

COMMITTENTE:



46

PROGETTAZIONE:



CONTRATTO ISTITUZIONALE DI SVILUPPO PER LA REALIZZAZIONE DELLA DIRETTRICE FERROVIARIA NAPOLI-BARI-LECCE-TARANTO

U.O. ENERGIA E IMPIANTI DI TRAZIONE ELETTRICA

PROGETTO DEFINITIVO

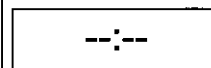
LINEA POTENZA-FOGGIA - AMMODERNAMENTO

SOTTOPROGETTO 2 - ELETTRIFICAZIONE, RETTIFICHE DI TRACCIATO, SOPPRESSIONE P.L. E CONSOLIDAMENTO SEDE

LOTTO 1 - ELETTRIFICAZIONE

ELABORATI GENERALI
ELABORATI TIPOLOGICI

SCALA:



COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IA0X 01 D 18 LS SE0000 001 A

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|---------------------|---|---------|---------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|------------------|
| A | EMISSIONE ESECUTIVA | P.A. Di Franco <i>P.A. Di Franco</i> | 01/2015 | P. Ruggeri <i>P. Ruggeri</i> | 02/2015 | G. Lestingi <i>G. Lestingi</i> | 02/2015 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |



LINEA POTENZA – FOGGIA – AMMODERNAMENTO
SOTTOPROGETTO 2 - LOTTO 1 – ELETTRIFICAZIONE
SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE E CABINE TE

Elenco elaborati tipologici

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|------------|------|--------|
| IA0X | 01 | D 18 LS | SE0000 001 | A | 2 di 4 |

INDICE

| | | |
|----------|-----------------------|----------|
| 1 | PREMESSA..... | 3 |
| 2 | ALLEGATI | 4 |



LINEA POTENZA – FOGGIA – AMMODERNAMENTO
SOTTOPROGETTO 2 - LOTTO 1 – ELETTRIFICAZIONE
SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE E CABINE TE

Elenco elaborati tipologici

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|------------|------|--------|
| IA0X | 01 | D 18 LS | SE0000 001 | A | 3 di 4 |

1 PREMESSA

Oggetto e scopo del presente documento è di indicare la raccolta dei documenti tipologici di Italferr S.p.A. da utilizzarsi come riferimento per la redazione del progetto esecutivo e per la costruzione delle sottostazioni elettriche previste nell'ambito del presente intervento di ammodernamento.

Tale documentazione, il cui elenco è riportato al paragrafo 2, non sostituisce di fatto i documenti che l'appaltatore dovrà produrre in fase di progetto esecutivo.

Resta un onere dell'appaltatore la redazione di documenti specifici di dettaglio (ad esempio relazioni di calcolo e verifica di tutti gli elementi strutturali che caratterizzano il progetto) e pertanto rimane sua la responsabilità progettuale.

Inoltre, vista la generalità della documentazione allegata, in caso di difformità tra gli elaborati specialistici di progetto ed i documenti nel seguito elencati, i primi sono da considerarsi prevalenti per quanto riguarda le soluzioni tecnico impiantistiche da adottare.

Per quanto riguarda la normativa di riferimento eventualmente indicata su tali elaborati tipologici, rimane inteso che le norme da applicare sono quelle attualmente in vigore e comunque aggiornate all'ultima revisione.

Elenco elaborati tipologici

| PROGETTO | LOTTO | CODIFICA | DOCUMENTO | REV. | FOGLIO |
|----------|-------|----------|------------|------|--------|
| IA0X | 01 | D 18 LS | SE0000 001 | A | 4 di 4 |

