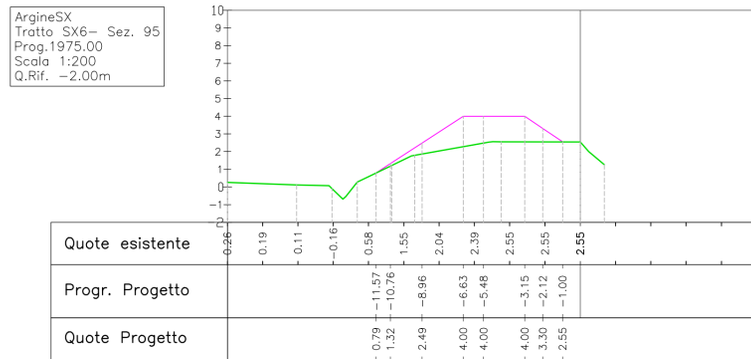
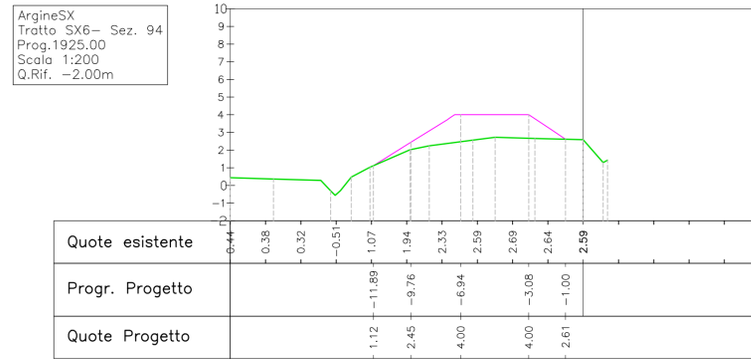
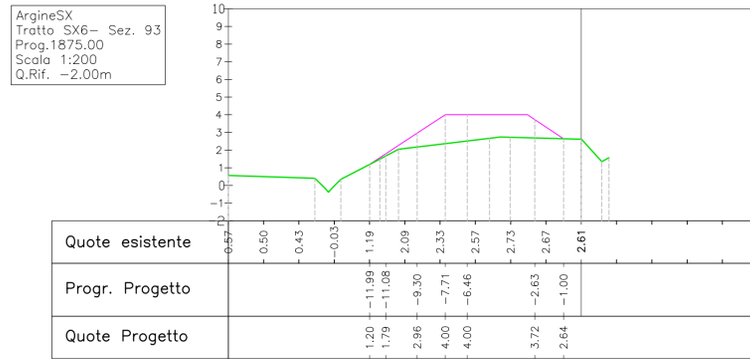
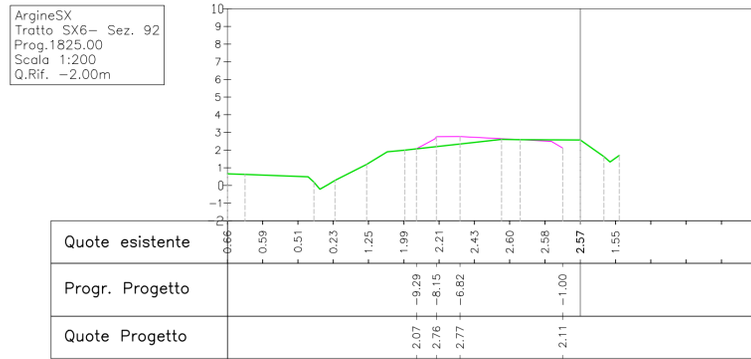
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-043

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S. ACCORDINI		M. LORA		M. LORA			
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA:
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					Luglio 2021
	1							SCALA:
2							1:200	

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE







IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
DOTT. ING. MARCO LORA  
**TECNITERRA** S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 21 - 41121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811938  
Email: www@tecniterra.it

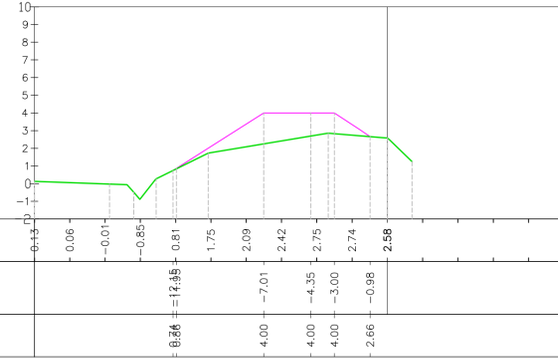
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Sinistro - tratto SX6  
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-046

