

**Azione** ➡ **"Come ho scelto"**

**Indagine sulle scelte degli studenti della classe terza della scuola secondaria di I grado (a.s. 2009-10) e loro risultati nella scuola secondaria di II grado (a.s. 2010-11)**

**Presentazione dei dati**

## 1. La popolazione

### 3.1 – Alunni registrati dopo l'esame di licenza SS1 [a.s. 2009-10]

**F = 337****M = 366****Rete = 703**

### 1.2 – Alunni registrati dopo gli scrutini di agosto fine classe prima SS2 [a.s. 2010-11]

**F = 306****M = 340****Rete = 646**

### 1.3 – Alunni disabili fine classe prima SS2 [a.s. 2010-11]

**F = 4****M = 14****Rete = 18**

### 1.4 – Alunni cittadinanza straniera fine classe prima SS2 [a.s. 2010-11]

**F = 32****M = 38****Rete = 70**

## 2.a. Tipo di scuola Secondaria Secondo grado scelta

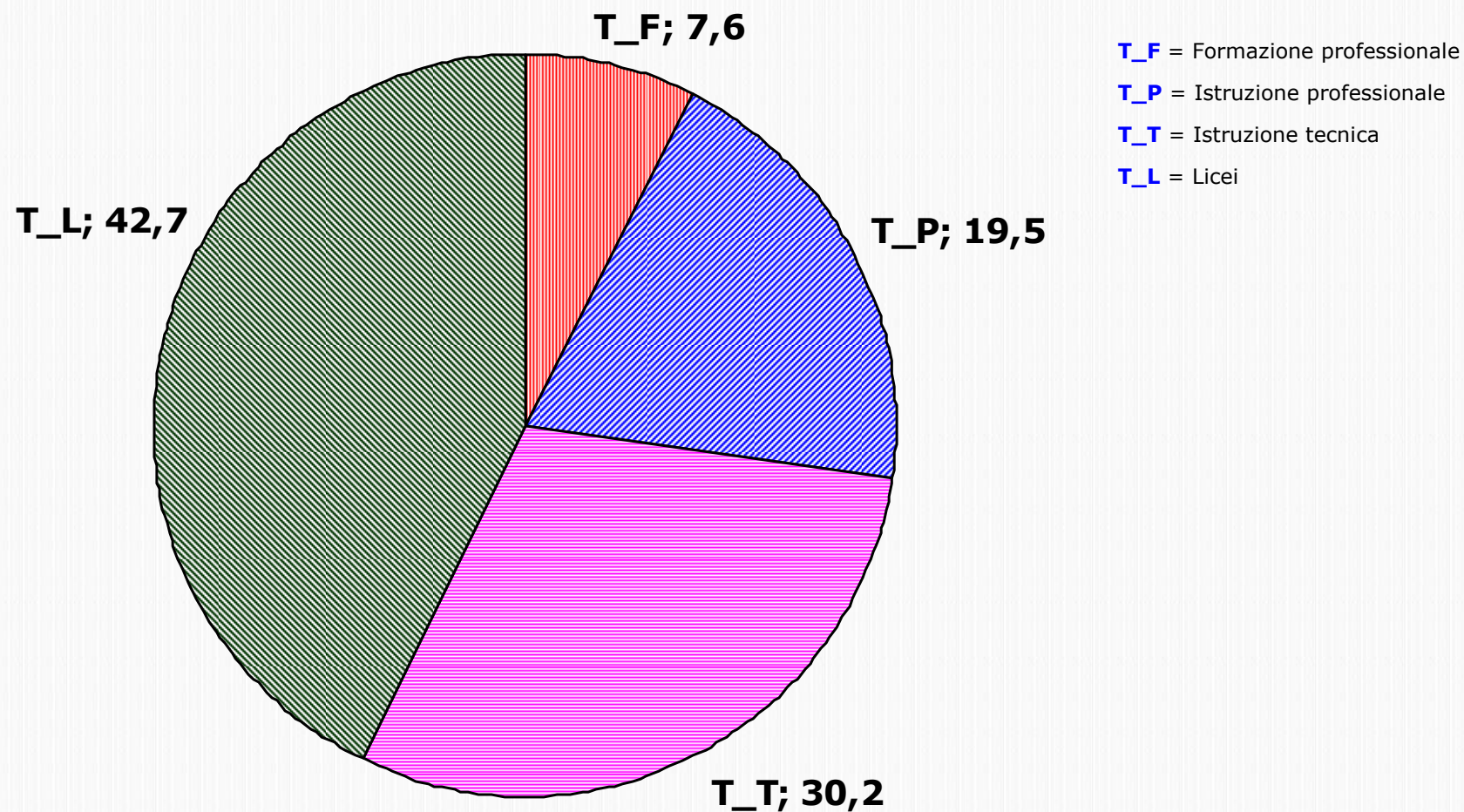
**T\_F** = Formazione professionale

**T\_P** = Istruzione professionale

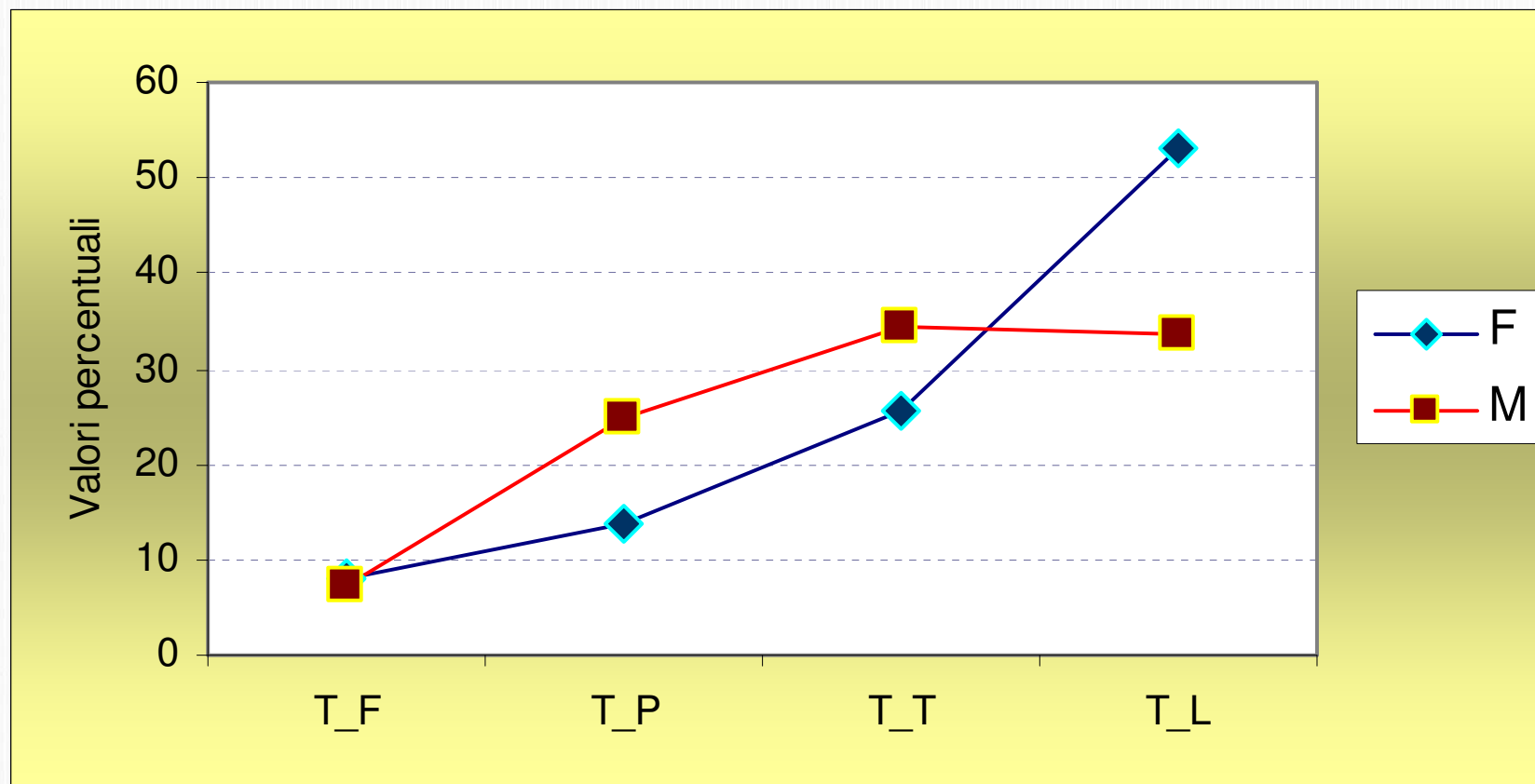
**T\_T** = Istruzione tecnica

**T\_L** = Licei

## 2.b. Tipo di scuola Secondaria Secondo grado scelta



## 2.c. Tipo di scuola Secondaria Secondo grado scelta



T\_F = Formazione professionale

