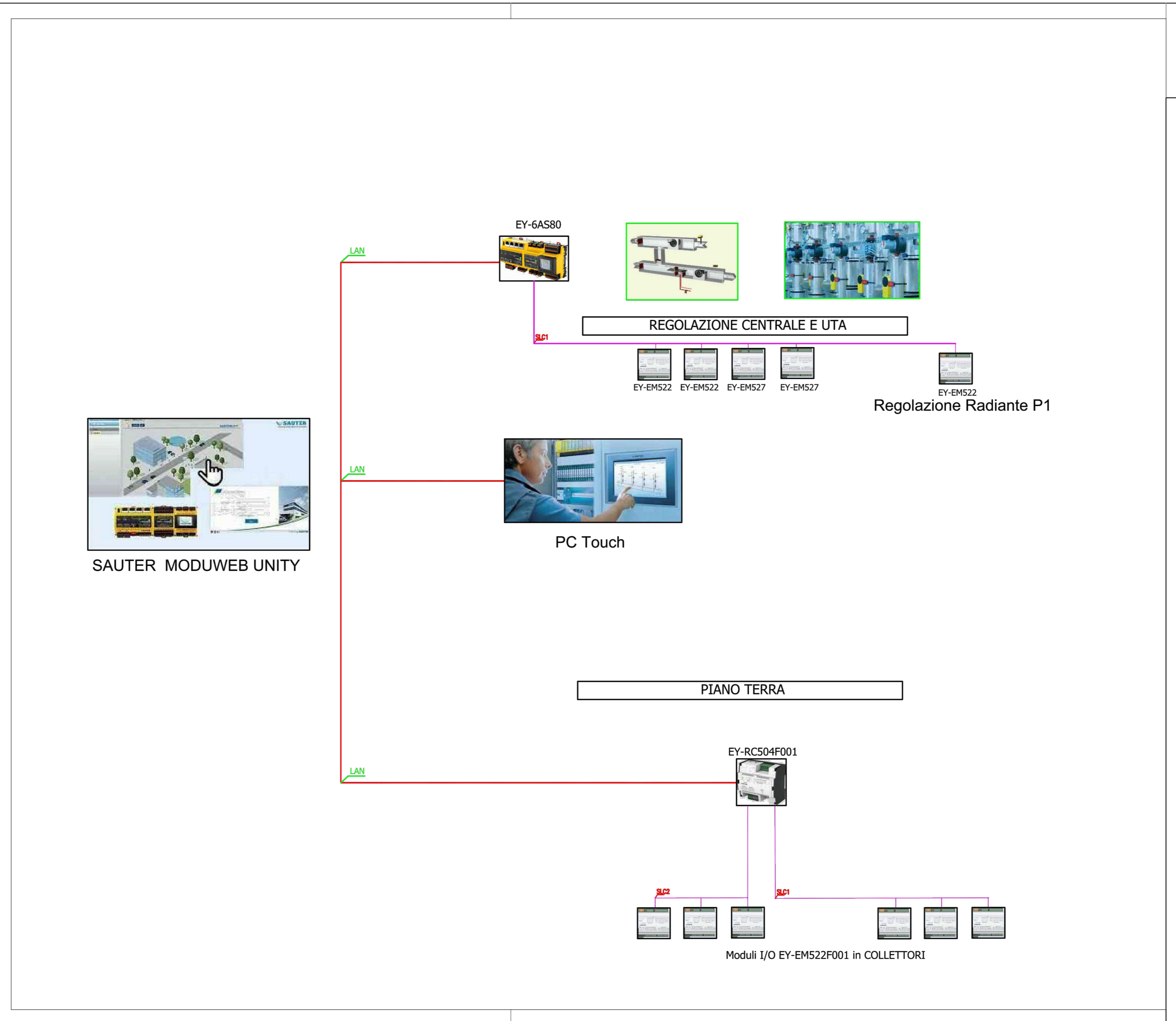


REGOLAZIONE AMBIENTE

	AO	AI	DO	DI	Interfaccia	Materiali
					Stato	Informazioni
					Blocco	Temperatura
					Allarme	
Palestra Sonda di temperatura	0..10V	0(4)..20mA	0-1			(4) P34-EGT330F902
PIANO TERRA		0..10V				NOTE
palestra comando testine				4		
Hall - scala - disimpegno Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Hall - scala - disimpegno comando testine				1		
Locale personale società Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Locale personale società comando testine				1		
Locale primo soccorso Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Locale primo soccorso comando testine				1		
Aula attività motoria Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Aula attività motoria comando testine				1		
Magazzino 1 Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Magazzino 1 comando testine				1		
Magazzino 2 Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Magazzino 2 comando testine				1		
Ingresso Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
ingresso comando testine				1		
Spogliatoio atleti-studenti 1 + WC Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Spogliatoio atleti-studenti 1 +WC comando testine				1		
Disimpegno atleti-studenti Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Disimpegno atleti-studenti comando testine				1		
Spogliatoio giudici-docenti + WC Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Spogliatoio giudici-docentii +WC comando testine				1		
Disimpegno giudici-docenti Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Disimpegno giudici-docentii comando testine				1		
Spogliatoio atleti-studenti 2 + WC Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
Spogliatoio atleti-studenti 2 +WC comando testine				1		
ingresso atleti - filtro antincendio Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
ingresso atleti - filtro antincendio comando testine				1		
moduli in collettori						(6) EY-EM522F001
PIANO 1						NOTE
Tribuna-Disimpegno-parti comuni Sonda di temperatura		2				(2) P34-EGT330F902
Tribuna-Disimpegno-parti comuni comando testine				2		
WC P1 Sonda di temperatura		1				P34-EGT330F902
WC P1 comando testine				1		
moduli in collettori						EY-EM522F001
Totali	0	0	20	0	0	Punti totali: 40

