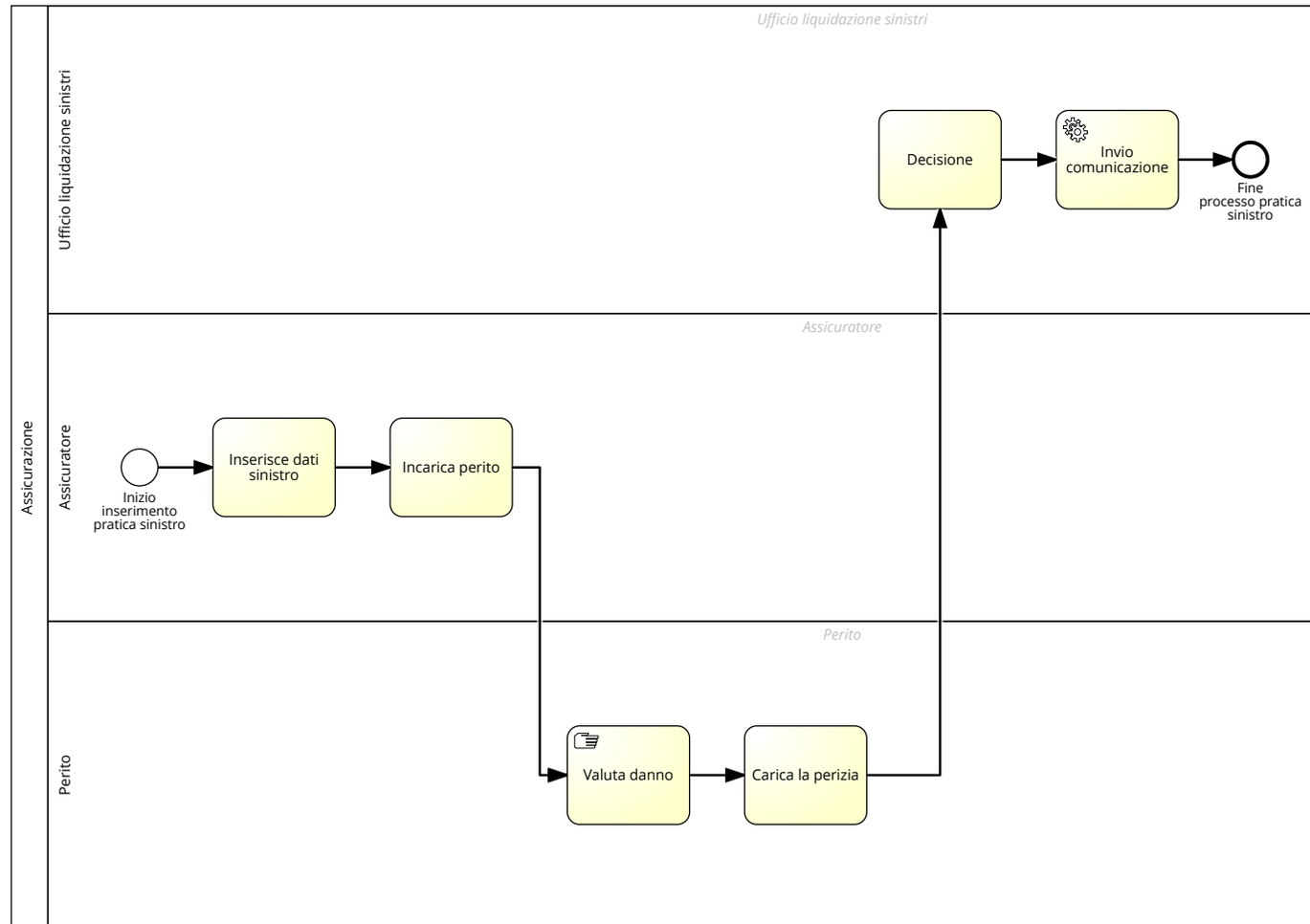
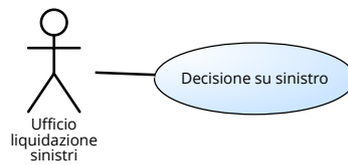
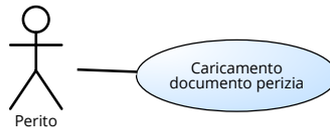
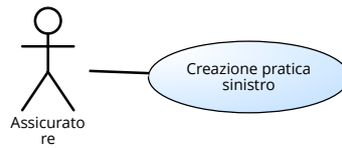