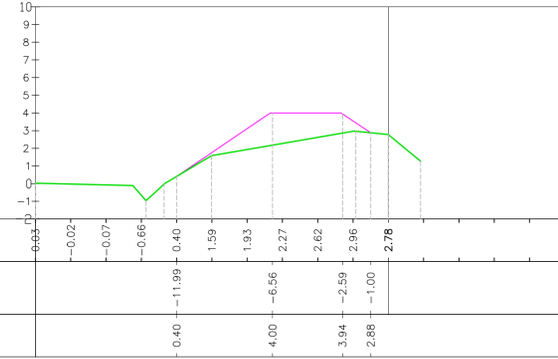
SIGLA		ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE:	
		S. ACCORDINI		M. LORA		M. LORA		I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
REVISIONE		N.	DATA	DESCRIZIONE				DATA: Luglio 2021	
0		1	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE				SCALA: 1:200	
1		2							

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

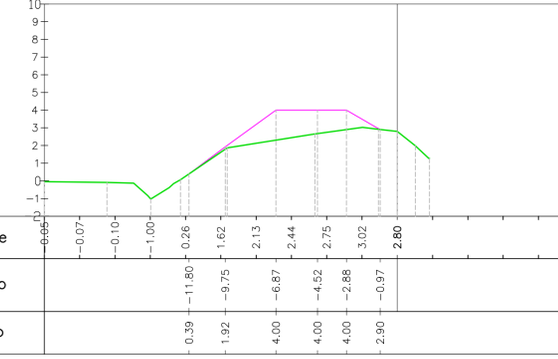
ArgineSX  
Tratto SX7- Sez. 101  
Prog.2275.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



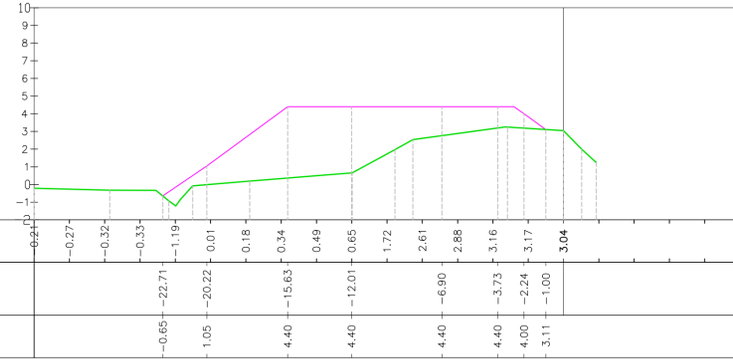
ArgineSX  
Tratto SX7- Sez. 102  
Prog.2325.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



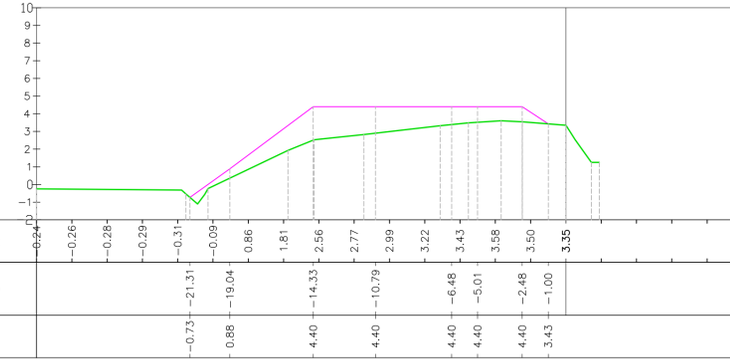
ArgineSX  
Tratto SX7- Sez. 103  
Prog.2350.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



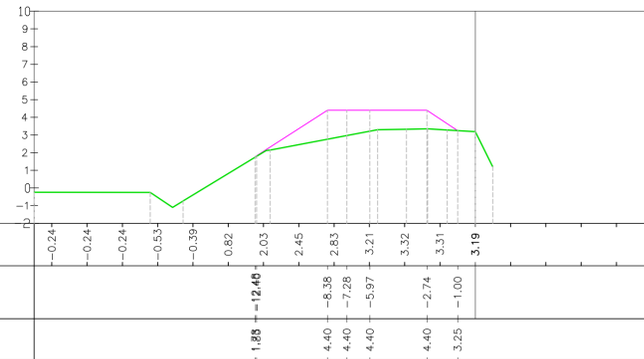
ArgineSX  
Tratto SX8- Sez. 104  
Prog.2400.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



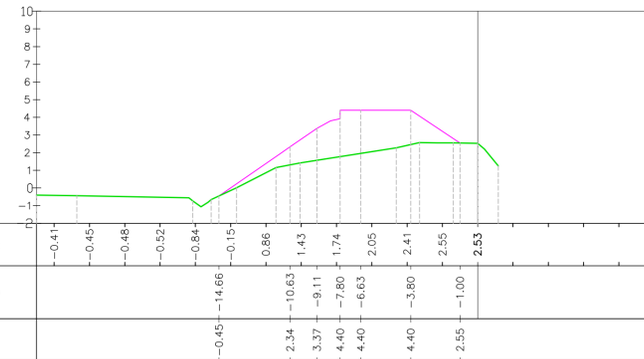
ArgineSX  
Tratto SX8- Sez. 105  
Prog.2450.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



