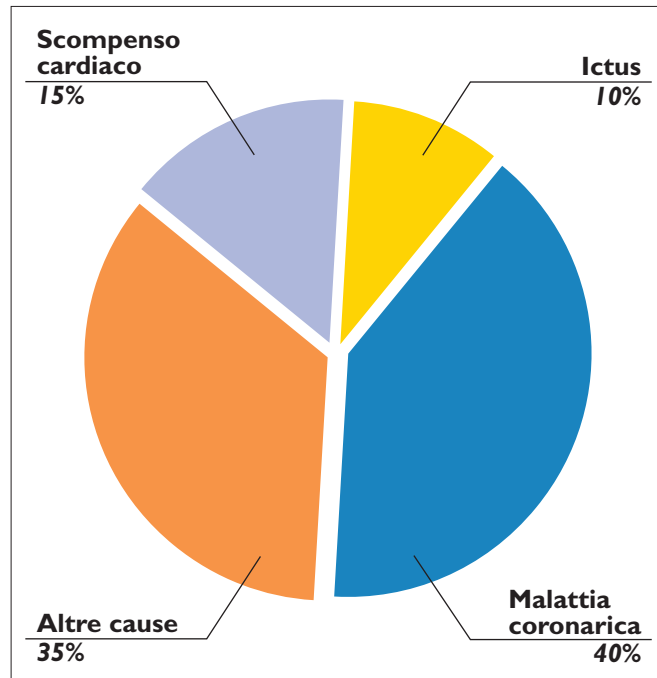


**Tabella 5**

<b>Diabete e malattia cardiovascolare</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Il <b>12%</b> dei pazienti diabetici tipo 2 risulta affetto da scompenso cardiaco, mentre il <b>30%</b> dei pazienti ricoverati per scompenso cardiaco è diabetico</li><li>• Dal <b>50 all'80%</b> dei diabetici senza diagnosi di coronaropatia presentano lesioni coronariche significative post mortem</li><li>• L'estensione del danno aterosclerotico è sovrapponibile a coloro che in vita avevano avuto una diagnosi di coronaropatia senza aver avuto diagnosi di DM</li></ul>
<b>Diabete e mortalità cardiovascolare</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• La malattia cardiovascolare è la prima causa di morte nei pazienti con diabete mellito</li><li>• <b>65%</b> dei pazienti diabetici tipo 2 muore per cardiopatia ischemica o stroke</li><li>• Probabilità doppia di soffrire di evento cardiovascolare maggiore (RR 2-4)</li><li>• Il rischio di morte è risultato aumentato nei diabetici con uno scarso controllo glicemico ed una maggiore severità della nefropatia</li><li>• Anche l'età è risultata un fattore di rischio da considerare: in pazienti con età <b>inferiore a 55 anni</b>, in buon compenso glicemico e con normoalbuminuria, il rischio di morte è risultato doppio rispetto ai controlli</li></ul>

**Grafico 8 - Mortalità del paziente diabetico.**  
La maggiore responsabilità spetta alle malattie cardiovascolari



**Grafico 9 - Aspettativa di vita del paziente diabetico**

