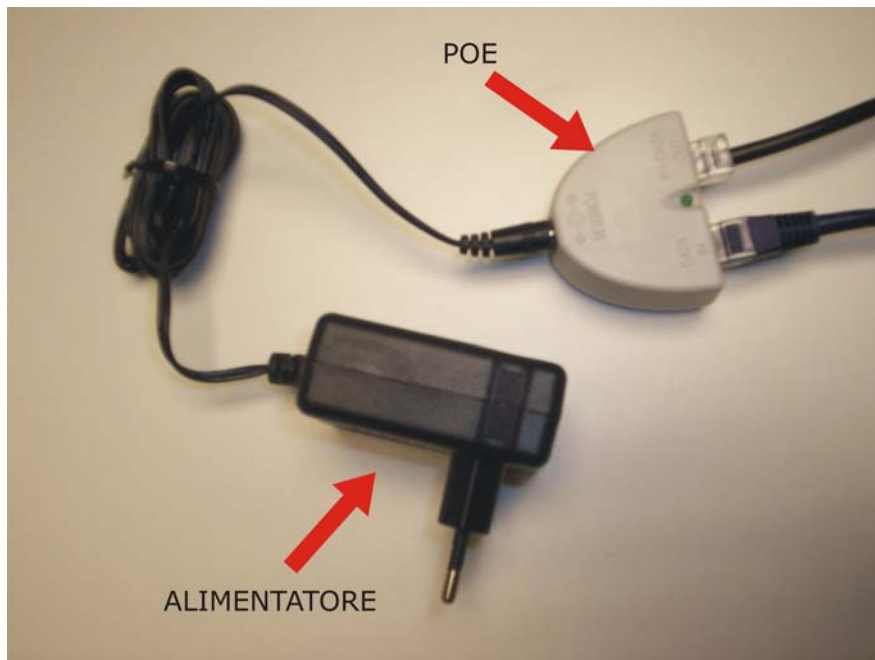


COLLEGAMENTI APPARECCHIATURE NETFOS

COLLEGAMENTO RADIO ROUTER

Il Kit di connettività Netfos si compone di un radio-router (che viene installato solitamente sul tetto dell'abitazione dell'utente), di un alimentatore e di un POE (Power Over Ethernet: dispositivo necessario per portare al radio-router sia dati che alimentazione su di un unico cavo UTP). I collegamenti devono essere effettuati secondo le figure seguenti:

fig.1 Collegamento Alimentatore e POE



Come si vede nella fig.2 il cavo proveniente dall'antenna deve essere collegato alla presa P+DATA OUT sul POE, invece il cavo del computer (oppure del Router senza fili, oppure dello switch) deve essere collegato alla presa DATA IN sul POE

fig.2 Collegamenti POE