# AssicurazioneClassDiagram







<b>Use case</b>	Creazione pratica sinistro
<b>Scope</b>	Sistema gestione sinistri
<b>Level</b>	User-goal
<b>Intention in context</b>	Inserire i dati del sinistro ed incarica un perito
<b>Primary actor</b>	Assicuratore
<b>Support actor</b>	-
<b>Stakeholders' interest</b>	-
<b>Precondition</b>	L'assicurato possiede una polizza valida
<b>Minimum guarantees</b>	-
<b>Success guarantees</b>	I dati relativi al sinistro ed al relativo perito incaricato sono salvati nel sistema
<b>Trigger</b>	-
<b>Main success scenario</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'assicuratore chiede di avviare una nuova pratica di sinistro</li> <li>2. Il sistema chiede di inserire i dati</li> <li>3. L'assicuratore inserisce i dati del sinistro e conferma</li> <li>4. Il sistema salva i dati e chiede di assegnare al sinistro un perito</li> <li>5. L'assicuratore sceglie il perito (da una lista)</li> <li>6. Il sistema salva i dati</li> </ol> <p>Il caso d'uso termina con successo</p>
<b>Extensions</b>	<p>3a L'assicuratore torna indietro: il caso d'uso riprende dal punto 1</p> <p>3b L'assicuratore torna annulla: il caso d'uso termina con un fallimento</p> <p>5a L'assicuratore torna indietro: il caso d'uso riprende dal punto 3</p> <p>4a C'è un errore nel salvataggio dei dati: il caso d'uso torna al punto 3</p> <p>5b L'assicuratore annulla: il caso d'uso termina con un fallimento</p> <p>6a C'è un errore nel salvataggio dei dati: il caso d'uso torna al punto 5</p>

<b>Use case</b>	Caricamento documento perizia
<b>Scope</b>	Sistema gestione sinistri
<b>Level</b>	User-goal
<b>Intention in context</b>	Caricare la perizia relativa al sinistro assegnato
<b>Primary actor</b>	Perito
<b>Support actor</b>	-
<b>Stakeholders' interest</b>	Ufficio liquidazione sinistri: effettuare una decisione sulla base di dati oggettivi
<b>Precondition</b>	Essere stati assegnato perito del sinistro corrente
<b>Minimum guarantees</b>	-
<b>Success guarantees</b>	I dati della perizia sono salvati a sistema
<b>Trigger</b>	-
<b>Main success scenario</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Il perito chiede di valutare un sinistro</li> <li>2. Il sistema chiede di valutare il sinistro</li> <li>3. Il perito conferma di aver valutato il sinistro</li> <li>4. Il sistema salva la scelta e chiede di caricare il file</li> <li>5. Il perito carica il file</li> <li>6. Il sistema salva il file</li> </ol> <p>Il caso d'uso termina con successo</p>
<b>Extensions</b>	<p>3a Il perito preme indietro: il caso d'uso torna al punto 1</p> <p>3b Il perito non conferma: il caso d'uso termina con un fallimento</p> <p>4a C'è un errore nel salvataggio della conferma: il caso d'uso torna al punto 3</p> <p>5a Il perito torna indietro: il caso d'uso torna al punto 3</p> <p>5b Il perito annulla: il caso d'uso termina con un fallimento</p> <p>6a C'è un problema con il salvataggio del file: il caso d'uso torna al punto 5.</p>

<b>Use case</b>	Decisione su sinistro
<b>Scope</b>	Sistema gestione sinistri
<b>Level</b>	User-goal
<b>Intention in context</b>	Decidere l'importo da liquidare per un sinistro
<b>Primary actor</b>	Ufficio liquidazione sinistri
<b>Support actor</b>	-
<b>Stakeholders' interest</b>	Assicurato: sapere se e quanto riceverà di liquidazione per il sinistro
<b>Precondition</b>	Esiste una perizia relativa al sinistro
<b>Minimum guarantees</b>	-
<b>Success guarantees</b>	I dati sulla decisione sono salvati a sistema
<b>Trigger</b>	-
<b>Main success scenario</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. L'ufficio liquidazione sinistri chiede di effettuare una decisione per un sinistro</li> <li>2. Il sistema chiede di effettuare la decisione</li> <li>3. L'ufficio liquidazione sinistri inserisce la sua decisione</li> <li>4. Il sistema salva la decisione e avvia l'invio della comunicazione all'assicurato</li> </ol> <p>Il caso d'uso termina con successo</p>
<b>Extensions</b>	<p>3a L'ufficio liquidazione sinistri torna indietro: il caso d'uso torna al punto 1</p> <p>3b L'ufficio liquidazione sinistri annulla: il caso d'uso termina con un fallimento</p> <p>4a C'è un errore nel salvataggio dei dati: il caso d'uso torna al punto 3</p>