



**LEGENDA SIMBOLI CAVIDOTTI E POZZETTI**

	CONDUTTURE ASCENDENTE / DISCENDENTE
	CANALE PORTACAVI BT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, STAFFATO A PARETE O A SOFFITTO
	CANALE PORTACAVI BT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, STAFFATO A PARETE O A SOFFITTO
	CANALE PORTACAVI BT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, ENTRO CUNCIOLLO SOTTO MARCIAPEDE
	CANALE PORTACAVI BT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, ENTRO CUNCIOLLO SOTTO MARCIAPEDE
	CANALE PORTACAVI BT IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO, ENTRO CUNCIOLLO SOTTO MARCIAPEDE
	CAVIDOTTO DI BASSA TENSIONE E/O SPECIALI
	CAVIDOTTO DI MEDIA TENSIONE
	CAVIDOTTO DI ALTRA TENSIONE PROGETTUALE
	POZZETTO IN CLS 80x80 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO ZINCATO DA REMPIMENTO PORTA PAVIMENTAZIONE
	POZZETTO IN CLS 80x80 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO ZINCATO DA REMPIMENTO PORTA PAVIMENTAZIONE
	POZZETTO IN CLS DM. 80x80 cm COMPLETO DI CHIUSURO IN CLS CEMENTATO SUPERIORMENTE PER PREVENZIONE DA ATTI VANDALICI
	POZZETTO IN CLS DM. 100x100 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO IN CALCESTRUZZO CEMENTATO SUPERIORMENTE PER PROTEZIONE ANTIVANDALICA

**LEGENDA SIMBOLI**

	DISTRIBUZIONE IMPIANTO REALIZZATA CON TUBO RIGIDO IN PVC DEDICATO Ø25 mm DOVE NON DIVERSAMENTE INDICATO
	CASSETTA DI DISTRIBUZIONE IN TECNOPLUMBER STAGNA IP66, INSTALLATA A PARETE/SOFFITTO - DIM. 100x140x70 mm
	CASSETTA DI DISTRIBUZIONE IN LEGA DI ALLUMINIO, STAGNA IP66, INSTALLATA SU PALO - DIM. 100x140x50 mm
	ARMADIO RACK IMPIANTI DIFFUSIONE SONORA
	TROMBA DA ESTERNO (Pulsata 10 W) INSTALLATA SU PALINA ILLUMINAZIONE
	DIFFUSORE SONORO RETTANGOLARE DA SOFFITTO IN VISTA (Pulsata 20 W)
	PROIETTORE SONORO BIDIREZIONALE (Pulsata 10-10 W)
	DIFFUSORE SONORO TONDO DA SOFFITTO AD INCASSO (Pulsata 6 e 15 W)
	SONDA MICROFONICA INSTALLATA SOTTO PENSILINA

IL COLLEGAMENTO TRA LA DISTRIBUZIONE IN TUBO E QUELLA IN CANALINA SARÀ REALIZZATO CON L'USO DI IDONEI RACCORDI.  
I COLLEGAMENTI TERMINALI RAPPRESENTATI NEL PRESENTE ELABORATO HANNO SOLO CARATTERE SCHEMATICO E DOVRANNO ESSERE PERTANTO VERIFICATI/CONFERMATI IN FASE REALIZZATIVA.

**LEGENDA INDICATORI**

**INDICATORE CAVI ELETTRICI**

<b>LEGENDA IMPIANTO</b>	<b>TIPO CAVO</b>
ED FORNITURA TENDINELETTICHE BIANCHE	FORMAZIONE CAVO
PL PUBBLICO	201 CAVO
TE TELECOMUNICAZIONE ENTE PUBBLICO	202 CAVO
AT ALTA TENSIONE	203 CAVO
MT MEDIA TENSIONE	204 CAVO
TE IMPIANTI DI TERZA	205 CAVO
PL PROTEZIONE SCHEMATICHE ATOSFERICHE	206 CAVO
FM FORNITURA	207 CAVO
CA CONTRALTA ASSOLUTA	208 CAVO
IL ILLUMINAZIONE	209 CAVO
SE SERVIZI AUSILIARI OPERATIVE	210 CAVO
SE SERVIZI AUSILIARI DI SICUREZZA	211 CAVO
VE VENTILAZIONE	212 CAVO
SP SPECIALI	213 CAVO
SC SPECIALI DI COMUNICAZIONE - GENERICO	214 CAVO
CZ CAVI ADIUTTI STRUTTURATI	215 CAVO
DR DRAMMATICA	216 CAVO
SD DIFFUSIONE SONORA	217 CAVO
RS RASSEGNA	218 CAVO
RA RADIO	219 CAVO
MP MICROFONICHE AL PUBBLICO	220 CAVO
SV SUPERVISIONE	221 CAVO
SE SPECIALI DI SICUREZZA - GENERICO	222 CAVO
AV AUTOREGOLAZIONE	223 CAVO
AC CONTROLLO ACCESSI	224 CAVO
RI RIVELAZIONE INCENDI	225 CAVO
TC TELECOMUNICAZIONI	226 CAVO
AL ANTICENDIO	227 CAVO
SD SOD	228 CAVO

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

1	RESISTENTE AL FUOCO A NORMA CEI EN 50423
2	CAVINO
3	RESISTENTE AL FUOCO A NORMA CEI EN 50423
4	CAVINO
5	CAVINO
6	CAVINO
7	CAVINO
8	CAVINO
9	CAVINO
10	CAVINO
11	CAVINO
12	CAVINO
13	CAVINO
14	CAVINO
15	CAVINO
16	CAVINO
17	CAVINO
18	CAVINO
19	CAVINO
20	CAVINO
21	CAVINO
22	CAVINO
23	CAVINO
24	CAVINO
25	CAVINO
26	CAVINO
27	CAVINO
28	CAVINO
29	CAVINO
30	CAVINO
31	CAVINO
32	CAVINO

**NOTE**

- I SEGUENTI MATERIALI SARANNO DI FORNITURA DIRETTA DA PARTE DI RFI. L'IMPRESA DOVRÀ PROVVEDERE ALLA SOLA RELATIVA POSA IN OPERA.
- DIFFUSIONE SONORA
  - Fornitura cavi di alimentazione e di segnale per apparati audio.
- IMPIANTO SD
  - Fornitura display.
- RELE/DATI
  - Fornitura cavi di alimentazione.
  - Fornitura cavo 32 fibre ottiche monomodali.

**COMMITENTE:** RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**DIREZIONE LAVORI:** IRPI - INFRASTRUTTURE

**APPALTATORE:** HIRPINIA AV

**CONSORZIO:** salini impreglio

**MANDATARIA:** ROCKSOUL S.p.A.

**MANDANTI:** NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

**SOCCO:** ASTALDI

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA**  
**TELECOMUNICAZIONI**  
**STAZIONE HIRPINIA**

Layout impianti diffusione sonora - Piano terra - Tav. 1

<b>APPALTATORE</b> Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Merello 10/06/2020	<b>DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE</b> Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareo	<b>PROGETTISTA</b> NETENGINEERING Ing. F. Rigoni
--	---	--

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

IF2801EZZDXSDS010004B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorezzato Data
A	Emissione per consegna	C. Piccardi	11/03/2020	V. Conza	11/03/2020	S. Eandi	11/03/2020	Ing. S. Eandi
B	Emissione per stavolta	C. Piccardi	10/06/2020	V. Conza	10/06/2020	S. Eandi	10/06/2020	10/06/2020

File: IF2801EZZDXSDS010004B.dwg n. Elab. : -