



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, 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 TRATTA OGGETTO DI ALTRA MERIONE PROGETTUALE
	POZZETTO IN CLS 8/8000 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO ZINCATO DA REMPIMENTO PORTA PAVIMENTAZIONE
	POZZETTO IN CLS 8/8000 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO ZINCATO DA REMPIMENTO PORTA PAVIMENTAZIONE
	POZZETTO IN CLS 8/8000 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO SUPERIORE PER PREVENZIONE DA ATTI VANDALICI
	POZZETTO IN CLS 8/8000 cm COMPLETO DI SETTO SEPARATORE E CHIUSURO IN CALCESTRUZZO CEMENTATO SUPERIORE PER PROTEZIONE ANTIVANDALICA

LEGENDA SIMBOLI

	DISTRIBUZIONE IMPIANTO REALIZZATA CON TUBO RIGIDO IN PVC DEDICATO Ø25 mm (ALIMENTAZIONE)
	DISTRIBUZIONE IMPIANTO REALIZZATA CON TUBO RIGIDO IN PVC DEDICATO Ø25 mm (SEGNALE)
	QUADRO ELETTRICO IMPIANTI IAP
	ARMADIO RACK IMPIANTI IAP
	INDICATORE DI BINARIO A DOPPIA FACCEA CON MODULI A LED PASSO 5mm STRUTTURA IN PROFILATO DI ALLUMINIO CON PROTEZIONE FRONTALE TRASPARENTE CLASSE DI PROTEZIONE IP55
	INDICATORE DI SOTTOPASSO TIT APERTOSTO. STRUTTURA IN PROFILATO DI ALLUMINIO CON PROTEZIONE FRONTALE TRASPARENTE CLASSE DI PROTEZIONE IP55
	MONITOR IAP-TFT 32" A COLORI COMPLETI DI BASE DI ANCORAGGIO, STAFFA PORTA MONITOR E CONTENITORE ANTIVANDALO
	MONITOR IAP-TFT 42" A COLORI COMPLETI DI BASE DI ANCORAGGIO, STAFFA PORTA MONITOR E CONTENITORE ANTIVANDALO
	MONITOR IAP-LED 32" A COLORI COMPLETI DI BASE DI ANCORAGGIO, STAFFA PORTA MONITOR E CONTENITORE ANTIVANDALO

LEGENDA INDICATORI

LEGENDA IMPIANTO	TIPO CAVO
EP FORNITURA TENDINA ELETTRICA GENTE PUBBLICO	EP FORNITURA TENDINA ELETTRICA GENTE PUBBLICO
TL TELECOMUNICAZIONE ENTE PUBBLICO	TL TELECOMUNICAZIONE ENTE PUBBLICO
AL ALTA TENSIONE	AL ALTA TENSIONE
MT MEDIA TENSIONE	MT MEDIA TENSIONE
BT BASSA TENSIONE	BT BASSA TENSIONE
IT IMPIANTI DI TERZA	IT IMPIANTI DI TERZA
PL PROTEZIONE SCHEMIERIE ATROSFERICHE	PL PROTEZIONE SCHEMIERIE ATROSFERICHE
FM FORNITURA	FM FORNITURA
CA CANTIERI ABBONATA	CA CANTIERI ABBONATA
IL ILLUMINAZIONE	IL ILLUMINAZIONE
SE SERVIZI ALL'USO DI SICUREZZA	SE SERVIZI ALL'USO DI SICUREZZA
SE SEMPLIFICAZIONE	SE SEMPLIFICAZIONE
SC SPECIALI DI COMANDAZIONE - GENERICO	SC SPECIALI DI COMANDAZIONE - GENERICO
CS CANTIERI STRUTTURATI	CS CANTIERI STRUTTURATI
CH CHIAMATA	CH CHIAMATA
OS OFFERTORI SONDRIA	OS OFFERTORI SONDRIA
SE SEMPLIFICAZIONE	SE SEMPLIFICAZIONE
RA RADIO	RA RADIO
IAP INFRASTRUTTURE AL PUBBLICO	IAP INFRASTRUTTURE AL PUBBLICO
AP APPLICAZIONE AL PUBBLICO	AP APPLICAZIONE AL PUBBLICO
SE SEMPLIFICAZIONE	SE SEMPLIFICAZIONE
AC CONTROLLO ACCESSI	AC CONTROLLO ACCESSI
RI RIVELAZIONE INCENDI	RI RIVELAZIONE INCENDI
TC TENDINA	TC TENDINA
AT ANTINCENDIO	AT ANTINCENDIO
SO SOG	SO SOG

NOTE

- I SEGUENTI MATERIALI SARANNO DI FORNITURA DIRETTA DA PARTE DI RFI. L'IMPRESA COVRN PROVVEDERE ALLA SOLA RELATIVA POSA IN OPERA:
- IMPIANTO IAP:
 - Fornitura cavi di alimentazione e di segnale per apparati audio.
 - Fornitura display.
 - Fornitura cavi di alimentazione.
 - RETE DATI.
 - Fornitura cavo 32 fibre ottiche monomodali.

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impreglio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOUL** MANDANTI: **NETENGINEERING** **Alpina s.p.a.**

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 TELECOMUNICAZIONI
 STAZIONE HIRPINIA
 Layout impianti IAP - Piano terra - Tav.1

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	DX	IP0100	003	B	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione per consegna	C. Piccaro	21/02/2020	V. Conza	21/02/2020	S. Eandi	21/02/2020	Ing. S. Eandi	
B	Emissione per stavolta	C. Piccaro	10/06/2020	V. Conza	10/06/2020	S. Eandi	10/06/2020		