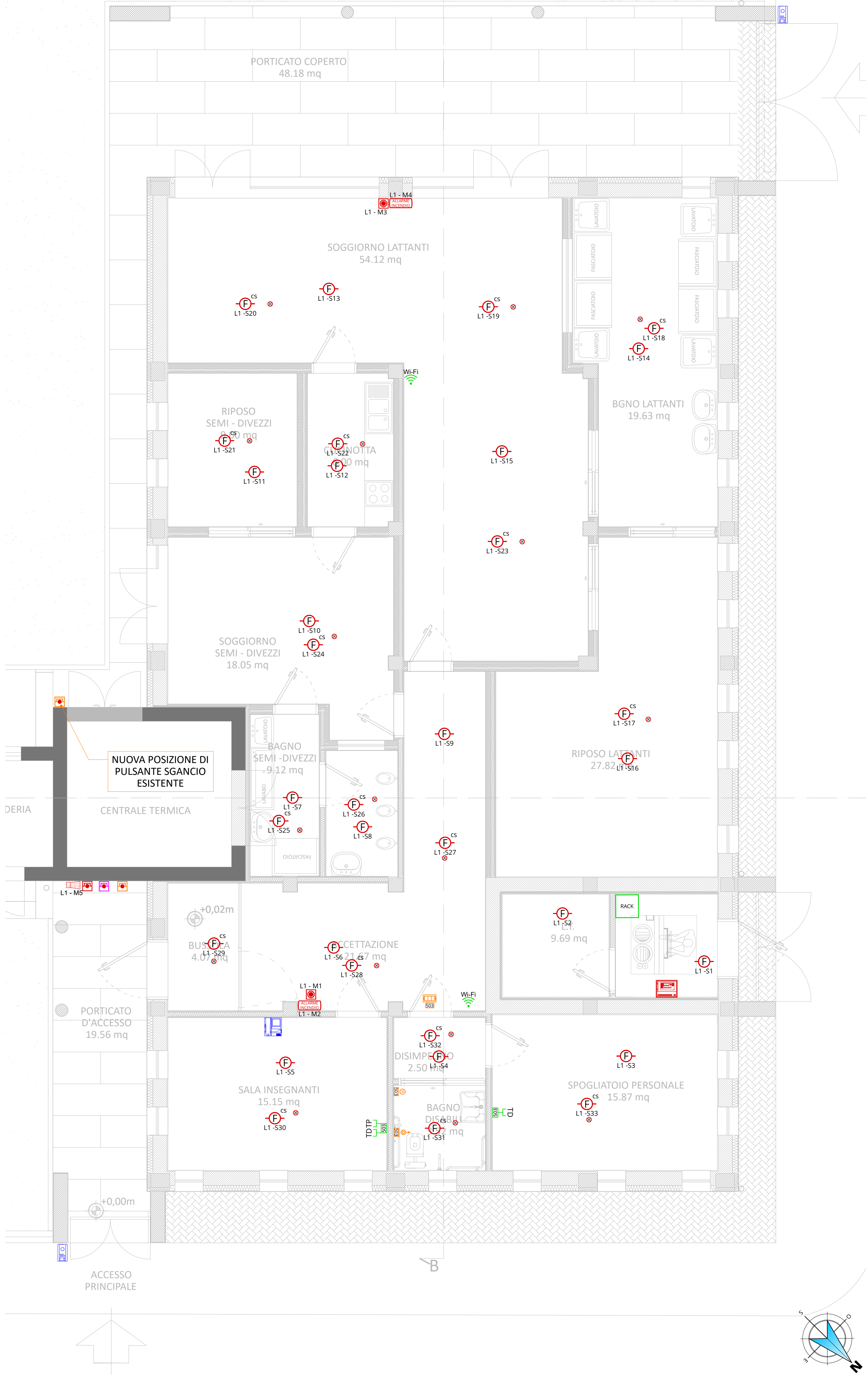



PLANIMETRIA GENERALE

scala 1:50



LEGENDA IMPIANTI ELETTRICI
IMPIANTI SPECIALI E DATI

RACK	ARMADIO RACK DATI 19" DIM: 600x600x600 mm
TD TP	PRESA RJ45 (DATI) E PRESA TELEFONO INSTALLATE IN SCATOLA PORTAFRUTTI DI CAPIENZA x MODULI
Wi-Fi	ACCESS POINT WIFI PoE (Wi-Fi interno)
	KIT IMPIANTO CHIAMATA DI EMERGENZA COMPOSTO DA: PULSANTE A TIRANTE, PULSANTE RESET, LAMPADA DI SEGNALE E SCATOLA PORTAFRUTTI CON INDICAZIONE MODULI 50x
	PULSANTE DI SGANCIO: ROSSO PER IMPIANTI ELETTRICI, ARANCIONE PER CENTRALE TERMICA, MAGENTA PER IMPIANTO FOTOVOLTAICO
	POSTAZIONE VIDEOCITOFONICA ESTERNA
	POSTAZIONE VIDEOCITOFONICA INTERNA
	CENTRALE ANTINCENDIO
F	RIVELATORE PUNTIFORME DI FUMO INSTALLATO IN AMBIENTE
F CS	RIVELATORE PUNTIFORME DI FUMO INSTALLATO SOPRA IL CONTROSOFFITTO CON RIPETITORE OTTICO INSTALLATO IN AMBIENTE
	SIRENA ESTERNA



SERTEC
SINCE 1968
ENGINEERING CONSULTING s.r.l.



FUTURA
PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Università e della Ricerca
ITALIADOMANI

COMMITTENTE:

COMUNE DI BRANDIZZO

OGGETTO:

PNRR - MISSIONE 4 - ISTRUZIONE E RICERCA - COMPONENTE 1- POTENZIAMENTO DELL'OFFERTA DEI SERVIZI DI ISTRUZIONE: DAGLI ASILI NIDO ALLE UNIVERSITA'. INVESTIMENTO 1.1: PIANO PER ASILI NIDO E SCUOLE DELL'INFANZIA E SERVIZI DI EDUCAZIONE E CURA PER LA PRIMA INFANZIA.
"AMPLIAMENTO ASILO NIDO PAJETTA".
CIG:B25D99AE59 - CUP:F65E2400090006

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

VIA MORANDI N. 3 - 10032 BRANDIZZO (TO)

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO ESECUTIVO

ARCHIVIO:

6198	354	IEL	07	ESE	00
------	-----	-----	----	-----	----