CENTRALE TERMICA

	AO	AI	DO	DI	Interfaccia	Materiali
					Stato	Informazioni
					Blocco	
					Termica	
					Allarme	
			0-1			
CENTRALE TERMICA						NOTE
Sonda esterna		1				P34-EGT301F902
PDC (comando - Blocco)			1	1		
Pompa di circolazione UTA			1	1		
Pompa di circolazione Carico ACS			1	1		
Pompa di circolazione Pannelli Radianti			1	1		
Pompa di ricircolo ACS			1	1		
Sonda di temperatura volano termico		1				P34-EGT347F902 - P34-0391011200-I
Sonda di Mandata Pannelli		1				P34-EGT346F902 - P34-0391011100-I
Sonde accumuli ACS		4				(4) P34-EGT347F902 - (4) P34-0391022200-I
PDC ACS				1	1	
Valvole di commutazione su PDC ACS				1		(2) BKTA032F300 - (6) P34-0361951032/I - (2) AKM115F122
Valvola di regolazione pannelli	1					BUN040F300 - (3) P34-0361951040/I - AVM115SF132
UTA						NOTE
Serranda AE	1					P34-ASF223SF122
Serrande espulsione e ricircolo	1					(2) ASM124SF132
serranda Bypass				1		ASM124F122
intasamento filtro AE				1		DDL105F001
intasamento filtro Ripresa				1		DDL105F001
intasamento filtro Mandata				1		DDL105F001
Valvola di regolazione batteria calda	1					BUN040F300 - (3) P34-0361951040/I - AVM115SF132
sonda combinata T/HR% Ripresa		1	1			P34-EGH111F931
sonda di mandata a canale		1				P34-EGT347F902 - P34-0300360003-I
Ventilatore di mandata	1			1	1	
Ventilatore di ripresa	1			1	1	
DP Ventilatori mandata e ripresa			2			(2) P34-DDLU225F001
TERMOSTATO ANTIGELO				1		TFL201F102
Totali	6	0	9	0	0	Punti totali: 40



Settore Edilizia Scolastica e Patrimonio

Servizio Programmazione e Progettazione

LAVORI DI REALIZZAZIONE DI UNA PALESTRA IN AMPLIAMENTO DELL'ISTITUTO PROFESSIONALE STATALE SERVIZI PER L'ENOGASTRONOMIA E L'OSPITALITA' ALBERGHIERA "TONINO GUERRA" SITO IN PIAZZALE P. ARTUSI N.7 - CERVIA (RA) - CUP J84E22000160006 - FINANZIATO CON FONDI NEXT GENERATION EU PNRR

Missione 4 - Componente 1 - Investimento. 3.3 Piano di messa in sicurezza e riqualificazione dell'edilizia scolastica

PROGETTO ESECUTIVO

Presidente: Michele de Pascale	Consigliere delegato Pubblica Istruzione - Edilizia Scolastica - Patrimonio: Maria Luisa Martinez
Dirigente responsabile del Settore: Ing. Marco Conti	Responsabile del Servizio: Arch. Giovanna Garzanti
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:	Arch. Giovanna Garzanti firmato digitalmente
PROGETTISTA COORDINATORE:	Ing. Giulia Angeli firmato digitalmente
PROGETTISTA OPERE ARCHITETTONICHE:	Ing. Giulia Angeli firmato digitalmente
COLLABORATORE ALLA PROGETTAZIONE:	Geom. Sara Vergallo firmato digitalmente
ELABORAZIONE GRAFICA:	Geom. Sara Vergallo firmato digitalmente
Professionisti esterni:	
PROGETTISTA OPERE STRUTTURALI:	Ingegneria e servizi srl
PROGETTISTA OPERE ACUSTICHE:	Ingegneria e servizi srl
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Ingegneria e servizi srl
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI:	Studio Tecnico Paris di Ferroni Matteo
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI E IDRICO-SANITARI:	P.D.M. progetti
PROGETTAZIONE ANTINCENDIO:	P.D.M. Progetti
ESPERTO CAM IN EDILIZIA:	Arch. Gino Mazzone

Rev.	Descrizione	Redatto:	Controllato:	Approvato:	Data:
0	EMISSIONE		G.A.	G.G.	
1					
2					
3					

TITOLO
ELABORATO:

SCHEMA FUNZIONALE IMPIANTO DI SUPERVISIONE E REGOLAZIONE

PROFESSIONISTA RESPONSABILE:

Per. Ind. Claudio Pinardi

FIRMATO DIGITALMENTE

Timbro e firma del Professionista

Elaborato num: IM 17	Revisione: 00	Data: 07.07.2023	Scala: -	Nome file: PE_IM_16_CT_r.00
-------------------------	------------------	---------------------	-------------	--------------------------------