2 ALLEGATI

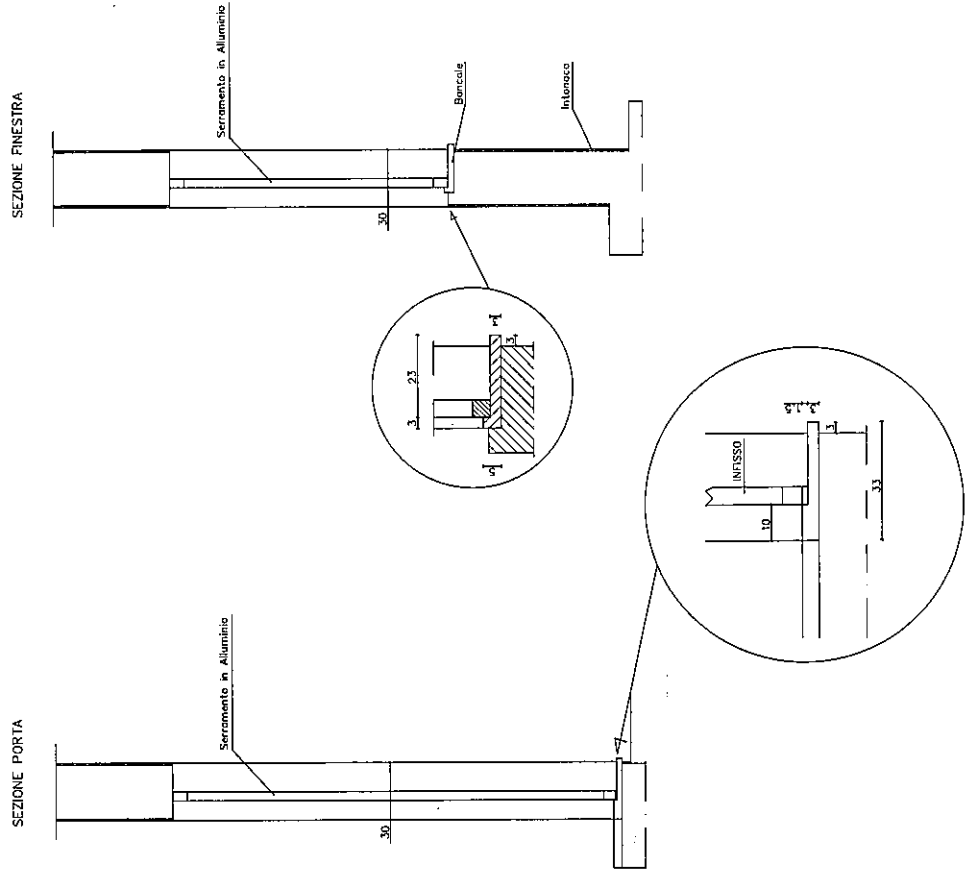
Costituiscono parte integrante del progetto i documenti di seguito elencati:

- Allegato 1: XXXX 00 E IF SC TESECB 083 Fabbricato di SSE
Marmi per infissi
- Allegato 2: XXXX 00 E IF BK TESEOM 001 Fabbricato di SSE
Protezione celle raddrizzatori (per quanto applicabile)¹
- Allegato 3: XXXX 00 E IF SK TESECF 083 Fondazione per armadio trasformatore di isolamento
- Allegato 4: XXXX 00 E IF TK TESECQ 081 Armadio Trasformatore d'isolamento²
- Allegato 5: XXXX 00 E IF SZ TESECC 081 Piazzale SSE
Tipico recinzione
- Allegato 6: XXXX 00 E IF BB TESECM 081 Piazzale SSE
Tipico Cancelli

¹ L'elaborato è indicativo della sola tipologia di carpenteria da adottare, per quanto riguarda le caratteristiche dimensionali, in fase di progetto esecutivo bisognerà adattare l'elaborato alle dimensioni del nuovo fabbricato.

² Le dimensioni del box, indicate nell'elaborato, dovranno essere verificate in sede di progetto esecutivo. In particolare, alla luce della nuova potenza adottata, dovrà essere verificata l'idoneità termica del box.

PARTICOLARI PORTE E FINESTRE
(soglie - bancali - controbancali)



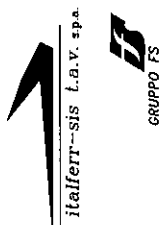
| | | | |
|-----------------------|------|------------------------------------|-----------|
| COMMITTENTE: | | FERROVIE DELLO STATO S.p.A. | |
| PROGETTO | | X X X X | |
| LOTTO | ENTE | DIC. | REV. |
| 00 | EIF | SC | 9 |
| DESCRIZIONE | | DATA | DATA |
| A 1° EMISSIONE | | 27/11/96 | 01/10/01 |
| B VERSIONE PER CO-ROM | | 31/08/97 | 01/10/01 |
| REVISIONI | | REVISIONI | REVISIONI |
| A | | 06/12/96 | 13/12/96 |
| B | | 27/08/97 | 27/08/97 |
| SCALA: | | 1:20 | |
| XEROB35LDWG | | XEROB35LDWG | |



ITALFERR - SIS.T.A.V. S.p.A.
U.O. Ingegneria
Progettazione Impianti Elettrici T.E. - S.S.E.

