



TIPOLOGIA DI RIVESTIMENTO	WBS DI APPLICAZIONE
PIETRAE	IN60 RIO ACQUETTA
PIETRAE ANNEGATO IN MALTA CEMENTIZIA	IN12 TORRENTE ROSELLA
	IN61 FIUME GUA'
	V105C SCOLO PALL'
PIETRAE ANNEGATO IN MALTA CEMENTIZIA - SENZA RIVESTIMENTO AL FONDO	IN60 RIO ACQUETTA
PIETRAE ANNEGATO IN MALTA CEMENTIZIA SU PLATEA ESISTENTE	IN61 FIUME GUA'
CALCESTRUZZO	V103 CANALE MAESTRO
	NV53 CANALE DUGALETTA
	RI05 SCOLO ORTI
	RI43 SCOLO CONTERNO
	VI01A FOSCO PILA
MATERASSI RENO	VI01A FOSCO SORGENTE
	VI01B FOSCO LENDINARA
	VI01B FOSCO MARIONA
	VI01C SCOLI pk 9+294 e 9+447
	VI03 SCOLI SEREGHETTA
	VI05C FOSCO pk 20+886
MATERASSI RENO - SENZA RIVESTIMENTO AL FONDO	VI04 DUGALE
SCATOLARE CHIUSO	IN64 SCOLO CAVAZZA
	IN68 SCOLO ALTAVILLA
	NV53 CANALE DUGALETTA
SCATOLARE APERTO - A "U"	IN64 SCOLO CAVAZZA
	NV53 CANALE DUGALETTA
TUBAZIONI IN CLS ARMATO	IN68 SCOLO ALTAVILLA

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA
Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza
PROGETTO ESECUTIVO
 PARTE GENERALE
 IDROLOGIA E IDRAULICA
 GENERALE
 PIANTA E SEZIONI TIPOLOGICHE SISTEMAZIONI E PROTEZIONI DI SPONDA E FONDALI

PROGETTISTA INTEGRATORE Consorzio Iricav Due Ing. Paolo CARMONA Data: Ottobre 2021	DIRETTORE LAVORI Ing. Luca RANDOLFI Ottobre 2021	SCALA: varie
--	---	------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	SZ	ID0000	002	C	di

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE	
Firma	Data
Ing. Luca RANDOLFI	Ottobre 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	PRIMA EMISSIONE	M. Ortolani	Mar 2021	M. Facchetti	Mar 2021	S. Flora	Mar 2021	
B	REVISIONE GENERALE	M. Ortolani	Apr 2021	M. Facchetti	Apr 2021	S. Flora	Apr 2021	
C	REVISIONE A SEGUITO INTERLOCUZIONE ITLF	M. Ortolani	Ch 2021	M. Facchetti	Ch 2021	S. Flora	Ch 2021	

CIG. 8377957CD1	CUP: J41E9100000009	File: N:\1710E252\00000002C.Dwg
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea		Cod. origine: N\1710E252\00000002C