Creo il nuovo model nella cartella Model

1)Products.json  
  
creo nuovo modello:  
createProductModel: function () {

            var oProductModel = new JSONModel();

            oProductModel.loadData("model/Products.json");

            oProductModel.attachRequestCompleted(function() {

            oProductModel.setDefaultBindingMode("TwoWay");

        });

        return oProductModel;

        }

Component.js:

                 // set Product model

                 this.setModel(models.createProductModel(), "products");

2) aggiorniamo i18n:

salesAmount=Sales Amount

3) Lo uso nella view:

 <Panel id="panel3"

    headerText="{i18n>panel3HeaderText}"

    >

        <List id="list3"

            headerText="{ia8n>productListTitle}"

            items="{products>/Products}">

            <ObjectListItem  id="oList3"

                title="{products>ProductName}"

                number="{

                    parts:[

                        {path: 'products>UnitPrice'},

                        {path: 'customModel>/currencyCode'}

                    ],

                    type: 'sap.ui.model.type.Currency',

                    formatOptions: {showMeasure: false}

                }"

                numberUnit="{customModel>/currencyCode}">

                <attributes>

                    <ObjectAttribute  id="OA3"

                        text="{products>QuantityPerUnit}"/>

                    <ObjectAttribute id="OA4"

                        title="{i18n>stockValue}"

                        text="{

                            parts:[

                                {path: 'products>UnitPrice'},

                                {path: 'products>UnitsInStock'},

                                {path: 'customModel>/currencyCode'}

                            ],

                            formatter: '.formatStockValue'

                        }"/>

                </attributes>

            </ObjectListItem>

        </List>

    </Panel>  
  
3) implemento formatter nel controller:

dipendenze:

  "sap/m/library",

    "sap/ui/core/Locale",

    "sap/ui/core/LocaleData",

    "sap/ui/model/type/Currency"

],

    /\*\*

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

     \*/

 function (Controller, Text, mobileLibrary, Locale, LocaleData, Currency) {

      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")

                );

            },

            formatStockValue: function(fUnitPrice, iStockLevel, sCurrCode) {

                var sBrowserLocale = sap.ui.getCore().getConfiguration().getLanguage();

                var oLocale = new Locale(sBrowserLocale);

                var oLocaleData = new LocaleData(oLocale);

                var oCurrency = new Currency(oLocaleData.mData.currencyFormat);

                return oCurrency.formatValue([fUnitPrice \* iStockLevel, sCurrCode], "string");

            },