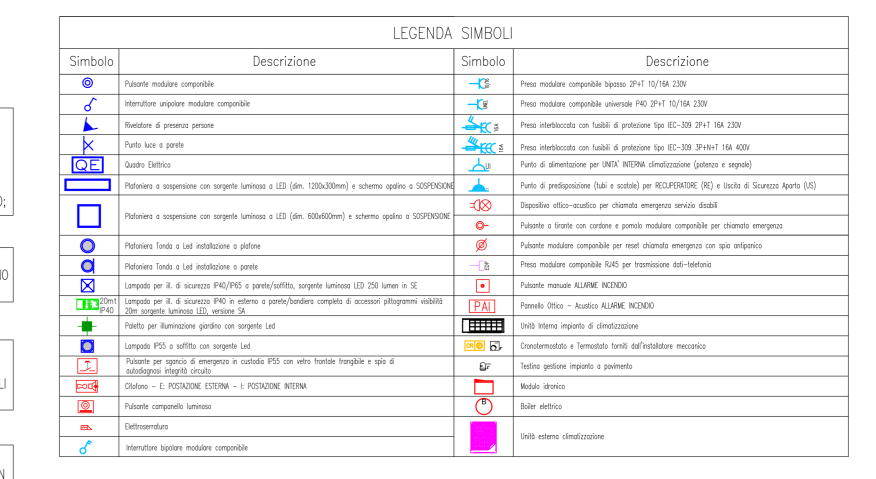
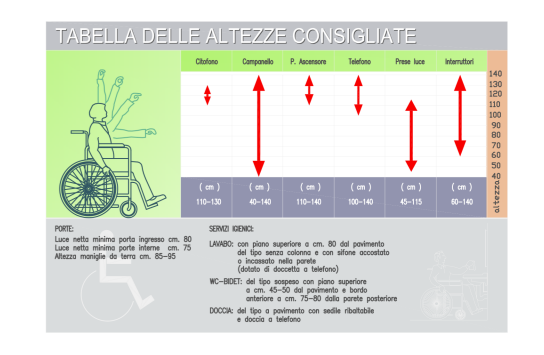




CANALI, PASSERELLE, APPARECCHI DI ILLUMINAZIONE, E QUANT'ALTRO, DOVRANNO ESSERE CONFORMI ALLA NORMATIVA ANTISISMICA





DISEGNO VALIDO SOLO PER IMPIANTI ELETTRICI

COMUNE DI SORDIO

provincia di Lodi

salvatore iesce



## REALIZZAZIONE NUOVO ASILO NIDO

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA Componente 1 – Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università Investimento 1.1: Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia

PROGETTO ESECUTIVO

C.U.P. (Codice Unico Progetto): E72J24000030005



responsabile del procedimento patrizia longo studio de vizzi: architettura e urbanistica architetto ingegnere paolo de vizzi con

giuseppe vullo componente strutturale sandro formignani componente impianti elettrici andrea gamberini componente energetica e impianti meccanici linda parati componente acustica

stato di progetto

pianta piano terra distribuzione impianti elettrici e speciali

elaborato

Tav. IE-01

settembre 2024

interconnessione unità climatizzazione

studio de vizzi - architettura e urbanistica c.f. DVZPBN75T17F205A p. IVA 07987580961 26900 lodi (lo) via XX Settembre,8 tel. e fax 0371-426677 e-mail studio@devizzi.it