

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. LINEA AV/AC DA PK 1+300 a PK 4+046 – TABELLE RIEPILOGATIVE**

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA -
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Iricav Due ing. Paolo Carmona 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	2	A	-	-	-	P	-	-	-
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

	VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
	Firma Luca RANDOLFI	Data

Progettazione:

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

CIG. 8377957CD1	CUP: J41E91000000009	File: IN1710E12TTOC0000002A.DOCX
		Cod. origine:



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 				
P.d.E. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 2 di 9

INDICE

1	PREMESSA.....	3
2	LINEA AV/AC DA PK 1+300 A PK 4+046	4
2.1	Rilevato RI06	4
2.2	Rilevato RI07A	5
2.3	Rilevato RI08A.....	6
2.4	Rilevato RI09A.....	7
2.5	Rilevato RI10A.....	8
2.6	Rilevato RI11	9

GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 				
P.d.E. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 3 di 9

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 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. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 4 di 9

2 LINEA AV/AC DA PK 1+300 A PK 4+046

2.1 Rilevato RI06

RI06

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
1+350	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+402	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+455	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+508	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+561	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+614	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+667	TTA8/LSU20a	TTA 54/B5
	TTA8/LSU24a	TTA 54/B7M
1+717	LSU18a	B3a
	LSU16a	B1
1+720	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+765	LSU16a	B2
	LSU18a	B3a
1+768	LSU18a	B3a
	LSU16a	B1
1+809	LSU20a/TTA8	B5/TTA 54
	LSU24a/TTA8	B7M/TTA 54
1+859	LSU16b	B3a
	LSU18b	B5

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	10
LSU16b	1
LSU18a	10
LSU18b	1
LSU20a	2
LSU24a	2
Totale	26

TIRANTI A TERRA	
TTA8	Quantità
TTA8	4
Totale	4

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B1	2
B2	8
B3a	11
B5	3
B7M	2
TTA 54	4
Totale	30

GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 				
P.d.E. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 5 di 9

2.2 Rilevato RI07A

RI07A

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
1+909	LSU18b	B5
	LSU16b	B3a
1+959	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+009	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+059	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+109	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+159	TTC8/LSU18a	TTCa/B3a
	TTC8/LSU16a	TTCa/B2

PALI	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
LSU16a	5
LSU16b	1
LSU18a	5
LSU18b	1
Totale	12

TIRANTI A TERRA	
TTC8	2
Totale	2

FONDAZIONI	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
B2	5
B3a	6
B5	1
TTCa	2
Totale	14

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 6 di 9

2.3 Rilevato RI08A

RI08A

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
2+209	LSU18a	B3a
	LSU18a	B3
2+259	LSU18a/TTC8	B3a/TTCa
	LSU16a/TTC8	B2/TTCa
2+309	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+359	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+409	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+459	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+509	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2

PALI	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
LSU16a	6
LSU18a	8
Totale	14

TIRANTI A TERRA	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
TTC8	2
Totale	2

FONDAZIONI	
<i>Tipo</i>	<i>Quantità</i>
B2	6
B3	1
B3a	7
TTCa	2
Totale	16

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 7 di 9

2.4 Rilevato RI09A

RI09A

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
2+554	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+594	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+629	TTA8/LSU24a	TTA 54/B7M
	TTA8/LSU20a	TTA 54/B5
2+656	LSU18a	B4
2+659	LSU16a	B2
2+662	LSU16a	B1
2+665	LSU18a	B3a
2+686	LSU16a	B2
2+689	LSU18a	B3a
	LSU16a	B2
2+692	LSU18a	B3a
2+716	LSU16a	B2
2+719	LSU18a	B3a
	LSU18a	B4
2+722	LSU16a	B1
2+754	LSU24a/TTA8	B7M/TTA 54
	LSU20a/TTA8	B5/TTA 54
2+794	LSU16a	B1
	LSU16a	B1
2+839	LSU18b	B3a
	LSU18b	B3a
2+889	LSU16a	B1
	LSU16a	B1
2+944	LSU16a	B1
	LSU16a	B1
3+004	LSU16a	B1
	LSU16a	B1
3+064	LSU16a	B1
	LSU18a	B3a
3+124	LSU16a	B1
	LSU18a	B3a

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	18
LSU18a	10
LSU18b	2
LSU20a	2
LSU24a	2
Totale	34

TIRANTI A TERRA	
TTA8	4
Totale	4

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B1	12
B2	6
B3a	10
B4	2
B5	2
B7M	2
TTA 54	4
Totale	38

GENERAL CONTRACTOR 	ALTA SORVEGLIANZA 				
P.d.E. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 8 di 9

2.5 Rilevato RI10A

RI10A

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
3+184	TTC8/LSU16a	TTCa/B1
	TTC8/LSU18a	TTCa/B2
3+244	LSU16b	B1
	LSU18a	B3a
3+304	LSU18a/TTC8	B2/TTCa
	LSU16a/TTC8	B1/TTCa
3+364	LSU18a	B3a
	LSU16a	B1
3+424	LSU18a	B3a
	LSU16a	B1
3+484	LSU16a	B1
	LSU16a	B1
3+544	LSU16a	B1
	LSU16a	B1
3+604	LSU16a	B1
	LSU16a	B1
3+664	LSU16a	B1
	LSU16a	B1

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	12
LSU16b	1
LSU18a	5
Totale	18

TIRANTI A TERRA	
Tipo	Quantità
TTC8	4
Totale	4

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B1	13
B2	2
B3a	3
TTCa	4
Totale	22

GENERAL CONTRACTOR 		ALTA SORVEGLIANZA 			
P.d.E. Linea AV/AC da pk 1+300 a pk 4+046 – Tabelle riepilogative	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento E I2 TT OC 00 0 0 002	Rev. A	Foglio 9 di 9

2.6 Rilevato RI11

RI11

PK	TIPO SOSTEGNO	TIPO FONDAZIONE
3+724	TTC8/LSU16a	TTCa/B1
	TTC8/LSU18a	TTCa/B2
3+784	PO 2bin.	POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)
3+836	LSU16a	B1
	LSU18a	B3
3+839	LSU16a	B1
	LSU18a	B3
3+881	LSU16a	B1
	LSU18a	B3
3+884	LSU16a	B1
	LSU18a	B3
3+887	LSU24c	B6M
3+892	LSU24c	B6M
3+899	LSU24c	B6M
	LSU24c	B6M
3+904	LSU24c	B6M
	LSU24c	B6M
3+936	PO 2bin.	POT: 2x(6,00x2,50xh2,20)
3+996	LSU16a	B1
	LSU18a	B3

PALI	
Tipo	Quantità
LSU16a	6
LSU18a	6
LSU24c	6
Totale	18

TIRANTI A TERRA	
Tipo	Quantità
TTC8	2
Totale	2

PORTALI DI ORMEGGIO	
Tipo	Quantità
PO 2bin.	2
Totale	2

FONDAZIONI	
Tipo	Quantità
B1	6
B2	1
B3	5
B6M	6
TTCa	2
POT	2
Totale	22