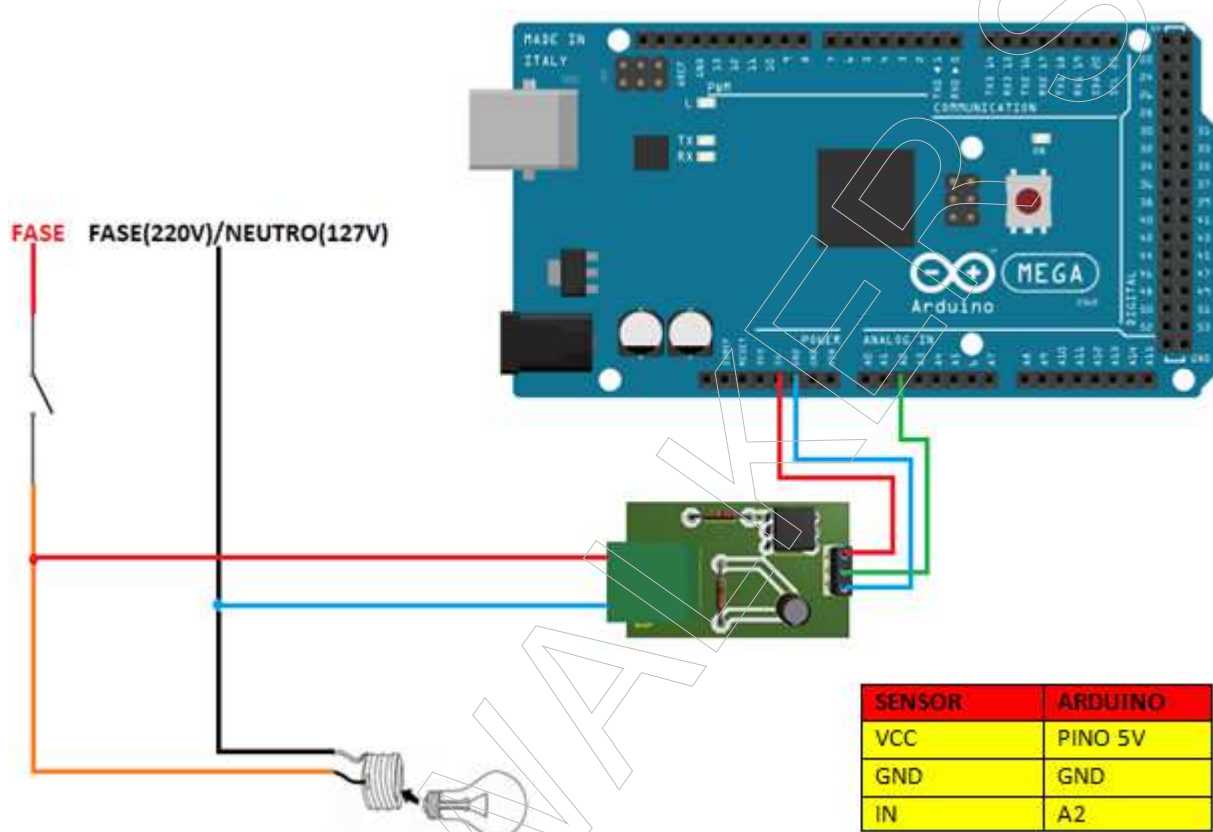


**IMPORTANTE: AS PLACAS SENSOR DE TENSÃO AC SÃO TODAS TESTADAS ANTES DE SEREM ENVIADAS AO COMPRADOR.**

## ESQUEMA DE LIGAÇÃO PARA TESTES DE PLACA SENSOR DE TENSÃO

**OBS: Exemplo utilizando uma lâmpada com interruptor conectado a uma rede 127V ou 220V.**



Após a montagem execute a IDE do Arduino e faça upload para o Arduino do código ([teste\\_sensor\\_tensao](#)) que está na pasta junto desse PASSO a PASSO e em seguida abra o monitor serial da IDE para verificar o valor de tensão que está sendo medido e concluir os testes de funcionalidade da placa Sensor de Tensão.

FIM - MASTERWALKER SHOP