

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  
SL04 - SOTTOVIA AL km 16+194 - SP39  
B - RAMPA NORD  
MOVIMENTI TERRA**

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA
IL PROGETTISTA INTEGRATORE	Consorzio Iricav Due ing. Giovanni MALAVENDA iscritto all'ordine degli ingegneri di Venezia n. 4289 Data: Febbraio 2021	Valido per costruzione ing. Luca ZACCARIA iscritto all'ordine degli ingegneri di Ravenna n. A1206 Data: Febbraio 2021		

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

I N 1 7    1 0    Y    I 2    R H    S L 0 4 B 0    0 0 1    A    - - - Di - - -

		VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
		Firma	Data
		ing. Luca RANDOLFI	Febbraio 2021

Progettazione:

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	Recepimento prescrizioni Del. CIPE n. 84/2017	ing. Luca RANDOLFI	Febbraio 2021	ing. Luca RANDOLFI	Febbraio 2021	ing. Giovanni MALAVENDA	Febbraio 2021	
								Data: Febbraio 2021

CIG. 8377957CD1    CUP: J41E91000000009    File: IN1710Y12RHSL04B0001A  
Cod. origine:



Progetto cofinanziato dalla Unione Europea

<b>GENERAL CONTRACTOR</b> 		<b>ALTA SORVEGLIANZA</b> 				
SL04 - SOTTOVIA AL km 16+194 - SP39 B - RAMPA NORD MOVIMENTI TERRA	Progetto IN17	Lotto 10	Codifica Documento Y12 RH SL 04 B 0 001	Rev. A	Foglio 2 di 2	

<b>SCAVI E BONIFICHE</b>					
1	<b>STERRO</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mc	12288.72	12288.72
2	<b>RINTERRO</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 17 Prog. 320.000		mc	2749.78	2749.78
<b>RILEVATI</b>					
3	<b>RIPORTO</b>				
	Da sez. 16 Prog. 300.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mc	119.32	119.32
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>					
4	<b>USURA</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mq	1747.94	1747.94
5	<b>BINDER</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mq	1747.94	1747.94
6	<b>BASE</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mc	174.79	174.79
7	<b>STRATO DI FONDAZIONE</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mc	699.18	699.18
<b>SOVRASTRUTTURA STRADALE</b>					
8	<b>USURA CICL</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mq	514.10	514.10
9	<b>BINDER CICL</b>				
	Da sez. 9 Prog. 160.000 a sez. 20 Prog. 365.640		mq	514.10	514.10