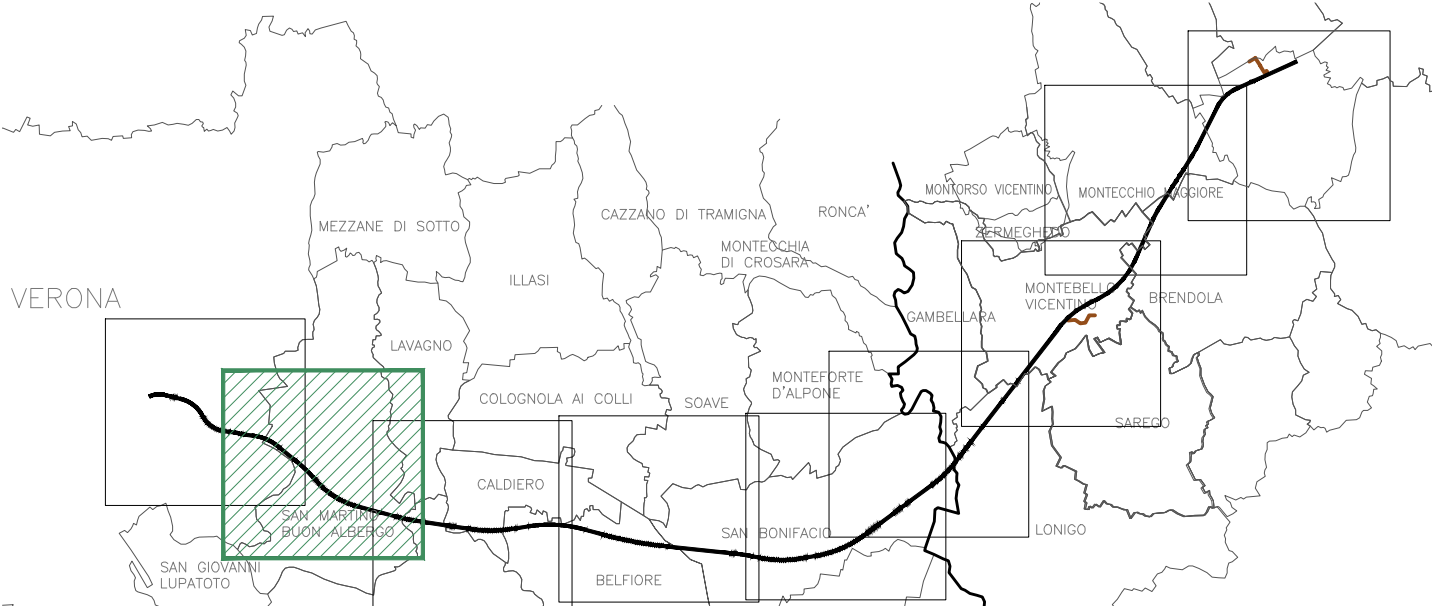


LEGENDA



- Connettività e permeabilità ecologica**
- Aree urbane ed industriali
 - Permeabilità molto basso
 - Permeabilità basso
 - Permeabilità elevata
 - Permeabilità elevata (fluviale)
 - Aree Rete Natura 2000
- Opere di mitigazione e compensazione ambientale**
- Fascia arbustiva in ambito agricolo (MIN 3M - MAX 5M)
 - Fascia Arborea - arbustiva in ambito agricolo (MIN 6.5M - MAX 9M)
 - Fascia arborea - arbustiva igrofila (MIN 6.5M - MAX 9M)
 - Fascia spondale
 - Macchia boscosa in ambito ripariale
 - Macchia arbustiva in ambito ripariale
 - Macchia boscosa in ambito agricolo
 - Macchia arbustiva in ambito agricolo
 - Macchia arbustiva con nuclei arborei
- Elementi di deframmentazione ecosistemica**
- Permeabilità (passaggi fauna)
 - Permeabilità (viali e corridoi faunistici)
 - Aree di rafforzamento ecologico
 - Formazione filari arborei Variante A
 - Formazione filari arborei Variante B
 - Sistemazione aree intercluse Modulo A
 - Sistemazione aree intercluse Modulo B
 - Inerbimenti con idrosemina
 - Ripristino Aree di Cantiere
 - Ripristino Aree agricole
 - Passaggio fauna
 - Individuazione Aree Critiche

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

ALTA Sorveglianza: **ITAFERR**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
1° LOTTO FUNZIONALE VERONA - BIVIO VICENZA

PIANO D'AREA LOTTO 1 E LOTTO 2

MITIGAZIONI E COMPENSAZIONI AMBIENTALI E SISTEMI DI DEFRAMMENTAZIONE ECOSISTEMICA IN RELAZIONE ALLA CONNETTIVITÀ ECOLOGICA - TAV.2/9

| | | | | |
|--|--|-----------------------|--|---------------------------|
| GENERAL CONTRACTOR | | ITAFERR S.p.A. | | SCALA : 1:10000 |
| ATI bonifica IL PROGETTISTA INTEGRATORE Franco Pasio Bocchetto scrittore del Conto dei Programmi della Provincia di Roma dal 1984 - 2014 settore Civile e Ambientale Data: Aprile 2016 | CONSORZIO IRICAV DUE il Direttore Data: Aprile 2016 | | | |

| | | | | | | | |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. |
| IN0D | 01 | D | I2 | C4 | MD0000 | 017 | A |

| | | | | | | | | |
|---------------------|---|----------------------------|-------------|---------------------|-------------|------------------------|-------------|-------------------|
| ATI bonifica | | Firma Ing.F.P.Bocchetto | | Data Aprile 2016 | | | | |
| Progettazione: | | | | | | | | |
| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato |
| A | Emissione MATTM (prot. 0001350/CTVA.1404/16) | ing. M. Farini | Aprile 2016 | ing. C. Clerici | Aprile 2016 | prof. ing. R. Scattoli | Aprile 2016 | Ing.F.P.Bocchetto |

File: IN0D1D12C4MD0000017A.DWG CUP: J41E9100000009 n. Elab.:
CIG: 3320049F17