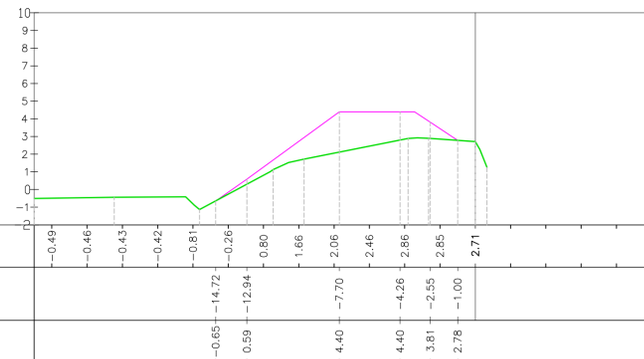
ArgineSX  
Tratto SX8- Sez. 106  
Prog.2500.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



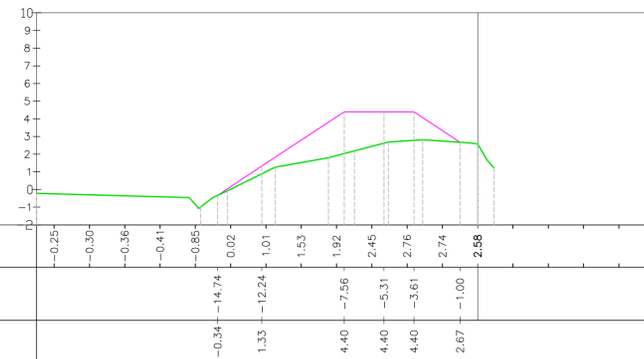
ArgineSX  
Tratto SX8- Sez. 109  
Prog.2650.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



ArgineSX  
Tratto SX8- Sez. 107  
Prog.2550.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



ArgineSX  
Tratto SX8- Sez. 108  
Prog.2600.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. -2.00m



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINALI DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

