

**SCHEDA DI ASSEGNAZIONE/VALUTAZIONE DEI COMPORTAMENTI PROFESSIONALI E ORGANIZZATIVI**

**Capo Dipartimento**

**ANNO \_\_\_\_\_**

**Dipartimento (denominazione) :**

**Capo Dipartimento (Nome e Cognome) :**

CATEGORIA	COMPORTAMENTO	Barrare con una X	Peso attribuito	Punteggio attribuito	Punteggio
<b>CAPACITA' STRATEGICA E PROPOSITIVA</b>	proposta e impulso	<input type="checkbox"/>			0,0
	orientamento all'innovazione	<input type="checkbox"/>			0,0
<b>RELAZIONI INTERISTITUZIONALI</b>	gestione delle relazioni	<input type="checkbox"/>			0,0
<b>LEADERSHIP</b>	visione strategica	<input type="checkbox"/>			0,0
	orientamento ai risultati	<input type="checkbox"/>			0,0
	leadership professionale	<input type="checkbox"/>			0,0
<b>MANAGEMENT</b>	programmazione	<input type="checkbox"/>			0,0
	motivazione e sviluppo risorse	<input type="checkbox"/>			0,0
<b>CAPACITA' DI VALUTARE I COLLABORATORI</b>	Capacità di valutazione differenziata dei propri collaboratori	<b>X</b>			0,0
<b>Totale pesi attribuiti (valore uguale a 30)</b>			<b>0</b>		
<b>TOTALE PUNTEGGIO OTTENUTO PER I COMPORTAMENTI ORGANIZZATIVI</b>					<b>0,0</b>

ASSEGNAZIONE COMPORTAMENTI - Firma Ministro \_\_\_\_\_ Firma Capo Dipartimento \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_

VALUTAZIONE COMPORTAMENTI - Firma Ministro \_\_\_\_\_ Firma Capo Dipartimento \_\_\_\_\_ data \_\_\_\_\_

*Per ogni Categoria il Ministro individua all'inizio dell'anno un comportamento rispetto al quale valutare il Capo Dipartimento barrando l'apposita casella e assegnando ad esso un peso la cui somma deve essere pari a 12 per le prime due categorie e 18 per le rimanenti tre, per un totale complessivo di 30 punti. In sede di valutazione a consuntivo il Ministro attribuisce ai comportamenti selezionati dalle prime due Categorie un punteggio secondo la seguente scala di valori: Basso = 0,6 Medio = 0,8 Alto = 1,0. Per i rimanenti tre comportamenti riconducibili alle ultime tre Categorie, il Ministro, ricevuta la proposta di valutazione dell'OIV, assegna il punteggio utilizzando la medesima scala di misura utilizzata per i primi due comportamenti.*