

PLANIMETRIA STATO DI FATTO
SCALA 1:500

DESEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE

CODICE

LEGENDA

| | |
|--------|---------------------------|
| 1:500 | ETOMETRICA |
| 1:2000 | CHILOMETRICA |
| | DIREZIONI |
| | DIREZIONE NORD GEOGRAFICO |

- TUTTE LE PROGRESSIVE SONO RIFERITE AL BINARIO PARI, SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

PROVINCIA : Verona
COMUNE : Verona

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

RILEVATI
RILEVATO FERROVIARIO A.V. DAL KM 2+196,68 AL KM 2+538,00
GENERALE

Planimetria stato di fatto

| | | |
|--|--|------------------|
| ANTORE: ALVENDIA Iricav Due Date: | DIRETTORE LAVORI: Ing. Luca ZACCARIA iscritto all'ordine degli ingegneri di Firenze n. 41206 Date: | SCALA : 1:500 |
|--|--|------------------|

| | |
|--|---|
| CANTIERE: 11 FASE: E DATA: 12/08/2011 | OPERA/DISCIPLINA: P PROGR.: 001 REV.: A FREQ.: 1 |
|--|---|

| Progettazione: | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data |
|----------------|-------------|---------|------------|------------|------------|-----------|------------|
| A | EMISSIONE | | 31/03/2011 | | 31/03/2011 | | 31/03/2011 |
| B | | | | | | | |
| C | | | | | | | |

CG: 837795701 CUP: J41E9100000009 File: \P11010100000002.dwg
Cod. origine: coss

Scala di plan: Tutti i diritti del presente documento sono riservati. La produzione anche parziale è vietata.