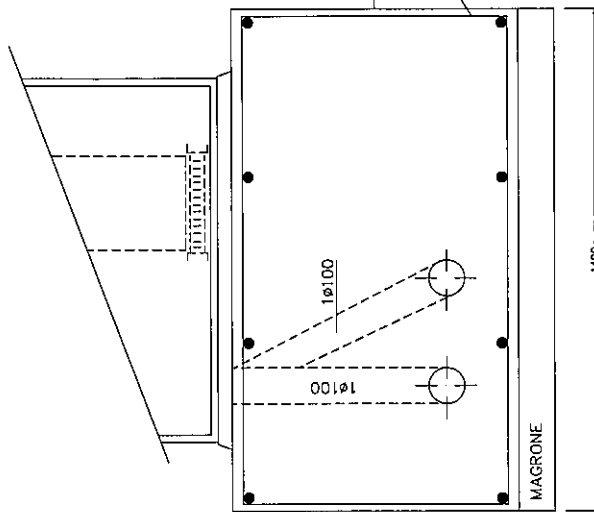
PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE:

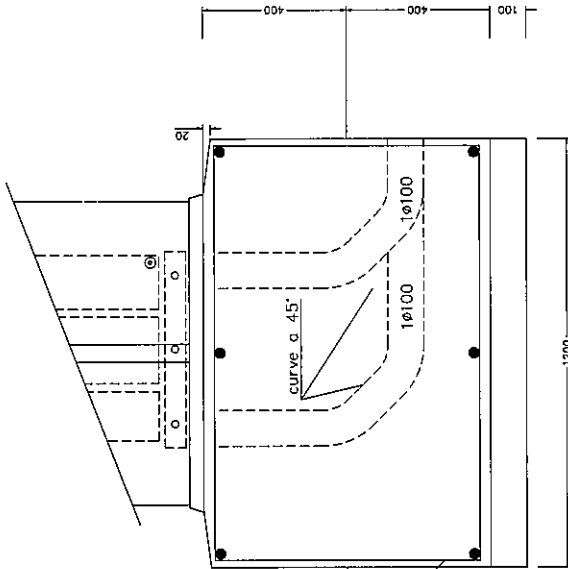


**S.S.E. STANDARD
OPERE EDILI**
**FABBRICATO S.S.E.
MARMÌ PER INFISSI**

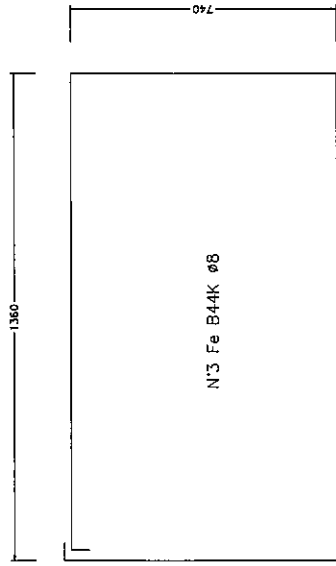
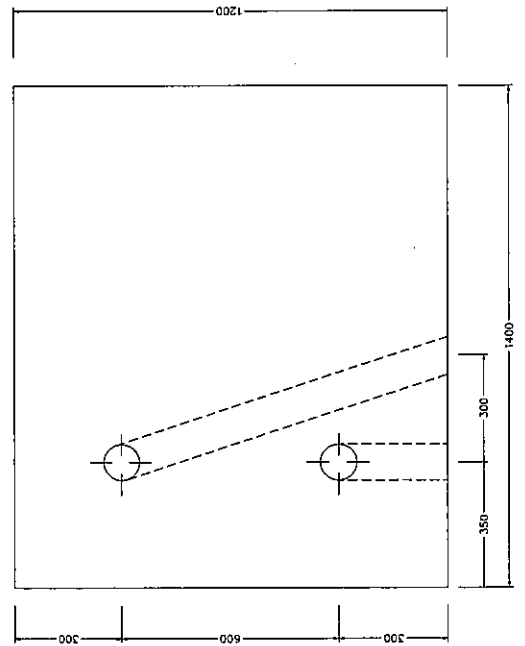
FRONTE