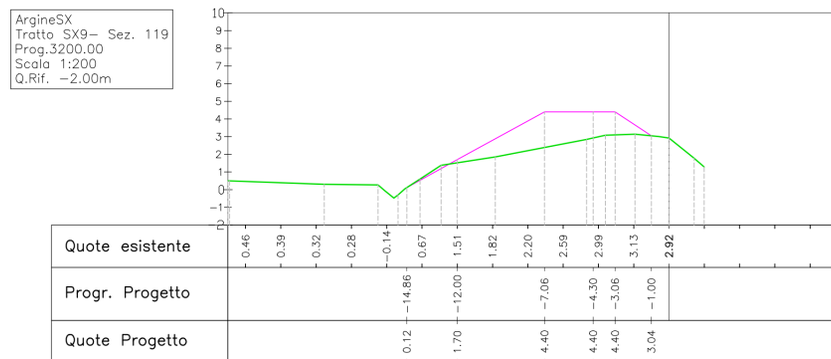
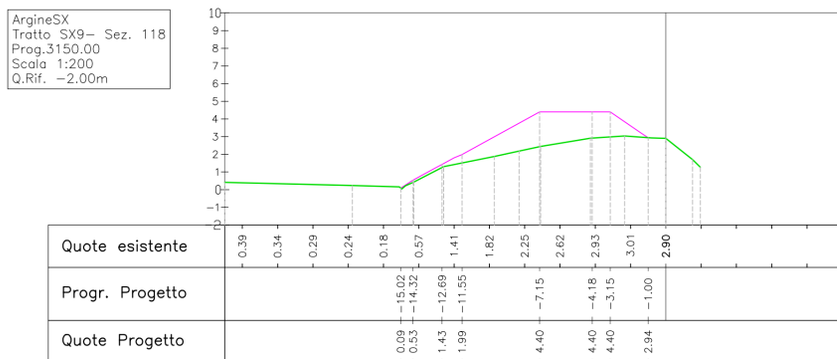
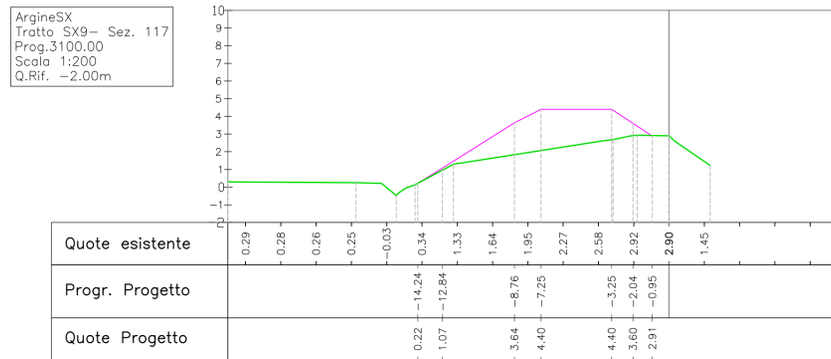
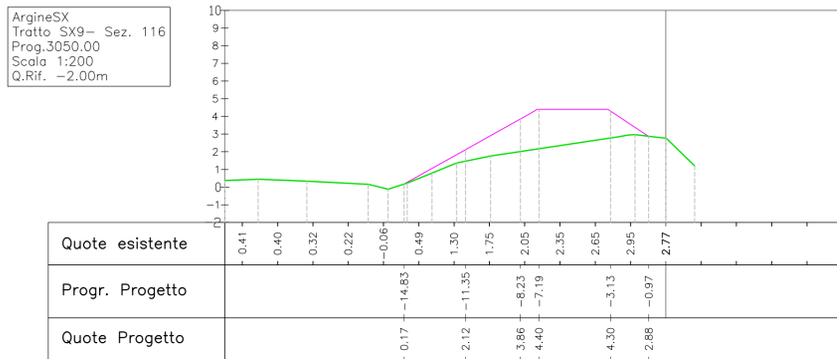
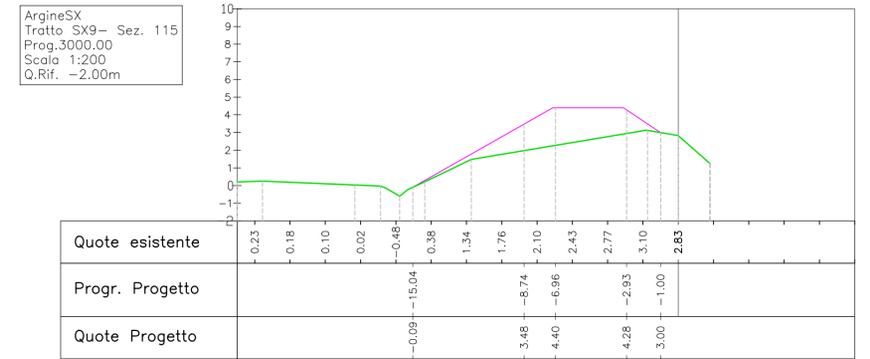
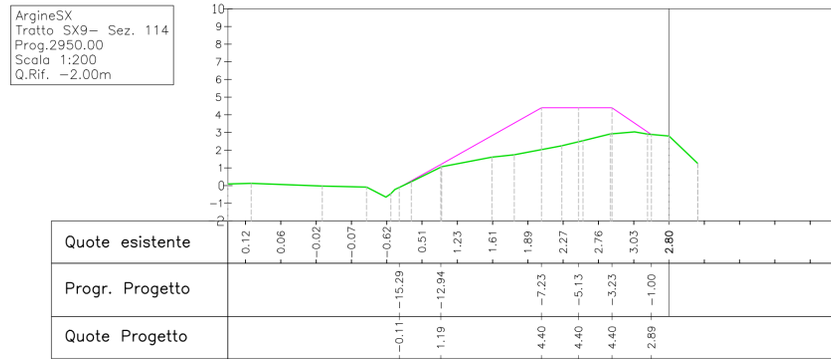
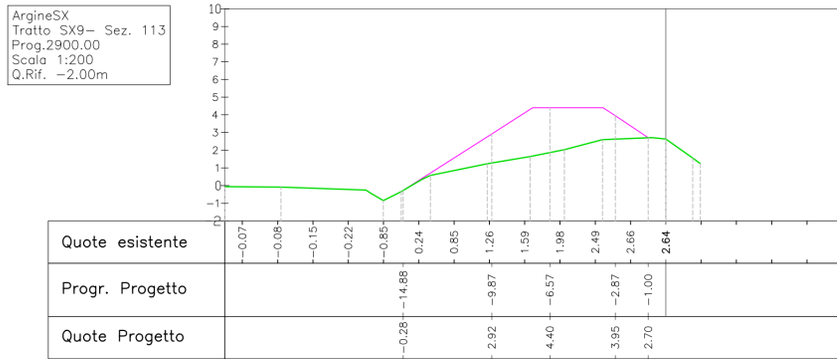
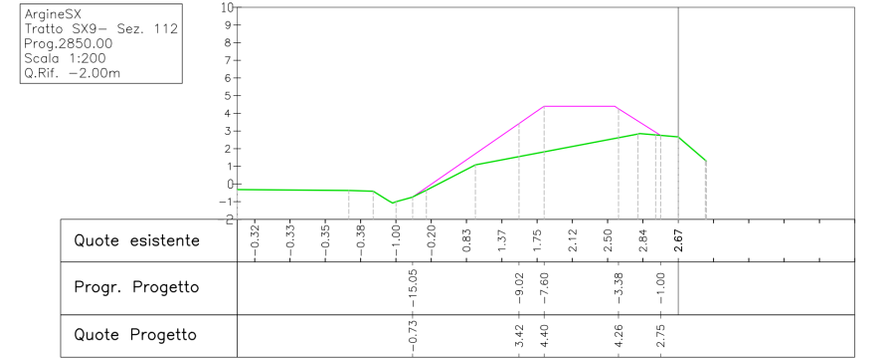
