Aggiungiamo Proprietà al model

1)Lo creo nel model.js:  
  createCustomModel: function () {

            var oModel = new JSONModel({

                firstName: "Harry",

                lastName: "Hawk",

                enabled: true,

                panelHeaderText: "Data Binding Basics"

            });

            return oModel;

        }

2) Elimino il text e implemento una view:

<mvc:View controllerName="project1.controller.View1"

    xmlns:mvc="sap.ui.core.mvc" displayBlock="true"

    xmlns:form="sap.ui.layout.form"

    xmlns="sap.m">

    <Panel id="panel1" headerText="{customModel/panelHeaderText}"

           class="sapUiResponsiveMargin"

           width="auto">

           <form:SimpleForm id="form1"

            editable="true"

            layout="ColumnLayout">

                <Label id="First-Name" text="First Name"/>

                <Input id="First-Name-Input" value="{customModel>/firstName}"

                       valueLiveUpdate="true"

                       width="200px"

                       enabled="{customModel>/enabled}"/>

                <Label id="Last-Name" text="Last Name"/>

                <Input id="Last-Name-Input" value="{customModel>/lastName}"

                       valueLiveUpdate="true"

                       width="200px"

                       enabled="{customModel>/enabled}"/>

                <Label id="enabledCheckboxLabel" text="Enabled"/>

                <CheckBox id="enabledCheckbox" selected="{customModel>/enabled}"/>

            </form:SimpleForm>

    </Panel>

</mvc:View>

3)setto la binding mode:

  createCustomModel: function () {

            var oModel = new JSONModel({

                firstName: "Harry",

                lastName: "Hawk",

                enabled: true,

                panelHeaderText: "Data Binding Basics"

            });

            oModel.setDefaultBindingMode("TwoWay");

            return oModel;

        }