



PIANTA INNESTO CUNICOLO CARRABILE

LEGENDA IMPIANTI			
	TUBAZIONE DI SCARICO CONDENSA IN POLIETILENE - PENDENZA=1%		ESTRATTORE ASSIALE A PARETE PORTATA 100mch PREVALENZA 20 Pa
	COLLEGAMENTI ELETTRICI DI REGOLAZIONE (CAVO FTP)		ESTRATTORE ASSIALE A PARETE PORTATA 400mch PREVALENZA 50 Pa
	INGRESSO DIGITALE		TERMOSTATO AMBIENTE
	USCITA DIGITALE		PRESSOSTATO DIFFERENZIALE
	INGRESSO ANALOGICO		SERRANDA A GRAVITA' 300 x 200
	USCITA ANALOGICA		SERRANDA A GRAVITA' 200 x 100
	UNITA' PERIFERICA DI CONTROLLO		GRIGLIA ESPULSIONE ARIA 570X300
	CONDIZIONATORE AUTONOMO MONOBLOCCO AD ESPANSIONE DIRETTA TIPO UNDER PORTATA ARIA EVAPORATORE 1800 MCH POTENZA FRIGORIFERA TOTALE 7 kW POTENZA ELETTRICA ASSORBITA 2,5 kW POTENZA TERMICA TERMICA (CON RISCALDATORE ELETTRICO) 1,5 kW		GRIGLIA PRESA ARIA ESTERNA 570X320
	CONDIZIONATORE AUTONOMO MONOBLOCCO AD ESPANSIONE DIRETTA TIPO OVER PORTATA ARIA EVAPORATORE 1800 MCH POTENZA FRIGORIFERA TOTALE 5 kW POTENZA ELETTRICA ASSORBITA 2,5 kW POTENZA TERMICA TERMICA (CON RISCALDATORE ELETTRICO) 1,5 kW		GRIGLIA SCAMBIO ARIA CONDIZIONATORE N°02 Ø180
	CONDIZIONATORE MONOBLOCCO A POMPA DI CALORE POTENZIALITA' NOMINALE 3,0 kW IN RAFFREDDAMENTO E 4,0 kW IN RISCALDAMENTO		GRIGLIA DI TRANSITO 400 x 400
	ESTRATTORE ASSIALE A PARETE A PORTATA 1500mch PREVALENZA 30 Pa		GRIGLIA DI TRANSITO 500 x 500

COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: **TELESE S.c.a r.l.** Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata

PROGETTAZIONE: **Ghella**, **ITINERA**, **SALCEF**, **COGET IMPIANTI**

MANDATARIA: **SYSTRA** MANDANTI: **SWS**, **SOTECNI**

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Ing. L. LACORO

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO 2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO**

DESCRIZIONE: USCITA/ACCESSO CARRABILE pk 35+847.00

Impianto HVAC Layout impiantistico

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO Ing. M. BERSONI

SCALA: 1:100

COMMESSA: IF2R LOTTO: 22 ENTE: ZZ PA OPERA/DISCIPLINA: IT1703 Progr.: 001 Rev.: A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	G. Di Cosimo	29/06/2021	S. Giall	30/06/2021	M. Neri	30/06/2021

File: IF2R.2.2.E.ZZ.PA.IT.17.0.3.001.A.dwg n. Elab.: \_\_\_\_\_