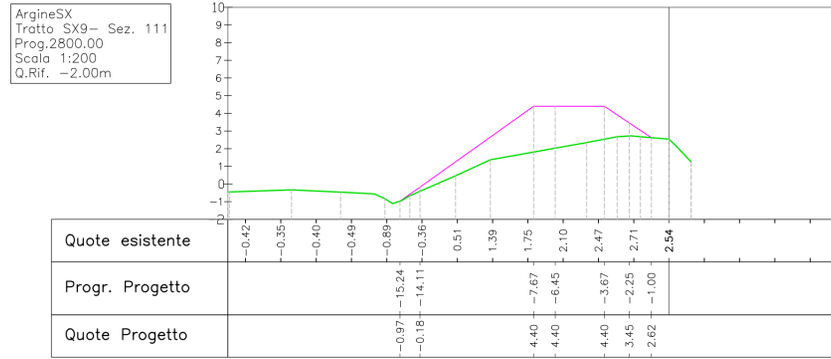
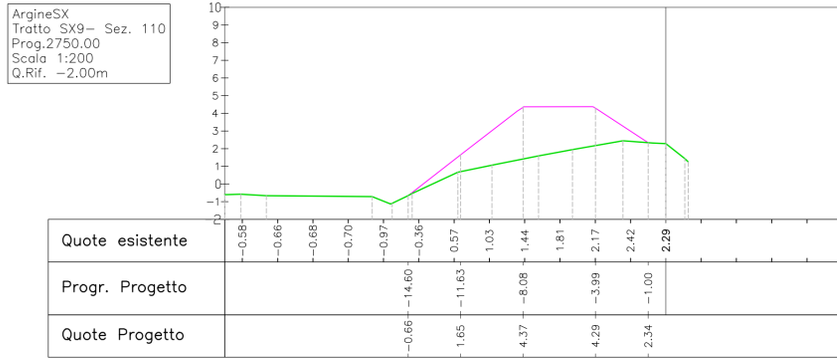
PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
DOTT. ING. MARCO LORA  
**PROTECTORIA** S.p.A.  
Via Gale Galvani, 25 - 47121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 823211 - Fax +39 045 811938  
Email: www.protectoria.it

