



**KEY PLAN**

**LEGENDA**

**GENERALE**

- Confini comunali
- Confini provinciali
- Tracciato PD
- Elettrodotta esistente
- Cavidotto PD
- Autostrada
- Linea ferroviaria esistente
- Elettrodotti PD
- 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**

- Fauna FAU-XX-YY-n'(ZZZ)
- Vegetazione e Flora VEF-XX-YY-n'(ZZZ)
- Paesaggio PAE-XX-YY-n'(ZZZ)

**FASI**

- Ante Operam
- Corso d'Opera
- Post Operam

Componente	Metadato (XX)	Comune (YY)
Vegetazione e Fauna (VEF)	CF: Sistema Floristico	VR (Verona)
	RF: Rete Floristica	
	SD: Stato demografico	
Fauna (FAU)	TO: Stato di conservazione	SV (San Vito al Tagliero)
	CI (Cinture) in base a identificazione diretta (Fauna) e indiretta (Fauna)	
	CI (Cinture) in base a identificazione diretta (Fauna)	
	CI (Cinture) in base a identificazione indiretta (Fauna)	
Ecosistemi (ECS)	OS: Osservatorio di Stato di conservazione	ZE (Zevio)
	OS (base) - monitoraggio mediante monitoraggio	
Paesaggio (PAE)	CF: Paesaggio (Fauna) - monitoraggio mediante monitoraggio	SE (San Felice)
	CF: Paesaggio (Fauna) - monitoraggio mediante monitoraggio	
Paesaggio (PAE)	CF: Paesaggio (Fauna) - monitoraggio mediante monitoraggio	BU (Bussolengo)
	CF: Paesaggio (Fauna) - monitoraggio mediante monitoraggio	
Paesaggio (PAE)	CF: Paesaggio (Fauna) - monitoraggio mediante monitoraggio	VE (Verona Vicentino)
	CF: Paesaggio (Fauna) - monitoraggio mediante monitoraggio	

**COMMITTENTE:**

**ALTA SORVEGLIANZA:**

**GENERAL CONTRACTOR:**

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

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA AV/AC VERONA - PADOVA**  
**SUB TRATTA VERONA - VICENZA**  
**1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO**

**PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE**  
**PLANIMETRIE**  
**PLANIMETRIA UBICAZIONE PUNTI DI MISURA - COMPONENTI VEGETAZIONE E FLORA, FAUNA, ECOSISTEMI E PAESAGGIO - TAV.19/19**

GENERAL CONTRACTOR		ITALFERR S.p.A.	
<b>ATI bonifica</b>	CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore		
<b>IL PROGETTISTA INTEGRATORE</b>			<b>SCALA:</b> 1:2000
Flavio Pavesi Bocchetto Via C. del Sole 100 37060 Montebelluna (VI) Settore Civ. e Ambientale	Data: Aprile 2016	Data:	

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN0D	01	D	I2	P6	TA00000	019	D

ATI bonifica		VISTO ATI BONIFICA	
Firma		Data	
Ing. F.P. Bocchetto		Aprile 2016	

Progettazione:	Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
A	Emissione	Ing. G. Scariello	Ing. M. Forcella	Maggio 2016	Ing. G. Clerici	Maggio 2016	Ing. G. Scariello	Maggio 2016	Ing. F.P. Bocchetto
B	Revisione	Ing. G. Scariello	Ing. M. Forcella	Giugno 2016	Ing. G. Clerici	Giugno 2016	Ing. G. Scariello	Giugno 2016	
C	Revisione	Ing. G. Scariello	Ing. M. Forcella	Luglio 2016	Ing. G. Clerici	Luglio 2016	Ing. G. Scariello	Luglio 2016	
D	Revisione MATTM (Prot.0001350/CTVA 14/04/16)	Ing. G. Scariello	Ing. M. Forcella	Aprile 2016	Ing. G. Clerici	Aprile 2016	Ing. G. Scariello	Aprile 2016	Data: Aprile 2016

File: IN0D01D2P6TA0000019D\_00A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Etab.:  
 CIG: 3320049F17