Come sono le [Hierarchies](https://github.com/brandoncaulfield/sap-ui5-data-binding/commit/4fe72cc9c8ffabb587abde7929e6111e0ac4dfb0)?

Come accedere al json del binding se ha delle proprietà complesse

Aggiungiamo le proprietà nestate al MODEL

1)Aggiungiamo al controller le dipendenze + la funzione di formatting:

   "sap/m/library"

],

    /\*\*

     \* @param {typeof sap.ui.core.mvc.Controller} Controller

     \*/

    function (Controller, mobileLibrary) {

        "use strict";

return Controller.extend("project1.controller.View1", {

            formatMail: function(sFirstName, sLastName) {

                var oBundle = this.getView().getModel("i18n").getResourceBundle();

                return mobileLibrary.URLHelper.normalizeEmail(

                    sFirstName + "." + sLastName + "@example.com",

                    oBundle.getText("mailSubject", [sFirstName]),

                    oBundle.getText("mailBody")

                );

            },

 2) aggiungo a i18n:

sendEmail=Send Email

mailSubject=Hi {0}

mailBody=How are you?

3) Lo uso nella view:

<FormattedText

                    class="sapUiSmallMarginBottom"

                     htmlText="{customModel>/address/street}&lt;br&gt;{customModel>/address/zip}

                     {customModel>/address/city}&lt;br&gt;{customModel>/address/country}"

                     id="address"

                     width="200px"/>

                      <Link id="link1" href="{

                        parts: [

                            '/firstName',

                            '/lastName'

                        ],

                        formatter: '.formatMail'

                    }"

                    text="{i18n>sendEmail}"/>

            </l:VerticalLayout>

        </content>