FIANCO



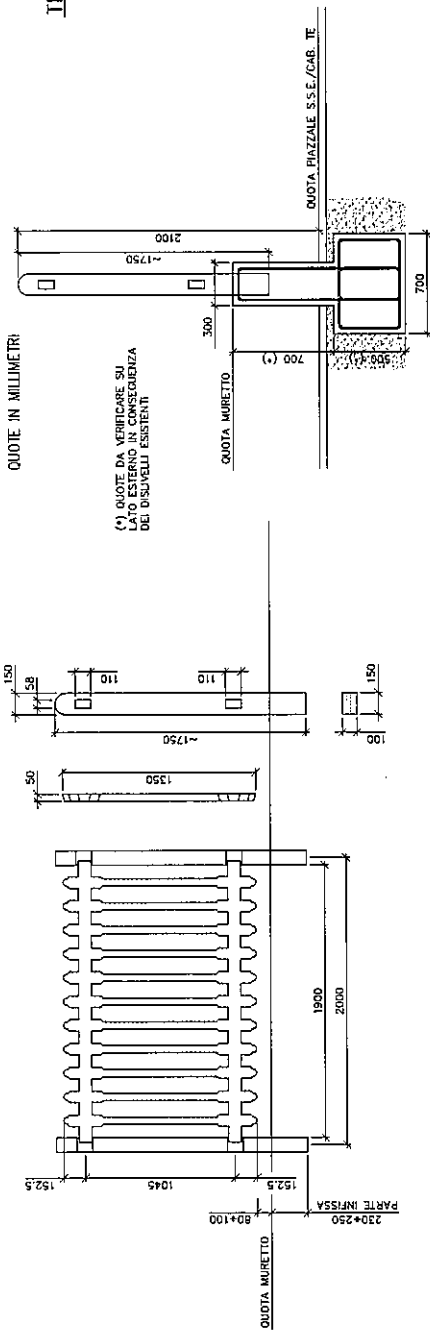
PIANTA



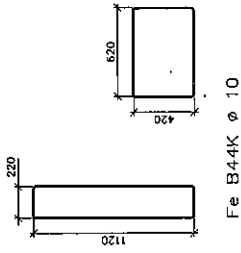
| | | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------------|--|
| COMMITTENTE: FERROVIE DELLO STATO S.p.A. | | | | | | | | | | | |
| ITALFERR -- SIS.T.A.V. S.p.A. U.O. Ingegneria Progettazione Impianti Elettrici T.E. - S.S.E. | | | | | | | | | | | |
| PROGETTO ESECUTIVO | | | | | | | | | | | |
| PROGETTAZIONE: italferr-sis t.a.v. s.p.a. | | | | | | | | | | | |
| S.S.E. STANDARD OPERE EDILI FONDAZIONE ARMADIO TRASFORMATORE D'ISOLAMENTO | | | | | | | | | | | |
| PROGETTO XXXX | LOTO 00 | ENTE ETIF | DOC. SK | VERIFICATO TESE | DATA 08/08/97 | APPROVATO 0101 | DATA 13/12/96 | FOGLIO 0101 | DATA 27/06/97 | SCALA 1:10 | |
| DESCRIZIONE | | DATA | | VERIFICATO | | APPROVATO | | DATA | | APPROVATO | |
| A 1° EMISSIONE | | 28/11/96 | | VERBA | | 06/12/96 | | MONTH | | MONTH | |
| B VERSIONE PER CD-ROM | | 23/06/97 | | VERBA | | 27/06/97 | | MONTH | | MONTH | |
| | | | | | | | | | | APPROVATO DATA XXXXX | |
| FILE: XF063E.DWG | | | | | | | | | | | |