TITOLO ELABORATO:

IMPIANTI ELETTRICI - SPECIALI E DATI

CODICE AREA:

IEL

N° ELABORATO:

07

SCALA:

1:50

DATA:

Loranzè,
Settembre 2024

CONTROLLO QUALITÀ ELABORATI			REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO	APPROVATO	REV	DATA	NOTE
CODICE	AMBITO PROGETTUALE	RESPONSABILE D'AREA	RESP. AREA	COORDINATORE	RESP. PROG.		0	09/2024	EMISSIONE
ARC	ARCHITETTURA ED EDILIZIA	Arch. M. DI PERNA					1	-	-
GEO	AMBIENTE E TERRITORIO	Geol. P. CAMBULI					2	-	-
DIV	DIREZIONE LAVORI	Ph.D. Ing. G. ODETTO					3	-	-
ENE	ENERGETICA	Ing. A. BREGOLIN					4	-	-
IDR	IDRAULICA	Ing. M. VENNETTI ROSINA					5	-	-
IEL	IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI	Dott. Ing. E. MERCADO	H.M.	E.M.	F.G.	A.D.	6	-	-
TM	IMPIANTI TERMOFLUIDOMECCANICI	Ing. A. BREGOLIN					7	-	-
INF	INFRASTRUTTURE	Ing. A. VACCARONE					8	-	-
STR	STRUTTURE	Geom. F. TONINO					9	-	-
VVF	PREVENZIONE INCENDI	Ing. A. BREGOLIN					10	-	-
EXT	COLLABORATORI ESTERNI	-					11	-	-



SERTEC
SINCE 1968
ENGINEERING CONSULTING s.r.l.

Strada Provinciale 222, n°31
10010 Loranzè (TO)
TEL. 0125.1570459 FAX 0125.564014
e-mail:
info.sertec@sertec-engineering.com
www.sertec-engineering.it

IL DIRETTORE TECNICO:
Ph.D. Ing. Gianluca ODETTO

PROGETTISTA:

Arch. Alessandro DEMARIA
N°8982 Ordine degli
Architetti di Torino


TIMBRO:



ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PUNIFICATORI, PERSAGGI
E CONSERVATORI DELLA
PROVINCIA DI TORINO
ARCHITETTO
Alessandro
Demaria
n. 8982

ALTRA FIGURA:

TIMBRO:





ISO 9001
CERTIFICATO
IT259049



FIDIC



oice
Associazione delle organizzazioni di ingegneria
di architettura e di consulenza ingegneristica