



NOTE:  
LE SEZIONI TIPOLOGICHE DI CUI AL PRESENTE ELABORATO VANNO LETTE CONTESTUALMENTE ALLE SEZIONI TRASVERSALI CORRENTI RELATIVE ALL'AREA PLANIMETRICA INDIVIDUATA CON UN SIMBOLO GRAFICO NEL QUADRO D'UNIONE DI CUI SOPRA

| SEZIONE N°      | DA                         | A                          |
|-----------------|----------------------------|----------------------------|
| SEZIONE TIPO 14 | 27+875<br>29+200           | 27+960<br>31+600           |
| SEZIONE TIPO 15 | 27+475<br>27+960<br>31+600 | 27+875<br>29+200<br>32+625 |

| DISEGNI DI RIFERIMENTO                  |   |  |
|---|---|--|
| DESCRIZIONE                             | CODICE  |  |
| PLANIMETRIE DI PROGETTO                 | DA: IN00002161F001001C<br>A: IN00002161F001002C |  |
| NOTE GENERALI                           |   |  |
| Dati desunti da: IN00002161F001008C_00A |   |  |

COMMITTEE: **RFI** Rete Ferroviaria Italiana Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

ALTA SUPERVISIONE: **ITALFERR** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

GENERAL CONTRACTOR: **Conorzio In-4V Due**

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

PROGETTO DEFINITIVO

LINEA AVIAC VERONA - PADOVA  
SUB TRATTA VERONA - VICENZA  
1° SUB LOTTO VERONA - MONTEBELLO VICENTINO

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE - OPERE IN VARIANTE  
QUADRO DI RIFERIMENTO PROGETTUALE  
SEZIONI TRASVERSALI TIPO TAV. 2/2

GENERAL CONTRACTOR: **ATI bonifica** / **CONSORZIO IN-4V DUE** / **ITALFERR S.p.A.**

SCALA: 1:50

COMMESSA: I N O D 0 0 0 1 2 W B S A 0 0 0 G 0 0 2 B

PROGETTORE: **ATI bonifica**

VERBA: **ATI bonifica**

DATA: Luglio 2015

FILE: IN00002161F001008C\_00A.DWG / CUP: J41E1000000009 / n. Elab.: 3320048F17