T\_P = Istruzione professionale

T\_T = Istruzione tecnica

T\_L = Licei

### 3.a. Indirizzo per tipo di scuola Secondaria Secondo grado scelto

#### *Licei*

**A** = Artistico

**B** = Classico

**C** = Linguistico

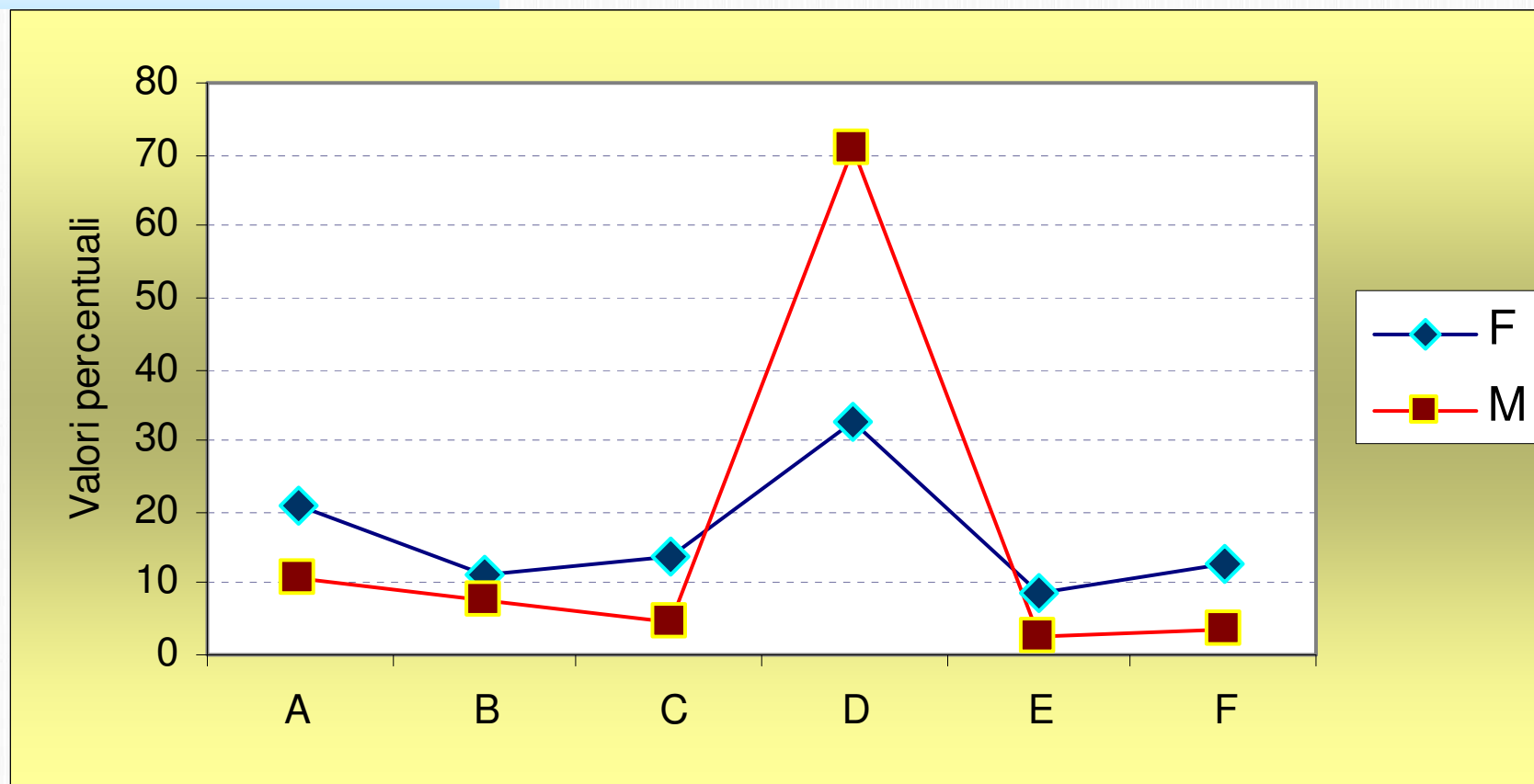
**D** = Scientifico

**E** = Scienze umane

**F** = (non specificato)

### 3.b. Indirizzo per tipo di scuola Secondaria Secondo grado scelto

#### Licei



A = Artistico

B = Classico

C = Linguistico

D = Scientifico

E = Scienze umane

F = (non specificato)

