

**LEGENDA DISTRIBUZIONE APPARECCHIATURE E CANALIZZAZIONI**

	DISTRIBUZIONE: IMPIANTO REALIZZATO CON TUBO RIGIDO IN PVC DEDICATO Ø20mm DOVE NON DIMENSIONATE INDICATO
	CANALE PORTACAVI BT-SP IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO (DIM. 200x75 mm) COMPLETO DI SETTO SEPARATORE
	CASSETTA PRINCIPALE DI DERIVAZIONE, IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPERCHIO, A VISTA, IP44, INSTALLATA A C/PARETE/SOFFITTO - DIM. 150x115x70 mm
	CASSETTA SECONDARIA DI DERIVAZIONE, IN TECNOPOLIMERO, COMPLETA DI COPERCHIO, A VISTA, IP44, INSTALLATA A PARETE/SOFFITTO - DIM. 100x100x50 mm

**LEGENDA APPARECCHIATURE IAP**

	42" MONITOR AP TFT 42" A COLORI COMPLETI DI BASE DI ANCORAGGIO, STAFFA PORTA MONITOR E CONTENITORE ANTIVANGALO
	43" INDICATORE DI SOTTOPASSO TFT 43" ESTESO, STRUTTURA IN PROFILATO DI ALLUMINIO CON PROTEZIONE FRONTALE TRASPARENTE CLASSE DI PROTEZIONE IP55
	INDICATORE DI BINARIO A DOPPIA FACCEA CON MODULI A LED PASSO 5 mm STRUTTURA IN PROFILATO DI ALLUMINIO CON PROTEZIONE FRONTALE TRASPARENTE CLASSE DI PROTEZIONE IP55

**LEGENDA COLORI**

	IMPIANTI SPECIALI GENERICI (SP)
	IMPIANTI RIVELAZIONE INCENDIO (IR)
	IMPIANTI SPECIALI DI COMUNICAZIONE (SC)
	IMPIANTI DI SUPERVISIONE (SV)
	IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI (SS)
	IMPIANTO TRASMISSIONE DATI (TD)
	IMPIANTO TVCC
	IMPIANTO DIFFUSIONE SONORA (DS)
	IMPIANTO IAP

