## Design Model::Collaboration2::Interaction1::sd CalcolalMpostalRPEFPerDichiarazione interaction sd CalcolalMpostalRPEFPerDichiarazione : UlContribuente : GestoreModelliDichiarazione ModelloDichiarazioneDAO : GestoreFabbricati FabbricatoDAO f: Fabbricato : Contribuente 2 : calcolalmpostalRPEF 3 : getCodFis 7 : getModello(codFis,annoFiscale) 8 : read(codFis,annoFiscale) 9: : Contribuente «create» : ModelloDichiarazione 11 : modello 12 : modello 13 : calcolalmpostalRPEF(modello) 15 : redditiLavDip 16 : calcolaRedditoImmobiliareTotal 17 : cfContribuente=modello.getContribuente().getCodFis() 18 : getFabbricati(cfContribuente) «create» 19 : read(cfContribuente) listaFabbricati: List<Fabbricato> 21 : listaFabbricati 22 : listaFabbricati 23 : redditoImmobiliareTotale = 0 loop ForEach f: Fabbricato in listaFabbricati 24 : calcolaRedditoFabbricato [f.getAnnoCessione()>=annoFiscale or f.getAnnoCessione==0] 25 : redditoFabbricato=rendita\*percPossesso\*gioniPossesso/365 26 : redditoFabbricato 27 : redditoImmobiliareTotale+=redditoFabbricato 28 : redditoImmobiliareTotale 29 : impostalRPEF=redditiLavDip+redditoImmobiliareTotale opt [se modello è un mode 30 : getPlusMinusValenza 32 : impostalRPEF+=totaale 33 : applicalVA(impostalRPEF)

34 : impostalRPEF

35 : impostalRPEF