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Sinistro - tratti SX7 e SX8  
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-047

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S.	ACCORDIONI	M.	LORA	M.	LORA		
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA:
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					Luglio 2021
1							SCALA:	
2							1:200	

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

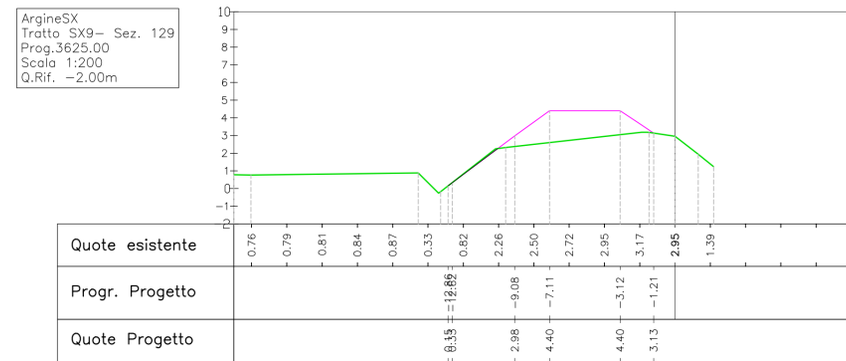
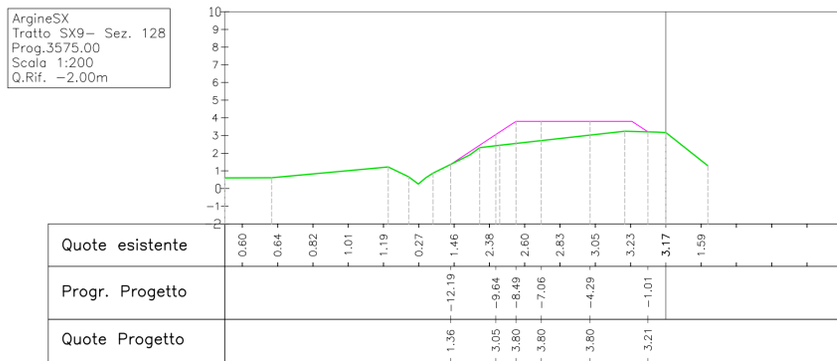
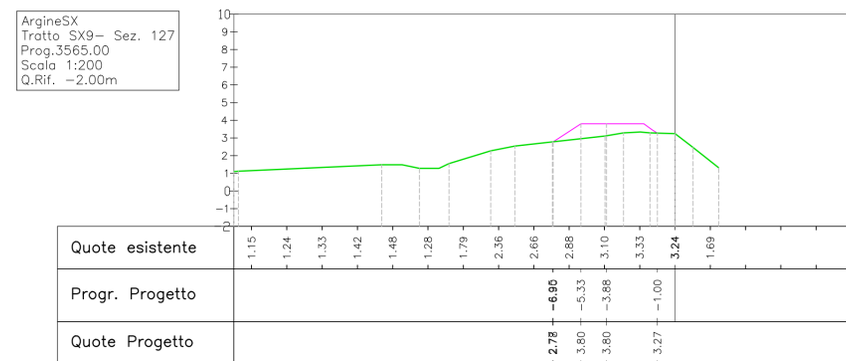
