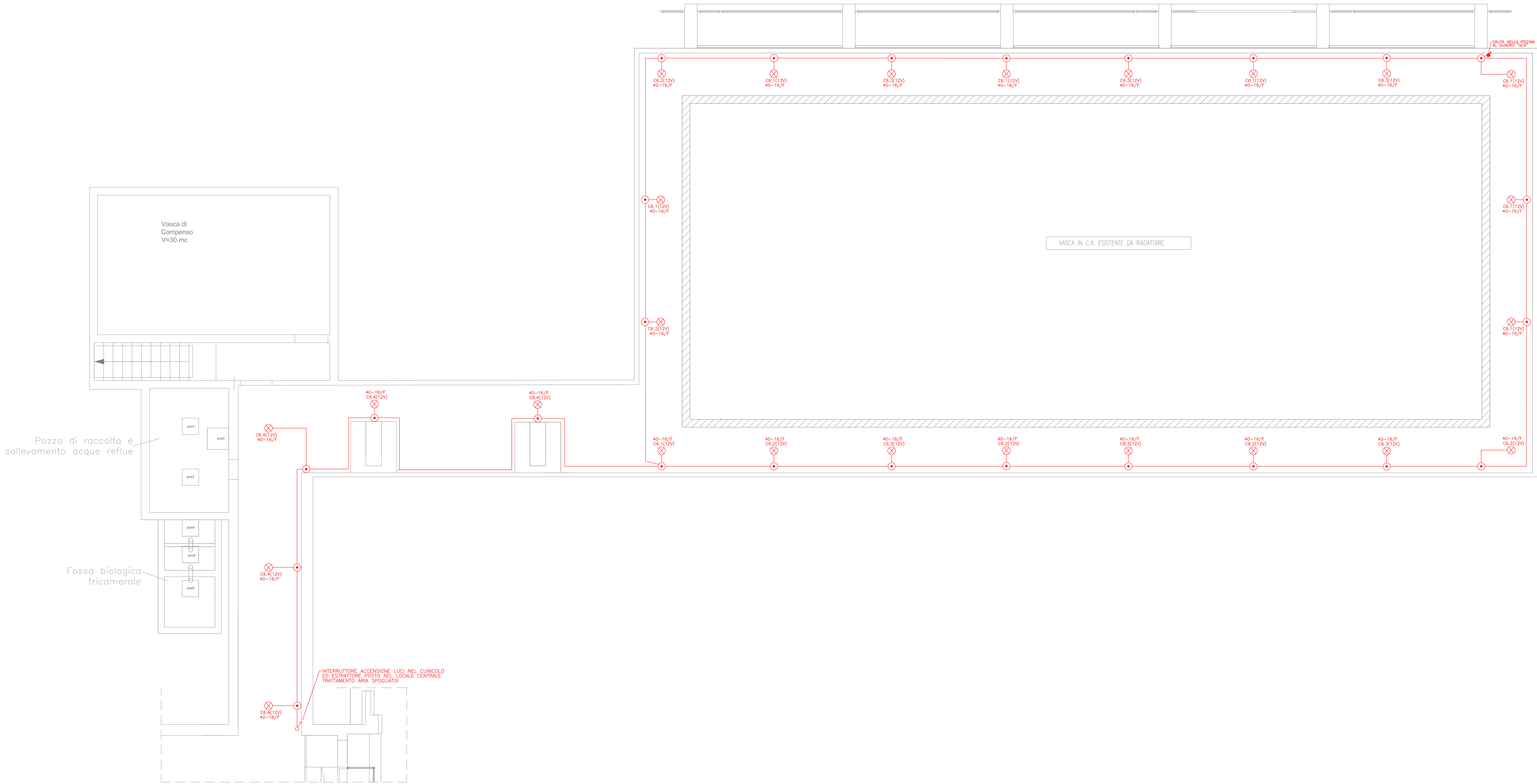


Condutture		Cassette		Corpi Illuminanti		Corpi Illuminanti	
Simboli	Codice	Simboli	Codice	Simboli	Codice	Simboli	Codice
MZ	Canale chiuso in acciaio zincato CEI 23-31	⊙	P	158	Corpo illuminante per lampada fluorescente 1x58W	⊗	2100
FP	Tubo pvc flessibile pesante CEI 23-14			258	Corpo illuminante per lampada fluorescente 2x58W	⊗	PR100
RP	Tubo pvc rigido pesante CEI 23-8			136	Corpo illuminante per lampada fluorescente 1x36W	⊗	AC100
M	Tubo in acciaio zincato CEI 23-25			236	Corpo illuminante per lampada fluorescente 2x36W	⊗	AC70
GP	Guaina pvc antinfiamma			FC15	Corpo illuminante per lampada fluorescente compatta 15W attacco E27, IP44	⊗	400/150
CAV	Cavità corrucciata esternamente e liscio internamente in pvc per posa interrata			FC20	Corpo illuminante per lampada fluorescente compatta 20W attacco E27, IP44	⊗	FC36
	Canale posato verticalmente in solita/disco			35	Corpo illuminante per lampada a incandescenza 60W alimentazione da soccorritore centralizzato esistente	⊗	
	Tubazione posata verticalmente in solita/disco						



