



NOTA
TUTTE LE APPARECCHIATURE RAPPRESENTATE SONO DA RITENERSI DI NUOVA REALIZZAZIONE.

IMPIANTO TVCC:
CAVO ANTINCENDIO SCHERMATO FTG100HM1 0,6/1 KV, ISOLAMENTO IN VETRO-MICA E GOMMA G10, A BASSA EMISSIONE DI FUMI E GAS TOSSICI, SCHERMO CON NASTRO IN ALLUMINIO, GUAINA ESTERNA IN MESCOLA M1, CONFORME CEI EN 50266 CAT. C, CEI EN 50287, CEI EN 60332, 20-22 E CEI 20-37, RESISTENZA AL FUOCO PH 90 SECONDO NORMA CEI EN 50200: 2x1,5 mmq.

IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA:
CAVO ANTINCENDIO SCHERMATO FTG100HM1 0,6/1 KV, ISOLAMENTO IN VETRO-MICA E GOMMA G10, A BASSA EMISSIONE DI FUMI E GAS TOSSICI, SCHERMO CON NASTRO IN ALLUMINIO, GUAINA ESTERNA IN MESCOLA M1, CONFORME CEI EN 50266 CAT. C, CEI EN 50267, CEI EN 60332, 20-22 E CEI 20-37, RESISTENZA AL FUOCO PH 90 SECONDO NORMA CEI EN 50200: 2x2,5mmq.

SISTEMA DI TRASMISSIONE E TELEOPERAZIONI:
ARMATURA A NASTRO D'ACCIAIO E NON PROPAGANTE LA FIAMMA. CONFORMITÀ ALLE NORME CEI 20-35.

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
REGIONE EMILIA ROMAGNA

FER
FERROVIE EMILIA ROMAGNA

FERROVIE EMILIA ROMAGNA s.r.l.

LINEA SFM2 - BOLOGNA-PORTOMAGGIORE

PROGETTO DEFINITIVO

GENERALE
IMPIANTI SPECIALI
TVCC E DIFFUSIONE SONORA - SCHEMA A BLOCCHI

AGGIORNAMENTI

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | CONTROL. | APPROV. | VISTO |
|------|------------------|----------|---------|----------|---------|-------|
| 0 | Emissione finale | 31-10-19 | SME | MCC | SVL | VFE |
| - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |

IL PROGETTISTA **CONCESSIONARIA**

MANDATARIA: **GEODATA ENGINEERING** Responsabile del progetto e dell'esecuzione: Ing. Vincenza Fioria Il Responsabile Unico del Procedimento: Ing. Fabrizio Macconi

NET ENGINEERING **SITECO ENGINEERING COMPANY** Progettista: Ing. Simone Villa

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, n. 1042 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Genova, n. 5276A

| | | | | |
|-----------------|--------------|-------------|---------------------------|-------------|
| CARTELLA | SCALA | DATA | DIS.N. | REV. |
| 9.1 | - | 31-10-19 | FER BP D TO SPE GEN S 001 | 0 |

LEGENDA

| SIMBOLO | DESCRIZIONE |
|---------|---|
| | TELECAMERA COMPLETA DI CASSETTA DI APOGGIO |
| | ALTOPARLANTE A TROMBA PER GALLERIA COMPLETO DI CASSETTA DI DERIVAZIONE |
| | ALTOPARLANTE DA PARETE PER STAZIONE COMPLETO DI CASSETTA DI DERIVAZIONE |
| | CASSETTA DI DERIVAZIONE |
| | CONVERTITORE ANALOGICO/DIGITALE |
| | TASTO PREMERE PER PARLARE |
| | LAMPADA CONFERMA ANNUNCIO |