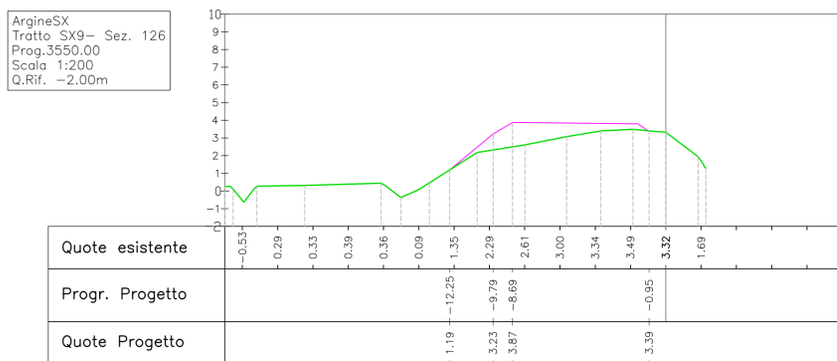
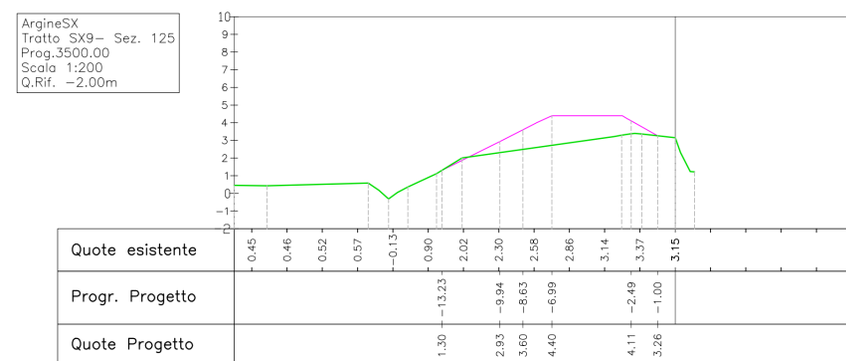
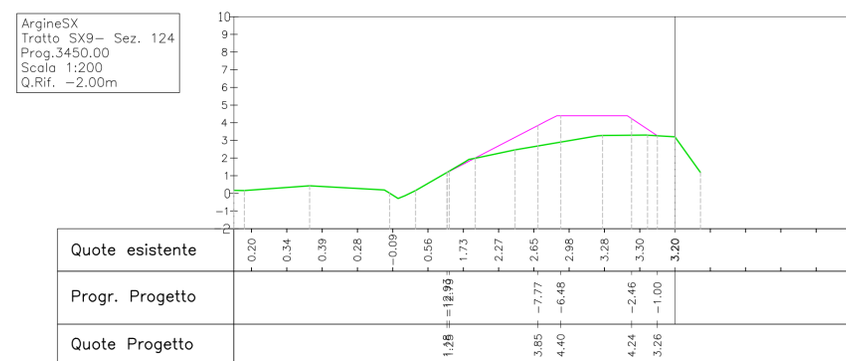
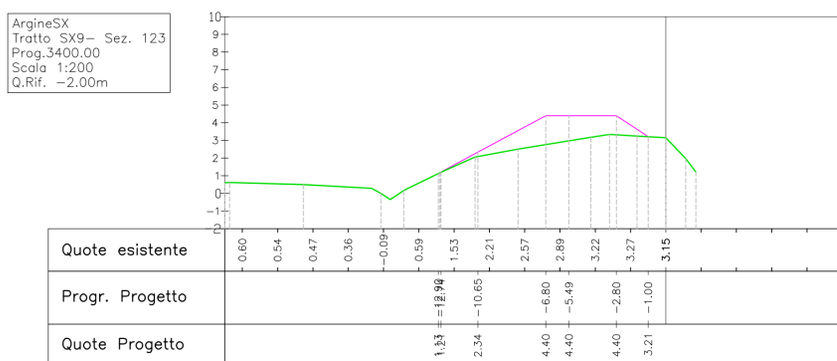
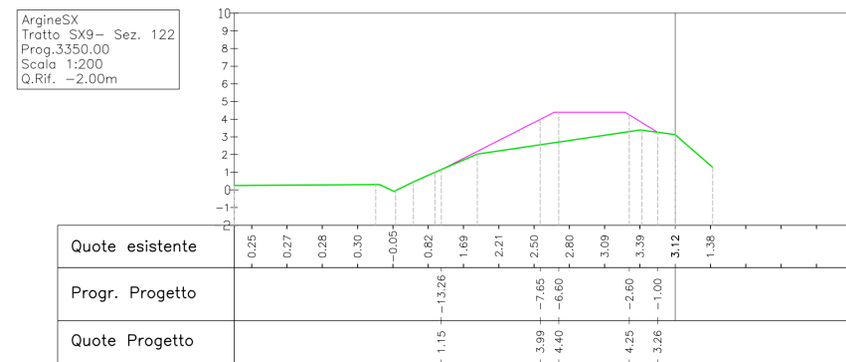
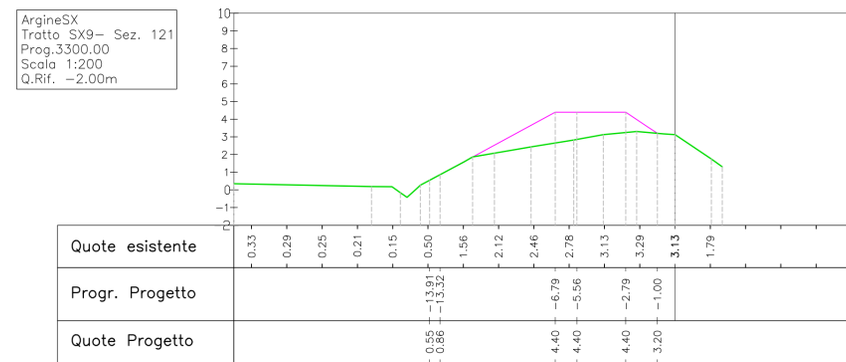
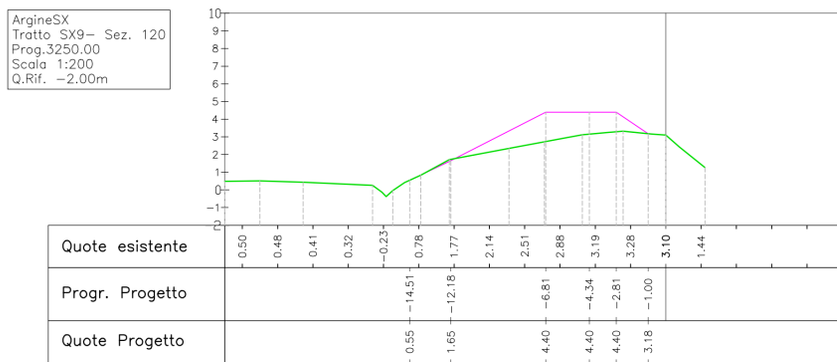
PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
DOTT. ING. MARCO LORA  
**TECNITERRA** S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 25 - 41121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811938  
Email: www@tecniterra.it

