



LEGENDA SIMBOLI

| | |
|--|---|
| | CAVODOTTO DI BASSA TENSIONE E/O SPECIALI |
| | CAVODOTTO IMPIANTI TELECOMUNICAZIONE |
| | CAVODOTTO MEDIA TENSIONE |
| | CAVODOTTO IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE PIAZZALE |
| | CAVODOTTO RETE 1000 V |
| | CAVODOTTO DI TRATTA OGGETTO DI ALTRA SEZIONE PROGETTUALE |
| | PROZETTO IN CLS DIM. 80x80 cm COMPLETO DI CHIUSINO IN CLS CEMENTATO PER PREVENZIONE DA ATTI VANDALICI |
| | PROZETTO IN CLS DIM. 80x80 cm COMPLETO DI CHIUSINO IN CLS CEMENTATO PER PREVENZIONE DA ATTI VANDALICI |
| | PROZETTO IN CLS DIM. 80x80 cm COMPLETO DI CHIUSINO IN CLS CEMENTATO PER PREVENZIONE DA ATTI VANDALICI |
| | PROZETTO IN CLS DIM. 100x100 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSINO IN CALCESTRUZZO CEMENTATO SUPERIORNANTE PER PROTEZIONE ANTRANDALICA |
| | PERCORSO CAVI FIBRA OTTICA - BINARIO DISPARI |
| | PERCORSO CAVI FIBRA OTTICA - BINARIO PARI |

NOTE

- (1) - COLLEGAMENTO ALLA CABINA MT DI HIRPINIA TRAMITE CANALINA DI TRATTA IN CLS (VEDI ELABORATI SPECIFICI IN ALTRA SEZIONE DEL PROGETTO)
- (2) - COLLEGAMENTO A CAVODOTTO SOTTO MARCIAPEDE
- (3) - COLLEGAMENTO TRAMITE PASSERELLE FRONTALI AL BICOCCO DELLA GALLERIA - (4) - (ATTRAVERSO A RASO IN TUBAZIONI INTERRIE)
- (5) - INDICAZIONE NUMERO MUFFOLE IN POZZETTO (M/N°2 MUFFOLE IN POZZETTO - M/N°4 MUFFOLE IN POZZETTO)
- I CAVI SPECIALI SARANNO TRINCERAMENTE POSATI IN CAVODOTTI DEDICATI, NEL CASO DI PERCORSO IN COMUNE CON CAVI DI PROTEZIONE SARANNO GARANTITO UN GRADO DI ISOLAMENTO EQUIVALENTE ALLA TENSIONE NOMINALE DELL'IMPIANTO CON TENSIONE PIU' ELEVATA
- PER CAVODOTTI CANALINE DELLA TRATTA SI FACCA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI SPECIFICI DEL PROGETTO
- I CAVODOTTI INTERIENATI SARANNO DEL TIPO PRESANTE
- LE CANALIZZAZIONI E I TUBAZIONI METALLICI SARANNO POSATE PER MEZZO DI APPROPRIE STAFFE E IL CUFFRUSCOLO GARANTIRANNO L'ISOLAMENTO ELETTRICO DALLA STRUTTURA
- IL PRESENTE ELABORATO E' VALIDO PER GLI ASPETTI MANUTENTIVI PER GLI ASPETTI DI CARATTERE CIVILI SI FACCA RIFERIMENTO AGLI ELABORATI DI ALTRA SEZIONE DEL PROGETTO.

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTAZIONE:

CONSORZIO:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

SOCI:

MANDANTI:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
TELECOMUNICAZIONI
GALLERIA GROTTAMINARDA
Layout posa cavi - lato Napoli

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 10/06/2020 | DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareo | PROGETTISTA: Ing. F. Rigori |
|---|--|------------------------------------|

| | | | | | | | | |
|----------|-------|------|------|-----------|------------------|--------|------|--------|
| COMMESSA | LOTTO | FASE | ENTE | TIPO DOC. | OPERA/DISCIPLINA | PROGR. | REV. | SCALA: |
| IF28 | 01 | E | ZZ | PX | SV0300 | 002 | B | 1:100 |

| Rev. | Descrizione | Redatto | Data | Verificato | Data | Approvato | Data | Autorizzato Data |
|------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------------|
| A | Emissione per consegna | C. Piccaro | 11/06/2020 | V. Corasi | 11/06/2020 | S. Eandi | 11/06/2020 | Ing. S. Eandi |
| B | Emissione per stipulata | C. Piccaro | 10/06/2020 | V. Corasi | 10/06/2020 | S. Eandi | 10/06/2020 | |