



**Nota:**  
 si prevede una ridefinizione della recinzione esistente per consentire l'accesso al fabbricato dall'esterno

- LEGENDA:**
- Pozzetto in c/c con cassetta stradale Ø60x80cm
  - Pozzetto in c/c 1.00x1.00m con chiusela in ghisa con anello

**Nota:**  
 Le opere in grassetto sono in P.S.D. con precedenza p=2,5% se non diversamente indicato

COMITENTE:  
**SRF**  
 GRUPPO FERRARIE ITALIANE  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STIMO

PROGETTISTA:  
**PALESPAR**  
 GRUPPO INGENNERIA ITALICA S.p.A.

**DIREZIONE TECNICA - CENTRO DI PRODUZIONE MILANO**  
**PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO INTEGRATO**  
**POTENZIAMENTO DELLA LINEA RHO ARONA, TRATTA RHO-GALLARATE**  
**QUADRIPLICAMENTO RHO-PARABRAGO E RACCORDO 1°**  
**FABBRICATI TECNOLOGICI - OPERE CIVILI**  
 FA02 - Nuova SSE di Legnano  
 Planimetria piazzale esterno ed opere di smaltimento

SCALA: **1:100**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPOLOG. OPERAZIONE/STADIA. PROGETT. REV.

|          |                       |         |         |            |      |           |      |                  |
|----------|-----------------------|---------|---------|------------|------|-----------|------|------------------|
| Revista: | Descrizione           | Redatto | Data    | Verificato | Data | Approvato | Data | Autore/Rev. Data |
| A        | Emersione Sostitutiva | 7       | 04/2011 | SCD        |      |           |      |                  |

|      |    |   |    |    |          |     |   |
|------|----|---|----|----|----------|-----|---|
| MDL1 | 12 | D | 26 | PA | FA02/200 | 001 | A |
|------|----|---|----|----|----------|-----|---|