



LEGENDA

Confini comunali	Confini provinciali	Tracciato di progetto	Elettrodotto esistente	Cavidotte di progetto
Autostrada	Linea ferroviaria esistente	Elettrodotto di progetto	Corsi d'acqua	Pista lungilinea
CB - Cantiere Base	CA - Cantiere Armamento	CO - Cantiere Operativo	CI - Cantiere Industriale	AT - Area Tecnica
PUNTI DI MONITORAGGIO	Atmosfera ATM-XX-YY-n'(ZZZ)	Rumore RUM-XX-YY-n'(ZZZ)	Vibrazioni VIB-XX-YY-n'(ZZZ)	Campi Elettromagnetici CEM-XX-YY-n'(ZZZ)
FASI	Ante Operam	Corso d'Opera	Post Operam	



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
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE
PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA
 COMPONENTI ATMOSFERA, RUMORE, VIBRAZIONI E CAMPI ELETTROMAGNETICI - TAV.25/25

IL PROGETTISTA INTEGRATORE Ing. Giovanni MALAVENDA ALBO INGEGNERI PROFESSIONISTI 5503 Data: SETTEMBRE 2022	CONSORZIO Iricav Due Ing. Paolo CARACINA Data: SETTEMBRE 2022	DIRETTORE LAVORI	SCALA : 1:2000					
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
IN17	10	E	12	P6	MB0000	025	C	12

VISTO CONSORZIO IRICAV DUE
 Firma:
 Data: SETTEMBRE 2022

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	gen. A. Cines	Ottobre 2020	arch. P. Pano	Ottobre 2020	gen. R. Scatola	Ottobre 2020
B	Nota ARPA Veneto del 26.02.2021 - Prot. 00147823	gen. A. Cines	Luglio 2021	arch. P. Pano	Luglio 2021	gen. R. Scatola	Luglio 2021
C	Infortunio ARPA Veneto del 12.08.2022 - Prot. 0073348	gen. A. Cines	Settembre 2022	arch. P. Pano	Settembre 2022	gen. R. Scatola	Settembre 2022

CIG: 8377957CD1 CUP: J41E9100000009 File:
 Progetto cofinanziato dalla Unione Europea Cod. origine:

Scala di plot: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE È VIETATA.