

COMMITTENTE:



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE
OBIETTIVO N. 443/01
LINEA AV/AC TORINO – VENEZIA Tratta VERONA – PADOVA
Lotto funzionale Verona – Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
OPERE CIVILI
PARTE GENERALE
GENERALE
P.d.E. INNESTO VERONA EST DA PK 0+000 a PK 1+300–TABELLE RIEPILOGATIVE**

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA -
IL PROGETTISTA	Consorzio Iricav Due ing. Paolo Carmona Data: Aprile 2021			

ing. **Malavenda**
N. 4289
Data: Aprile 2021

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
I N 1 7	1 0	E	I 2	T T	O C 0 0 0 0	0 0 1	A	- - - - - -

	VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
	Firma Luca RANDOLFI	Data

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	EMISSIONE	IRICAVDUE	23/04/21	IRICAVDUE	23/04/21	IRICAVDUE	23/04/21	Data: Aprile 2021

CIG. 8377957CD1	CUP: J41E9100000009	File: IN1710EI2TTOC0000001A
		Cod. origine:



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 				
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 2 di 10

INDICE

1	PREMESSA.....	3
2	LINEA AV/AC DA PK 0+000 A PK 1+300	4
2.1	Rilevato RI01	4
2.2	Rilevato RI02	5
2.3	Rilevato RI03	7
2.4	Rilevato RI04	8
2.5	Rilevato RI05	9
3	LINEA STORICA DA PK 0+000 A PK 1+300.....	10

GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 				
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 3 di 10

1 PREMESSA

Nel presente documento si riporta in forma tabellare il riepilogo dei tipi di sostegno e relativa fondazione, e dei portali di ormeggio, previsti per la Linea AV/AC e la Linea Storica nella tratta in oggetto.

Per la definizione delle caratteristiche di tali elementi, si rimanda ai seguenti elaborati:

- Rif. [1] IN1710EI2EEOC0000001A - BLOCCHI DI FONDAZIONE PER SOSTEGNI TIPO LSU - CARPENTERIE E ARMATURE
- Rif. [2] IN1710EI2BZOC0000001A - BLOCCHI DI FONDAZIONE PER TIRANTI A TERRA - CARPENTERIE E ARMATURE
- Rif. [3] IN1710EI2BZOC0000002A - SOSTEGNI TIPO LSU
- Rif. [4] IN1710EI2BZOC0000003A - FONDAZIONI SUPERFICIALI E PROFONDE PER PORTALI DI ORMEGGIO
- Rif. [5] IN1710EI2BZOC0000004A - PORTALI DI ORMEGGIO

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 4 di 10

2 LINEA AV/AC DA PK 0+000 A PK 1+300

2.1 Rilevato RI01

RI01

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
0+155	PO -LV (L=10,80)	POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)

RI01

PORTALI DI ORMEGGIO	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
PO -LV (L=10,80)	1
Totale	1

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Innesso Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 5 di 10

2.2 Rilevato RI02

RI02

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
0+187	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+190	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+207	LSU24c	B7M
	LSU24c	B7M
0+212	LSU24c	B7M
0+217	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+220	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+238	LSU22c/TTA1	B7M/TTA 54
	LSU24c/TTA1	B7M/TTA 54
0+243	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+246	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+273	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+276	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+281	LSU22c	B5
	LSU24c	B7M
0+308	PO -LV (L=10,80)	POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)
0+313	LSU22c	B5
	LSU24c	B7M
0+348	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+353	LSU22c	B5
	LSU24c	B7M
0+388	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+393	LSU22c	B5
	LSU24c	B7M
0+428	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+433	LSU22c	B5
	LSU24c	B7M
0+468	LSU16a	B2

RI02

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	12
LSU18a	12
LSU24c	9
LSU22c	8
Totale	41

TIRANTI A TERRA	
Tipo	Quantità
TTA1	2
Totale	2

PORTALI DI ORMEGGIO	
Tipo	Quantità
PO -LV (L=10,80)	1
Totale	1

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B2	12
B3a	12
B5	7
B7M	10
TTA 54	2
POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)	1
Totale	44

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 6 di 10

	LSU18a	B3a
0+473	LSU22c	B5
	LSU22c	B5

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 7 di 10

2.3 Rilevato RI03

RI03

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
0+503	LSU20c	B3a
	LSU20c	B3a
0+508	LSU20a/TTB	B5/TTB
	LSU18a	B3a
0+545	LSU18c	B3a
	LSU18c	B3a
0+550	LSU18a	B3a
	LSU18a	B3a
0+589,5	LSU16c	B2
	LSU16c	B2
0+594,5	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
0+629,5	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
0+634,5	LSU16c	B2
	LSU16c	B2
0+663,5	LSU24c	B7M
0+668,5	LSU18b	B3a
0+671,5	LSU24b	B7M
	LSU24b	B7M
0+676,5	LSU16c	B2
0+690	LSU24c	B7M
0+695	LSU18b/TTB	B3a/TTB
0+713,5	LSU24c	B7M
0+718,5	PO -LV (L=12,00)	POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)
0+723,5	LSU16c	B2
	LSU18a	B3a
0+741,5	LSU22c	B3a
0+758,5	LSU16a	B2
0+761,5	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
0+765,5	LSU16c	B2