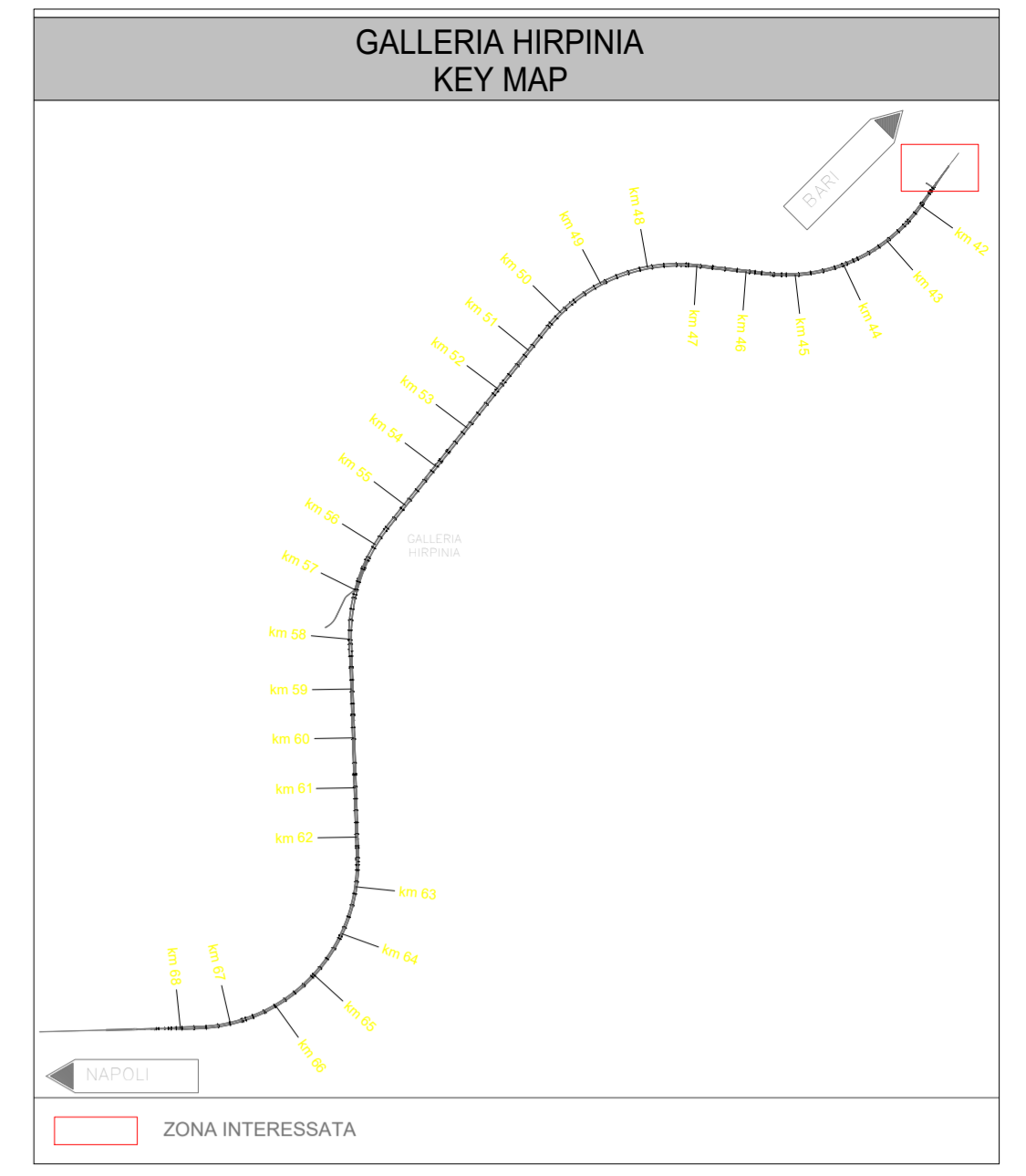
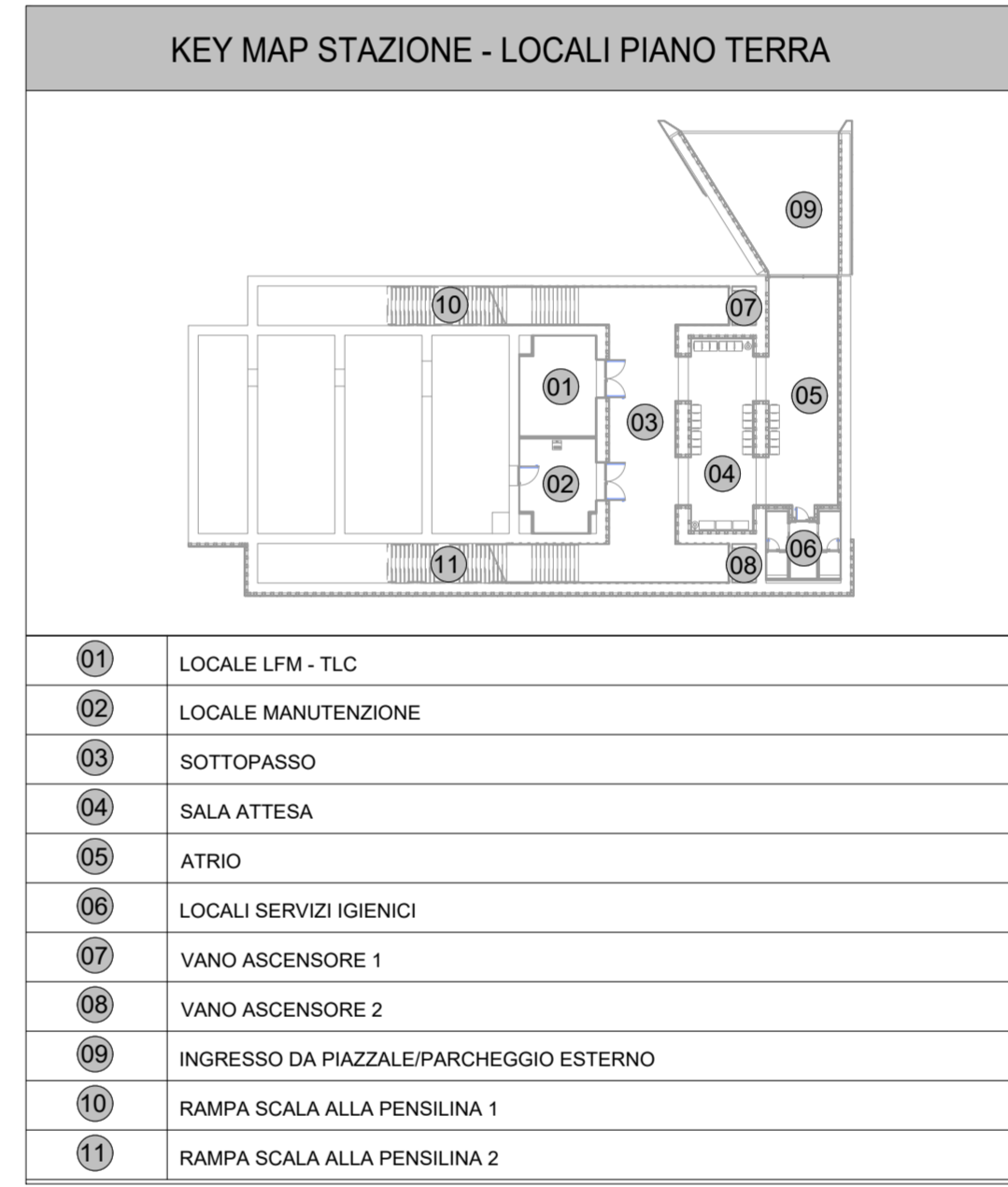
**LEGENDA INDICATORE CAVIDOTTI**