### 3.c. Indirizzo per tipo di scuola Secondaria Secondo grado scelto

#### *Istituti tecnici*

**A** = Amministrazione, Finanza e Marketing

**B** = Turismo

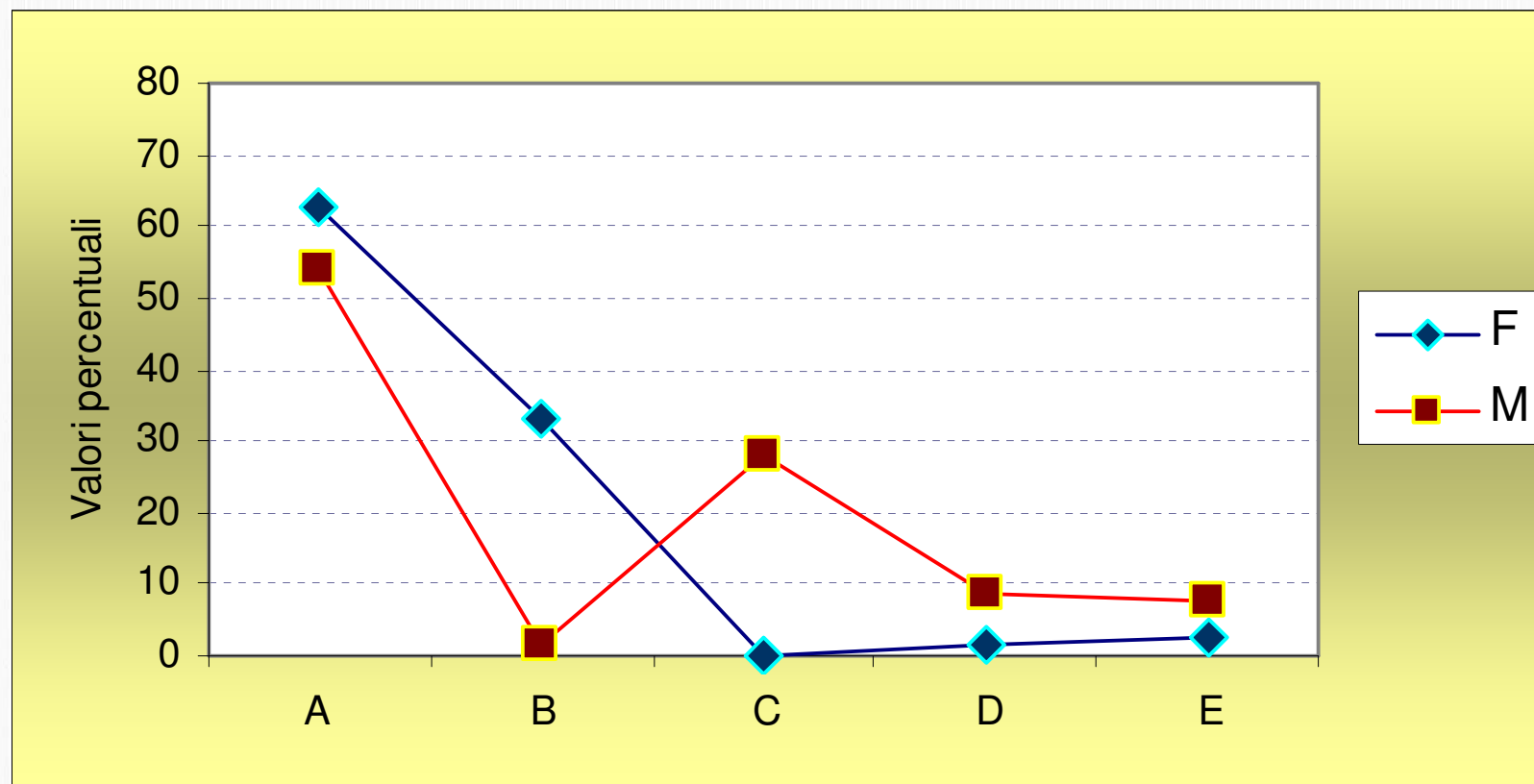
**C** = Meccanica, Meccatronica ed Energia