RI03

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	4
LSU16c	7
LSU18a	7
LSU18b	2
LSU18c	2
LSU20a	1
LSU20c	2
LSU22c	1
LSU24b	2
LSU24c	3
Totale	31

TIRANTI A TERRA	
TTB	Quantità
TTB	2
Totale	2

PORTALI DI ORMEGGIO	
PO -LV (L=12,00)	Quantità
PO -LV (L=12,00)	1
Totale	1

TRAVI MEC	
TRAVI MEC C-17	Quantità
TRAVI MEC C-17	1
Totale	1

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B2	11
B3a	14
B5	1
B7M	5
TTB	2
POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)	1
Totale	34

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 8 di 10

2.4 Rilevato RI04

RI04

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
0+769,5	LSU16c	B2
0+796,5	LSU16c	B2
0+801,5	LSU18b/TTB	B3a/TTB
	LSU18b/TTB	B3a/TTB
0+805,5	LSU24c	B7M
0+831,5	LSU24c	B7M
0+836,5	LSU16c	B2
0+841,5	LSU24b	B5
	LSU24b	B5
0+862,5	LSU24b	B5
	LSU24b/TTB	B5/TTB
0+867,5	LSU16c	B2
	LSU24c	B5
0+883,5	LSU18a	B3a
0+887,5	LSU18a/TTB	B3a/TTB
0+888,5	LSU16c	B2
0+890,5	LSU16a	B2
0+898,5	LSU24c	B5
0+923,5	LSU18a	B3a
	LSU18a/TTB	B3a/TTB
0+927,5	LSU16c	B2
	LSU20c	B3a
0+968	LSU18a/TTB	B3a/TTB
	LSU18a/TTB	B3a/TTB
0+973	LSU16c	B2
	LSU20c	B3a
1+019	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+024	LSU18c	B3a
	LSU22c	B3a
1+070	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+075	LSU20c	B3a
	LSU24c	B7M
1+121	PO -LV (L=10,80)	POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)

RI04

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	3
LSU16c	7
LSU18a	8
LSU18b	2
LSU18c	1
LSU20c	3
LSU22c	1
LSU24b	4
LSU24c	5
Totale	34

TIRANTI A TERRA	
TTB	Quantità
TTB	7
Totale	7

PORTALI DI ORMEGGIO	
PO -LV (L=10,80)	Quantità
PO -LV (L=10,80)	1
Totale	1

TRAVI MEC	
TRAVI MEC C-14	Quantità
TRAVI MEC C-17	Quantità
TRAVI MEC C-14	1
TRAVI MEC C-17	1
Totale	2

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B2	10
B3a	15
B5	6
B7M	3
TTB	7
POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)	1
Totale	42

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 9 di 10

2.5 Rilevato RI05

RI05

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
1+128	LSU24c	B7M
	LSU24c/TTA1	B7M/TTA 54
1+168	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+171	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+208	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+211	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+258	PO -LV (L=10,80)	POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)
1+300	LSU16b	B2
	LSU18b	B3a

RI05

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	4
LSU16b	1
LSU18a	4
LSU18b	1
LSU24c	2
Totale	12

TIRANTI A TERRA	
TTA1	1
Totale	1

PORTALI DI ORMEGGIO	
PO -LV (L=10,80)	1
Totale	1

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B2	5
B3a	5
B7M	2
TTA 54	1
POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)	1
Totale	14

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Innesto Verona Est da pk 0+000 a pk 1+300–Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 001	Rev. A	Foglio 10 di 10

3 LINEA STORICA DA PK 0+000 A PK 1+300

PALI	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
LSU14a	12
LSU16a	1
LSU18a	21
LSU20a	1
LSU20b	6
LSU22b	3
LSU24b	4
LSU24c	4
Totale	52

PORTALI DI ORMEGGIO	
PO-LV (18,00)	1
PO 2BIN. (10,30)	3
Totale	4

TIRANTI A TERRA	
TTA1	1
TTB	15
TTC	1
Totale	17

TRAVI MEC	
TRAVI MEC C-14	1
TRAVI MEC C-17	1
Totale	2

FONDAZIONI	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
B2	13
B3a	28
B5	3
B7M	8
TTA 54	1
TTB	15
TTC	1
POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)	4
Totale	73