NOTA : - DIMENSIONI DA VERIFICARE CON LA FORNITURA DEL TRASFORMATORE D'ISOLAMENTO

TIPO A

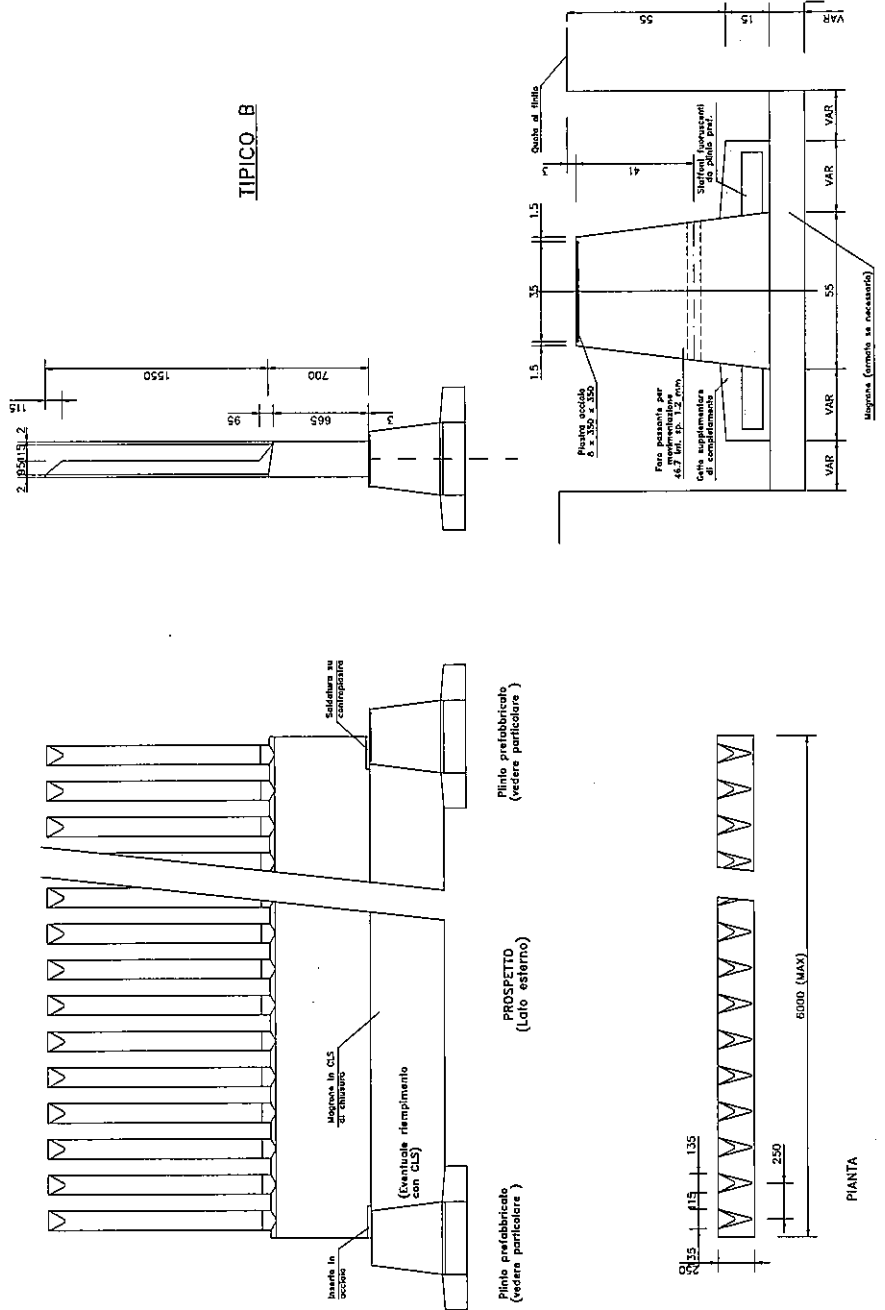


TIPOLOGIA FERRI



QUOTE IN MILLIMETRI

TIPO B

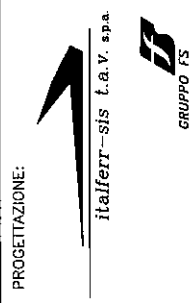


PARTICOLARE PLINTO PREFABBRICATO

COMMITTENTE: **FERROVIE DELLO STATO S.p.A.**

ITALFERR - SIS.T.A.V. S.p.A.
U.O. Ingegneria
Progettazione Impianti Elettrici T.E. - S.S.E.

PROGETTO ESECUTIVO



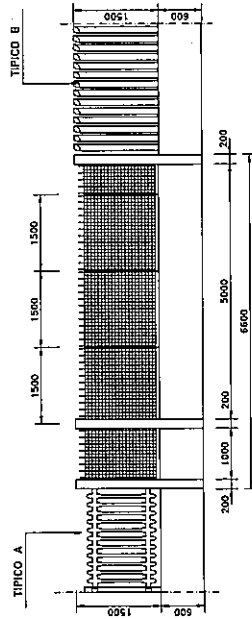
S.S.E. STANDARD
OPERE EDILI

TIPO RECINZIONE
PER S.S.E. O CABINE T.E.

