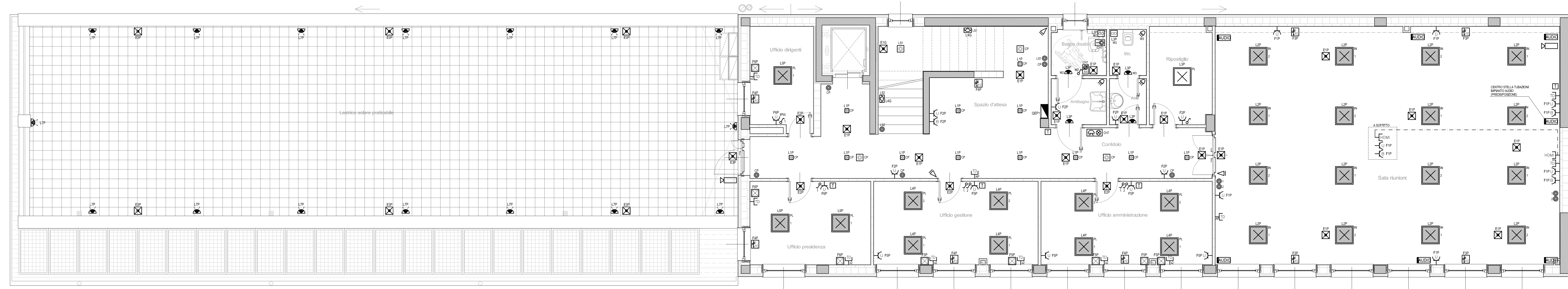







PIANTA PIANO PRIMO



LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI	
	Interruttore unipolare - Interruttore luminoso - Interruttore bipolare
	Deviatore
	Pulsante luminoso
	Sensore di presenza IR per comando illuminazione
	Punto luce a soffitto - Punto luce a parete
	Predisposizione punti luce per faretti bancone
	Apparecchio illuminante a parete in policarbonato, IP54, 28 W, 4000°K (servizi igienici)
	Apparecchio illuminante a parete in policarbonato, IP54, 16 W, 4000°K (aree esterne)
	Apparecchio illuminante in alluminio prefabbricato, IP65, 18W, 1969 lm, (aree di passaggio piano terra)
	Apparecchio illuminante a plafone, IP40, 13W, 1235 lm, 4000°K
	Apparecchio illuminante a plafone in policarbonato, IP65, 2x24W, 4000°K
	Plafoniera tipo Led Panel IP40, 29W, 4300 lm, 4000°K, UGR<19 (suffisso In=Incasso, PL=plafone)
	Plafoniera tipo Led Panel IP40, 29W, 4300 lm, 4000°K, UGR<19 (suffisso In=Incasso, PL=plafone)
	Plafoniera per illuminazione di emergenza autoalimentata con autotest, LED 490lm, autonomia minima 1 ora, ricarica in 12 ore
	Punto di alimentazione monofase - trifase
	Punto di alimentazione fan-coil
	Termostato ambiente
	Presse CEE Interbloccata 2P+N 16A
	Presse CEE Interbloccata 3P+N+T 16A
	Postazione di lavoro equipaggiata con n°2 Presse bipasso 2x10/16A+ n°1 Presse Universale P40 2x16A+T
	Presse bipasso P17/11 2x10/16A+T
	Presse Universale P40 2x16A+T

[illegible]

	<h1 style="margin: 0;">COMUNE DI TRIESTE</h1>																							
<h2 style="margin: 0;">REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA PALAZZINA A SERVIZIO DEL CAMPO DI CALCIO A 7 DELLA SOCIETA A.S.D. SAN LUIGI CALCIO PRESSO IL COMPRESORIO DI VIA FELLUGA N°58 A TRIESTE</h2>																								
PROPRIETARIO: COMUNE DI TRIESTE piazza Unità d'Italia, 4 - 34121 Trieste Tel. 040 6751 - Fax 040 9381666 Cod.fisc. 00210240321 - p.iva 00210240321 comune.trieste@centgov.fvg.it	CONCESSIONARIO: A.S.D. SAN LUIGI CALCIO via Felluga, 58 - 34142 Trieste Tel. 040 946694 - Fax 040 9381666 Cod.fisc. 8002808325 - p.iva 00557970324 sanluigicalcio@virgata.it																							
<h2 style="margin: 0;">PROGETTO ESECUTIVO</h2>																								
PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E COORDINAMENTO GRUPPO DI LAVORO:	arch. GIANLUCA PARON Via Pierluigi da Polignano, 8 - 34133 Trieste - cttingegneria@gmail.com studio.architettoparon@gmail.com																							
COLLABORATORE:	arch. MASSIMILIANO FITTIPALDI																							
PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI E PREVENZIONE INCENDI:	CTIngegneria - Ass. prof. Campo Torbianelli Via Alessandro Volto, 8 - 34133 Trieste - cttingegneria@gmail.com																							
PROGETTISTI:	per. ind. TIZIANO CAMPO ing. DIEGO TORBIANELLI																							
PROGETTAZIONE IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI:	per.ind. RAIMONDO LAMPIS Via Alessandro Volto, 4 - 34133 Trieste - lampis@tiscali.it	IL R.U.P.: ing. ENRICO CORTESE																						
PROGETTAZIONE STRUTTURALE:	ing. DANIELE MELCHIORI Via Belleggio, 2 - 34123 Trieste daniele.melchiori85@gmail.com																							
COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:	Synergica S.r.l. Via Ruggero Mammi, 18 - 34134 Trieste info@synergica.net																							
TITOLO ELABORATO: <i>Progetto impianti elettrici e speciali</i> SCHEMA PLANIMETRICO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI PIANO PRIMO		<div style="font-size: 48px; font-weight: bold; margin: 0;">E03</div>																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 5%;">Rev.</th> <th style="width: 95%;">Emissione</th> </tr> <tr><td>4</td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td></tr> <tr><td>1</td><td></td></tr> <tr><td>0</td><td>Prima emissione</td></tr> </table>	Rev.	Emissione	4		3		2		1		0	Prima emissione	TIMBRO E FIRMA 	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 50%;">SCALA</th> <th style="width: 50%;">1:50</th> </tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr> <th>DATA</th> <th>Marzo 2020</th> </tr> </table>	SCALA	1:50							DATA	Marzo 2020
Rev.	Emissione																							
4																								
3																								
2																								
1																								
0	Prima emissione																							
SCALA	1:50																							
DATA	Marzo 2020																							
Questo disegno è di proprietà dell'arch. Gianluca Paron. Senza la espressa autorizzazione non può essere modificato, riprodotto o comunicato a terzi.																								