<b>LEGENDA TIPO:</b>	<b>LEGENDA POSA:</b>
CAI CANALE/PASSERELLA IN ALLUMINIO	INT. INTERRATO
CZC CANALE/PASSERELLA IN ACCIAIO ZINCATO A CALDO DOPO LAVORAZIONE	AIR AEREO
CZS CANALE/PASSERELLA IN ACCIAIO ZINCATO SINDROME	SPR. STAPPATO A PARETE O A SCOFFITTO
CR1 CANALE/PASSERELLA IN MATERIALE PLASTICO	VIS. A VISTA
TRP TUBO RIGIDO IN POLIETILENE	CUR. ENTRO CANCOLO/O SOTTO PAVIMENTO TECNICO
TRV TUBO RIGIDO IN PVC	CNS CONTROSOFFITTO

**DIMENSIONI (mm)**

LEGENDA IMPIANTO:  
 MT IMPIANTI MEDIA TENSIONE  
 BT IMPIANTI BASSA TENSIONE  
 RE IMPIANTI ALIMENTATI DA RETE  
 SP IMPIANTI SPECIALI  
 SS IMPIANTI SPECIALI DI SICUREZZA  
 FV FOTOVOLTAICO

ALTRA NOTE: NUMERO SETTI  
 P CANALE/PASSERELLA PIENOVA  
 F CANALE/PASSERELLA FORATA DA  
 R CANALE/PASSERELLA A RETE  
 C CANALE/PASSERELLA CON COPERCHIO



COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:  
 CONSORZIO: HIRPINIA - ORSARA AV

PROGETTAZIONE:  
 MANDATARIA:

**PROGETTO ESECUTIVO**  
**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA**  
**IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA**  
**TELECOMUNICAZIONI**  
 STAZIONE ORSARA

LAYOUT IMPIANTI IAP - PIANO INTERRATO

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvittorio 06/03/20	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareo	PROGETTISTA  Ing. V. Moro
--	--	---------------------------------

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

IF3A 02 E ZZ PB IP0200 001 B 1:50

Rev.	Descrizione	Restato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C.04.00 - Emissione 10log	N. Di Stefano	06/03/20	C. Piccarò	06/03/20	V. Moro	06/03/20	Ing. S. Esandi	
B	C.06.01 - A valle del cantiere	N. Di Stefano	06/03/20	C. Piccarò	06/03/20	V. Moro	06/03/20		

File: IF3A02EZZ PBIP0200001B.dwg n. Esab.