

D. Infrastruttura di supporto Sistemi Informativi e Sistemi Informatici

<p>D.1 quanti sistemi di Controllo di gestione (CDG) vengono utilizzati dall'amministrazione?</p>	<p>[1] Il controllo di gestione in ACI si concretizza in un'attività da cui scaturisce la produzione di diversi report di analisi relativamente a specifiche aree di appartenenza, attingendo i dati dai propri archivi sia di contabilità (Sap) che gestionali (datamart). pertanto, il controllo di gestione in ACI si può identificare in un sistema in quanto insieme di elementi interconnessi tra di loro tramite reciproche relazioni (benché non inteso in senso completo).</p>								
<p>NB Nel caso in cui l'amministrazione faccia uso di molteplici sistemi di CDG, compilare le domande da D.2 a D.4 per ognuno dei sistemi utilizzati.</p>									
<p>D.5 I sistemi di CDG sono utilizzati per la misurazione degli indicatori degli obiettivi strategici e operativi</p>	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">Indicatori ob. Strategici [SI]</td> <td style="width: 50%; border: none;">Indicatori ob. Operativi [SI]</td> </tr> </table>	Indicatori ob. Strategici [SI]	Indicatori ob. Operativi [SI]						
Indicatori ob. Strategici [SI]	Indicatori ob. Operativi [SI]								
<p>D.6 Da quali sistemi provengono i dati sulle risorse finanziarie assegnate agli obiettivi strategici e operativi? Sistema di contabilità generale sistema di contabilità analitica altro sistema</p>	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%; border: none;">obiettivi strategici</td> <td style="width: 50%; border: none;">obiettivi operativi</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">[]</td> <td style="border: none;">[]</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">[X]</td> <td style="border: none;">[X]</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">[]</td> <td style="border: none;">[]</td> </tr> </table>	obiettivi strategici	obiettivi operativi	[]	[]	[X]	[X]	[]	[]
obiettivi strategici	obiettivi operativi								
[]	[]								
[X]	[X]								
[]	[]								