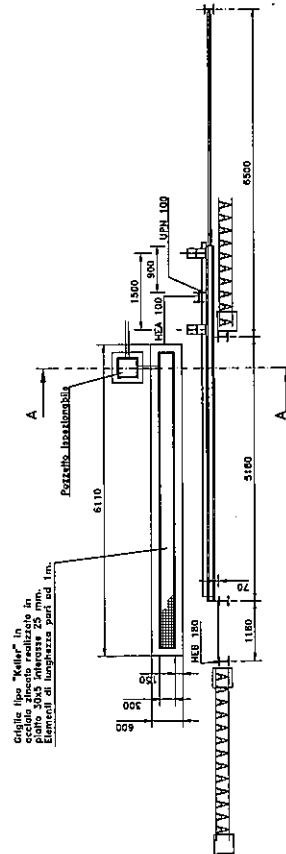
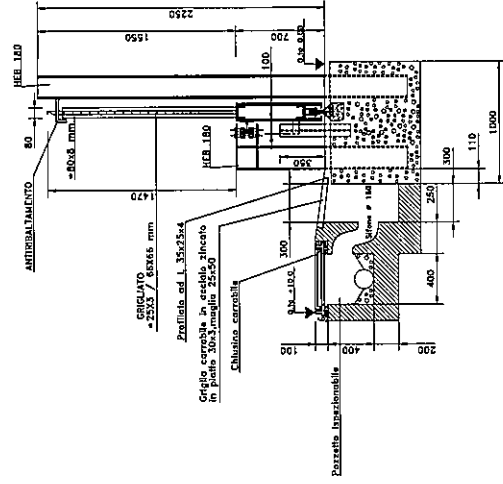
| PROGETTO | LOTTO | ENIE | DOC. | REV. | FOGLIO | SCALA | |
|----------|---------------------|----------|----------|------------|----------|-----------|------|
| X1X1 | 00 | EIF | SZ | B | 0101 | 1:25 | |
| REV. | DESCRIZIONE | PRELITO | DATA | VERIFICATO | DATA | APPROVATO | DATA |
| A | 1° EMISSIONE | 29/11/94 | 29/11/94 | 06/12/96 | 14/12/96 | | |
| B | VERSIONE PER CD-ROM | 23/06/97 | 23/06/97 | 27/06/97 | 27/06/97 | | |

XXC081B.DWG



NOTA
Per tipico recinzione vedere disegno:
XXXX 00 EIF SE CC 081 A



SEZIONE A -- A
Scala 1:20



- Quote di livello (∇ 7.500) in millimetri
- Misure fabbricato in centimetri

|  FERROVIE DELLO STATO S.p.A. | ITALFERR - SIST.A.V. S.p.A. U.O. Ingegneria Progettazione Impianti Elettrici T.E. - SSE. | PROGETTO ESECUTIVO |  Italfer-Sis S.p.A. GRUPPO FS | PROGETTAZIONE: | S.S.E. STANDARD OPERE EDILI TIPICO CANCELLI PER SSE E CABINA TE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------------------------|---|-----------------------|--|--------------|------------|--------------|-------|-----|----------|--|--|--|------|----------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-----|-----|-----|-----|-----|--------------|--|--|--|--|--|-----------|--|--|--|--|--|--|--|
| <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="font-size: small;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <th>REVISIONE</th> <th>DATA</th> <th>CAUSA</th> <th>PROGETTORE</th> <th>VERIFICATORE</th> <th>SCALE</th> </tr> <tr> <td>001</td> <td>01/01/00</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1:50</td> </tr> </table> </div> <div style="font-size: small;"> <table border="1" style="border-collapse: collapse;"> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>VERBA</td> <td>VERBA</td> <td>VERBA</td> <td>VERBA</td> <td>VERBA</td> </tr> <tr> <td>DISSEGNO</td> <td>EFB</td> <td>EFB</td> <td>EFB</td> <td>EFB</td> <td>EFB</td> </tr> <tr> <td>ELABORAZIONE</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>REVISIONE</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> </div> </div> | | | | REVISIONE | DATA | CAUSA | PROGETTORE | VERIFICATORE | SCALE | 001 | 01/01/00 | | | | 1:50 | PROGETTO | VERBA | VERBA | VERBA | VERBA | VERBA | DISSEGNO | EFB | EFB | EFB | EFB | EFB | ELABORAZIONE | | | | | | REVISIONE | | | | | | | |
| REVISIONE | DATA | | | CAUSA | PROGETTORE | VERIFICATORE | SCALE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 001 | 01/01/00 | | | | 1:50 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROGETTO | VERBA | VERBA | VERBA | VERBA | VERBA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DISSEGNO | EFB | EFB | EFB | EFB | EFB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELABORAZIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| REVISIONE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPITENTE: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |