



ELABORATI DI RIFERIMENTO

| DESCRIZIONE | CODICE |
|---|----------------------------|
| A.C. - STAZIONE DI MONTICHIARI PK 93+704 ARCHITETTONICI DI STAZIONE PIANTE PIANO INGRESSO | A202 00 D E2 P9 FV0100 004 |
| A.C. - STAZIONE DI MONTICHIARI PK 93+704 ARCHITETTONICI DI STAZIONE PIANTE PIANO BANCHINA | A202 00 D E2 P9 FV0100 005 |
| A.C. - STAZIONE DI MONTICHIARI PK 93+704 ARCHITETTONICI DI STAZIONE SEZIONI | A202 00 D E2 WA FV0100 001 |
| A.C. - STAZIONE DI MONTICHIARI PK 93+704 ARCHITETTONICI DI STAZIONE PROSPETTI | A202 00 D E2 PA FV0100 001 |
| A.C. - STAZIONE DI MONTICHIARI PK 93+704 ARCHITETTONICI DI STAZIONE RELAZIONE DESCRITTIVA | A202 00 D E2 RO FV0100 001 |
| IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05" | |

LEGENDA

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

| ELENCHI VEGETAZIONE | | FASCIA CLIMATICA B (alta pianura) | | |
|---------------------|-----------------|--|---|----------------------------|
| TIPO 1 | Genere e specie | Compitura | Quantità | |
| | FILARE FITTO | Sorbus aucuparia Sorbus torminalis Malus communis Morus nigra Acer campestre | 1 pianta ogni 5 m lineari | |
| | | FILARE RADO | Juglans regia Tilia cordata Prunus avium Quercus robur | 1 pianta ogni 10 m lineari |

| SPECIE ARBUSTIVE - FASCIA CLIMATICA B | | | |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------|---|
| TIPO 3 | | | |
| Cod | Genere e specie | Sesto (m) Lineare | Note |
| Csa | Cornus sanguinea | Var. 20 | Le essenze indicate in tabella sono piantate all'interno del modulo (m 5,00 x 0,40) in numero capiente, ip x 0,40 mq. |
| Cav | Corylus avellana | Var. 20 | |
| Ee | Euonimus europaeus | Var. 20 | |
| Rc | Rosa canina | Var. 20 | |
| Vo | Viburnum opulus | Var. 20 | |

COMMITTENTE:

ATA SORVEGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

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

LINEA A.V. /A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

A.C. - STAZIONE DI MONTICHIARI PK 93+704
ARCHITETTONICI DI STAZIONE
PLANIMETRIA GENERALE STAZIONE E PARCHEGGIO

Verificato: Data: Approvato: Data:

| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | PRO.DOC. | OPERAZIONE | PROGR. | REV. | SCALA |
|----------|-------|------|------|----------|------------|--------|------|-------|
| IN05 | 00 | D | E2 | P8 | FV0100 | 004 | 0 | 1:500 |

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorezzato/Date |
|------|----------|--------------------|---------|----------|------------|----------|-----------|----------|--|
| 0 | 31/03/14 | EMMISSIONE PER CDS | M.T. | 31/03/14 | AS | 31/03/14 | AZZARH | 31/03/14 | Cepav due Project Director (Ing. F. Loggionardi) |
| 1 | | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | |

Salpem S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc: 22180_03.dwg

Scala di plan: 1:1