Simboli	Codice	Descrizione	Tipo di componente
⊗	414	App. illuminante per lampada fluorescente lineare 4X14W	13- tipo FLIPPI L320 T5-L5 SPA doppia isolamento IP65 14- tipo BEGA art. 6786
⊗	218	App. illuminante per lampada fluorescente compatta 2X18W	15- tipo Filippi 3F DECORA 220cm con vetro IP44 Doppio isolamento 16- tipo tartaruga IP44 con griglia di protezione doppio isolamento
⊗	218	App. illuminante 2x18W IP65 con kit di emergenza Doppio isolamento	
⊗	258	App. illuminante 2x58W IP65 con kit di emergenza Doppio isolamento	
⊗	40	App. illuminante per lampada ad incandescenza 40W 2X18W	

Simboli	Codice	Descrizione	Tipo di componente
⊗		Interruttore unipolare	
⊗		Pulsante unipolare / Pulsante a fronte chiamata servizi igienici	
⊗		Pulsante unipolare a chiamata	
⊗		Preso 2P+T/10A - 16A	
⊗		Preso 2P+T/16A con interruttore magnetotermico 16A 2P+T/16A con interruttore a chiave	
⊗		Preso CEE interbloccato 2P+T/16A	
⊗		Phon asciug capelli elettrici	
⊗		Preso telefonico	
⊗		Collegamento equipotenziale supplementare alle masse estranee	

Simboli	Codice	Descrizione	Tipo di componente
⊗		Targa ottico-acustica di segnalazione "Allarme Incendio"	
⊗		Centralina autonoma di rivelazione incendio per il controllo delle porte tagliafuoco completa di elettromagneti con pulsante per lo sgancio	
⊗		Pannello ottico-acustico di segnalazione dai servizi igienici	

Simboli	Codice	Descrizione	Tipo di componente
⊗		Centrale antintrusione a microprocessore a 16 zone	N.B. il rivelatore con (S) all'interno significa che deve essere a tenuta stagna.
⊗		Concentratore a 8 ingressi	
⊗		Contatto magnetico polarizzato	
⊗		Sensore inerziale con contatto magnetico	
⊗		Sensore a infrarossi passivi copertura fino a 12mt / 16mt	
⊗		Sensore a infrarossi passivi a tenuta stagna di portata regolabile fino a 21mt.	
⊗		Sensore a infrarossi passivi di lunga portata 60mt.	
⊗		Sirena da interno con flash	
⊗		Sirena da esterno con flash	

comune di PRATO	
ASSESSORE AI LAVORI PUBBLICI	ENRICO GIARDI
SETTORE LL	EDILIZIA PUBBLICA-SERVIZIO LAVORI PUBBLICI
DIRIGENTE DI SETTORE	Ing. PAOLO BARTALINI
DIRIGENTE DEL SERVIZIO	Ing. PAOLO BARTALINI
CODICE FISCALE	84006890481
OGGETTO	Edificio Polisportivo LAVORI DI COMPLETAMENTO E MIGLIORAMENTO PISCINA OPERE EDILI ED IMPIANTISTICHE
UBICAZIONE	VIA Galcanese
FASE	PROGETTO ESECUTIVO
ELABORATO	ELO3 Piano Seminterrato Distribuzione Luce, FM e Imp. Speciali
PROGETTISTA OPERE EDILI	Arch. Iacopo PETTINI
COLLABORATORE OPERE EDILI	Arch. Speranza DELOGU
PROGETTISTA IMPIANTI TECNOLOGICI	Ing. Dante DI CARLO
COLLABORATORE IMPIANTI TECNOLOGICI	Ing. Michela MARTINI
PROGETTISTA IMPIANTI ELETTRICI	Ing. Alfredo LUCIA
COLLABORATORE IMPIANTI ELETTRICI	P.I. Alessio COMPARINI
SCALA	1:50
DATA	giugno 2007