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Sinistro - tratto SX9 - tav 1/2  
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-048

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S. ACCORDIONI		M. LORA		M. LORA			
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA: Luglio 2021
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					SCALA: 1:200
	1							
2								

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO  
IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE  
DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI  
RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE  
DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE  
DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBICENTRA** S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 26 - 47121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 832811 - Fax +39 045 811938  
Email: www.ubicentra.it

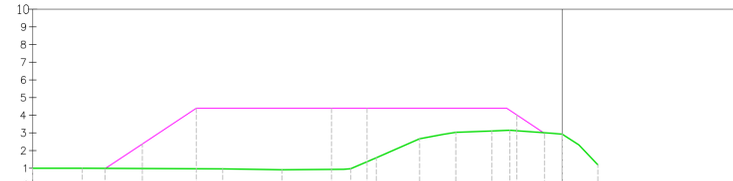
PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Sinistro - tratto SX9 - tav 2/2  
ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-049

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S. ACCORDINI		M. LORA		M. LORA			
REVISIONE	NL	DATA	DESCRIZIONE					DATA: Luglio 2021
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					SCALA: 1:200
	1							
2								

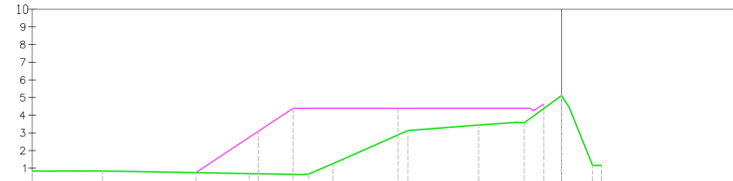
A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE

ArgineSX  
Trasso Sx10- Sez. 130  
Prog.3700.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



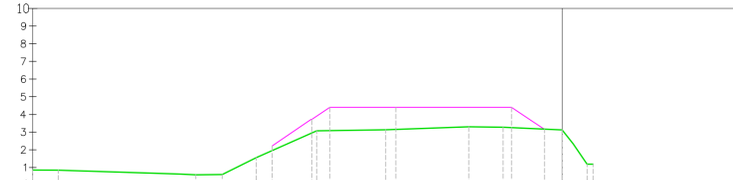
Quote esistente	0.66	1.00	1.00	0.99	0.98	0.97	0.95	0.92	0.93	0.97	1.83	2.66	3.03	3.11	3.09	2.93	1.22
Progr. Progetto			-25.91	-23.79	-20.73				-13.07	-11.06					-2.56	-1.00	
Quote Progetto		0.97	2.38	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40	4.40

ArgineSX  
Trasso Sx10- Sez. 131  
Prog.3750.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



Quote esistente	0.65	0.65	0.65	0.81	0.77	0.74	0.70	0.67	0.62	1.68	2.56	3.19	3.35	3.50	3.65	5.12	1.17
Progr. Progetto					-20.71		-17.19	-15.21			-9.26				-1.00		
Quote Progetto					0.77	0.74	0.70	0.67	0.62	1.68	2.56	3.19	3.35	3.50	3.65	5.12	1.17

ArgineSX  
Trasso Sx10- Sez. 132  
Prog.3800.00  
Scala 1:200  
Q.Rif. 0.00m



Quote esistente	0.66	0.63	0.76	0.70	0.63	0.59	1.23	2.15	3.03	3.10	3.13	3.20	3.28	3.29	3.21	3.12
Progr. Progetto							-16.43	-14.19	-13.16		-9.42			-2.87	-1.00	
Quote Progetto		0.63	0.76	0.70	0.63	0.59	1.23	2.15	3.03	3.10	3.13	3.20	3.28	3.29	3.21	3.12



IDROVIA FERRARESE  
DRG 603/2020 ADEGUAMENTO IDROVIA FERRARESE AL TRAFFICO IDROVIARIO DI V CLASSE EUROPEA.  
COMPLETAMENTO LAVORI DELLA CONCA DI VALPAGLIARO A VALLE DELLA STESSA FINO ALLA PROGRESSIVA 2750 IN LOC FINAL DI RERO.COMUNI DI TRESIGNANA E DI FERRARA .  
2 LOTTO 1 STRALCIO/PARTE

RUP:  
ING. DAVIDE PARMEGGIANI  
REGIONE EMILIA-ROMAGNA - DIREZIONE GENERALE CURA DEL TERRITORIO E DELL'AMBIENTE  
AGENZIA REGIONALE PER LA SICUREZZA TERRITORIALE E LA PROTEZIONE CIVILE  
SERVIZIO SICUREZZA TERRITORIALE E PROTEZIONE CIVILE  
FERRARA

PROGETTAZIONE:  
RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: DOTT. ING. SIMONE VENTURINI  
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: DOTT. ING. MARCO LORA  
**UBSOFITPA** S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 25 - 47121 VERONA (VR)  
Tel. +39 045 852811 - Fax +39 045 811538  
Email: www@ubsoritpa.it

PROGETTO ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:  
Sistemazione Migliorino Ostellato  
Sezioni argini stato di progetto  
Argine Sinistro - tratto SX10

ELABORATO N°:  
I1134P-SMO-050

SIGLA	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE: I1134P-ArginiMigliorino.dwg	
	S. ACCORDINI		M. LORA		M. LORA			
REVISIONE	N.	DATA	DESCRIZIONE					DATA: Luglio 2021
	0	Luglio 2021	EMISIONE PER APPROVAZIONE					SCALA: 1:200
	1							
	2							

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE