



Ministero dell' Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

Direzione Generale

Servizio Ispettivo

Ostiense 131/L- 00154 Roma – via Pianciani, 32-00185 Roma

☎ 0677391- fax 0670476649, 06/570681-fax 065757455- ✉ direzione-lazio@istruzione.it

**Esiti del Monitoraggio compiuto
sulle attività realizzate delle
Scuole Polo
A.S. 2008-09**

Dati disponibili al 26 febbraio 2009

**Partecipazione delle Scuole Polo alla rilevazione
Dati al 26 febbraio 2009**

I CICLO - ROMA

Numero delle risposte: 10/16 percentuale della risposta: 62%

Schede mancanti:

SMS Di Liegro (DS Caravita); IC De Curtis (DS Alesi); CD 87° Ada Negri (DS Zene); CD 195° Via della Pisana (DS Michelin); IC Espazia (DS Manco); SMS Viale Manzoni (DS Paterni)

I CICLO - PROVINCIA

Numero delle risposte: 9/12 percentuale della risposta: 75%

Schede mancanti:

IC Alatri di Frosinone (DS Martina); CD Minturno Scauri 2 di Latina (DS Rosillo); IC S. Bonaventura di Bagnoregio VT (DS Salvi)

II CICLO - ROMA -

Numero delle risposte: 10/15 percentuale della risposta: 67%

Schede mancanti:

IIS Via Salvini (DS Brienza); IPSCT V. Woolf (DS Manasse); IIS L. Pirelli (DS De Vincenzi); ITIS A. Volta di Tivoli (DS Bernardini); LC Mamiani (DS Guarino)

II CICLO - PROVINCIA -

Numero delle risposte: 5/7 percentuale della risposta: 71%

Schede mancanti:

ITC Leonardo da Vinci di Frosinone (DS Terracciano); LS Rufini di Viterbo (DS Bentivegna)

Frequenza riunioni delle Scuole Polo
calcolata in base al numero delle scuole che hanno risposto
Dati al 26 febbraio 2009

I Ciclo

Alta da 4 a 6	Media da 2 a 3	Bassa 1
5 scuole su 19	8 scuole su 19	6 scuole su 19

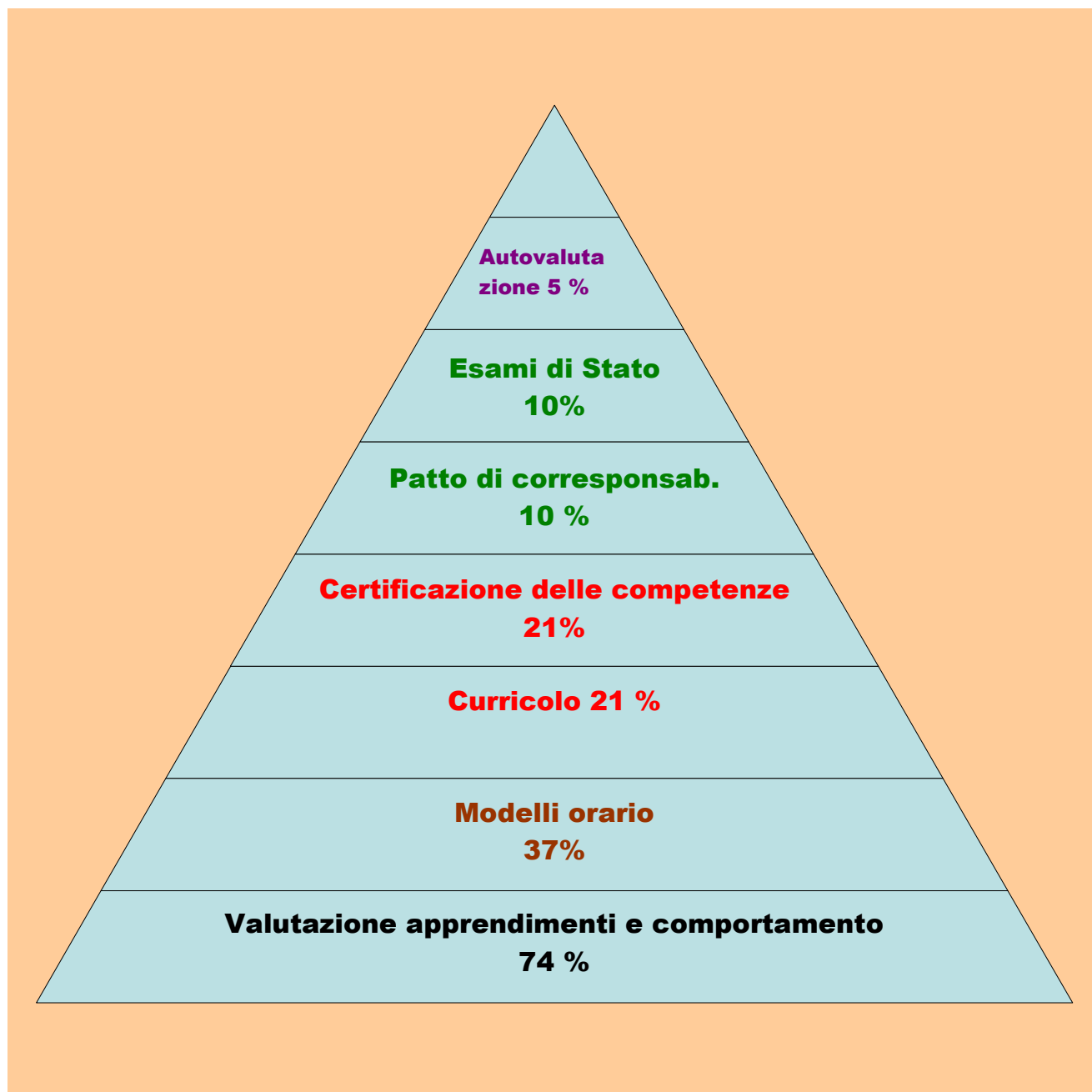
II Ciclo

Alta da 4 a 6	Media da 2 a 3	Bassa 1
Nessuna scuola su 15	9 scuole su 15	6 scuole su 15

I Ciclo + II Ciclo

Alta da 4 a 6	Media da 2 a 3	Bassa 1
5 su 34 scuole	17 scuole su 34	12 scuole su 34

**Tematiche scelte dalle Scuole Polo del I Ciclo
su impulso delle Conferenze**



**Tematiche scelte dalle Scuole Polo del II Ciclo
su impulso delle Conferenze**

