



**GENERALE**

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Tracciato PD
- Elettrodotti PD
- Cavidotto PD
- Autostrada
- Linea ferroviaria esistente
- Elettrodotti esistenti
- CB - Cantiere Base
- CA - Cantiere Armamento
- CO - Cantiere Operativo
- CI - Cantiere Industriale
- AT - Area Tecnica
- Corsi d'acqua
- Viabilità Principale
- Viabilità Secondaria
- Piste lungolinea

**PUNTI DI MONITORAGGIO**

- Acque superficiali ASU-XX-YY-n'(ZZZ)
- Acque sotterranee ASO-XX-YY-n'(ZZZ)
- Suolo e sottosuolo SUO-XX-YY-n'(ZZZ)

**FASI**

- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam

Componente	Metodica (XX)	Comune (YY)
ASU (Acque superficiali)	OC: Analisi in situ e analisi di laboratorio	ZE (Zevio)
ASO (Acque sotterranee)	VA: Piezometri	MB (Montebello Vicentino)
	SO: Sargenti	BR (Brendola)
SUO (Suolo e Sottosuolo)	PD: Esecuzione di profili pedologici con determinazione dei parametri pedologici e stazioni, fisico-chimici di sito e analisi chimiche di laboratorio	MM (Montebelluno Maggiore)
		AV (Altavilla Vicentina)
		VI (Vicenza)
	RC: Caratterizzazione ambientale dei siti	CR (Creazzo)



**COMMITTENTE:** **RETE FERROVIARIA ITALIANA**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**ALTA SORVEGLIANZA:** **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**GENERAL CONTRACTOR:** **Conorzio IricAV Due**

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO - BIVIO VICENZA**

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
**PLANIMETRIE**  
**PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI AMBIENTE IDRICO, SUOLO E SOTTOSUOLO - TAV.2/9**

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.		SCALA : 1:2000
<b>ATI bonifica</b> IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Piroso Bocchetto Vicepresidente degli Ingegneri della Provincia di Roma Atti n° 1004 - 2016 - A settore Civ. Inq. e Ambientale	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore			
Data: Aprile 2016	Data: Aprile 2016	Data:	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	02	D	I2	P6	AC0000	202	D

Progettazione:		Redatto		Verificato		Approvato		Autorizzato	
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione	ing. gen. G. Riccardi	Giugno 2016	ing. G. Clerici	Giugno 2016	ing. G. Clerici	Giugno 2016	ing. P. Bocchetto	Giugno 2016
B	Revisione	ing. gen. G. Riccardi	Agosto 2016	ing. G. Clerici	Agosto 2016	ing. G. Clerici	Agosto 2016	ing. P. Bocchetto	Agosto 2016
C	Nuova emissione	ing. gen. G. Riccardi	Settembre 2016	ing. G. Clerici	Settembre 2016	ing. G. Clerici	Settembre 2016	ing. P. Bocchetto	Settembre 2016
D	Revisione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)	ing. gen. G. Riccardi	Aprile 2016	ing. G. Clerici	Aprile 2016	ing. G. Clerici	Aprile 2016	ing. P. Bocchetto	Aprile 2016

File: IN0D02D2P6AC0000202D\_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Etab.:  
CIG: 3320049F17