**D** = Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

**E** = Costruzioni, Ambiente e Territorio

### 3.d. Indirizzo per tipo di scuola Secondaria Secondo grado scelto

#### *Istituti tecnici*



**A** = Amministrazione, Finanza e Marketing

**B** = Turismo

**C** = Meccanica, Meccatronica ed Energia

**D** = Agraria, Agroalimentare e Agroindustria

**E** = Costruzioni, Ambiente e Territorio

## 4.a. Congruenza tra scelta SS2 effettuata e Consiglio orientativo

		Consiglio Orientativo			
		C_F	C_P	C_T	C_L
Scelta SS2	T_F	0	-1	-2	-3
	T_P	+1	0	-1	-2
	T_T	+2	+1	0	-1
	T_L	+3	+2	+1	0

$$\mathbf{Z\_A} = -3; -2$$

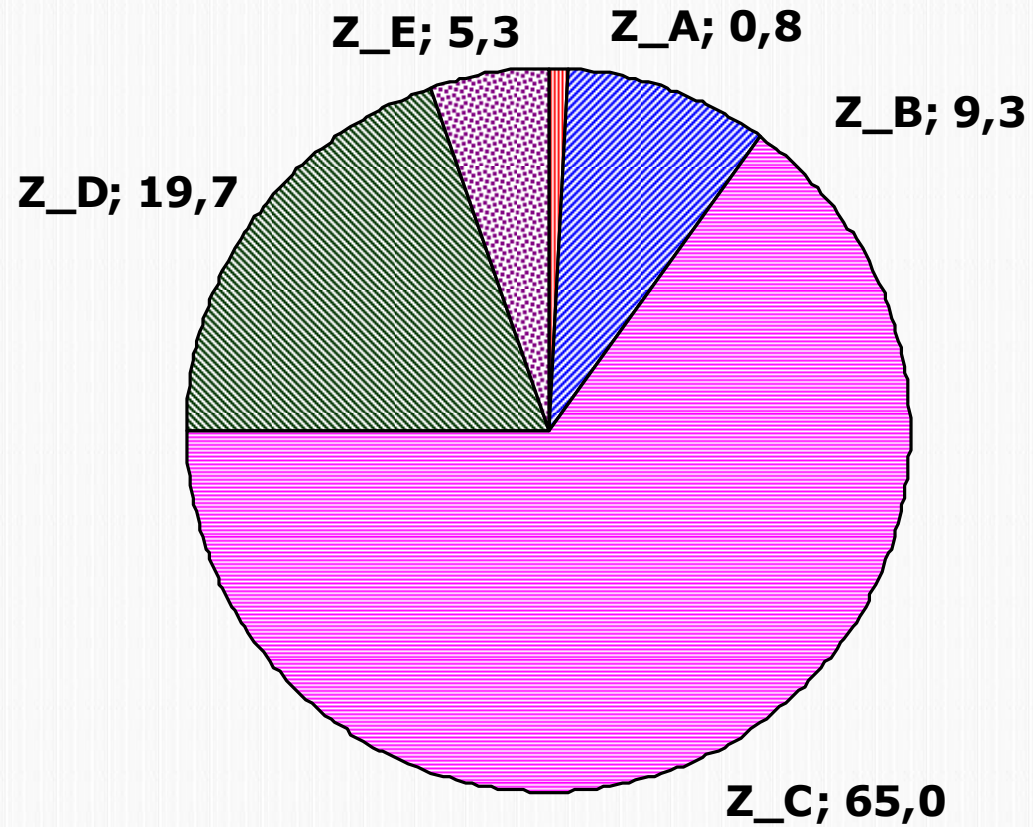
$$\mathbf{Z\_C} = 0$$

$$\mathbf{Z\_D} = +1$$

$$\mathbf{Z\_B} = -1$$

$$\mathbf{Z\_E} = +2; +3$$

## 4.b. Congruenza tra scelta SS2 effettuata e Consiglio orientativo



**Z\_A** = -3;-2

**Z\_B** = -1

**Z\_C** = 0

**Z\_D** = +1

**Z\_E** = +2; +3

## 5. Risultati degli studenti alla conclusione del primo anno nella scuola secondaria di II°: esiti e media voto finale

### Esiti

**E\_A** = Ammessa/o a giugno

**E\_B** = Ammessa/o agosto

**E\_C** = Non ammessa/o

**E\_D** = Ritirata/o; trasferita/o

### Media voti finali SS2

**M\_A** = media voti da 8,0 a 10

**M\_B** = media voti da 7,5 a 7,9

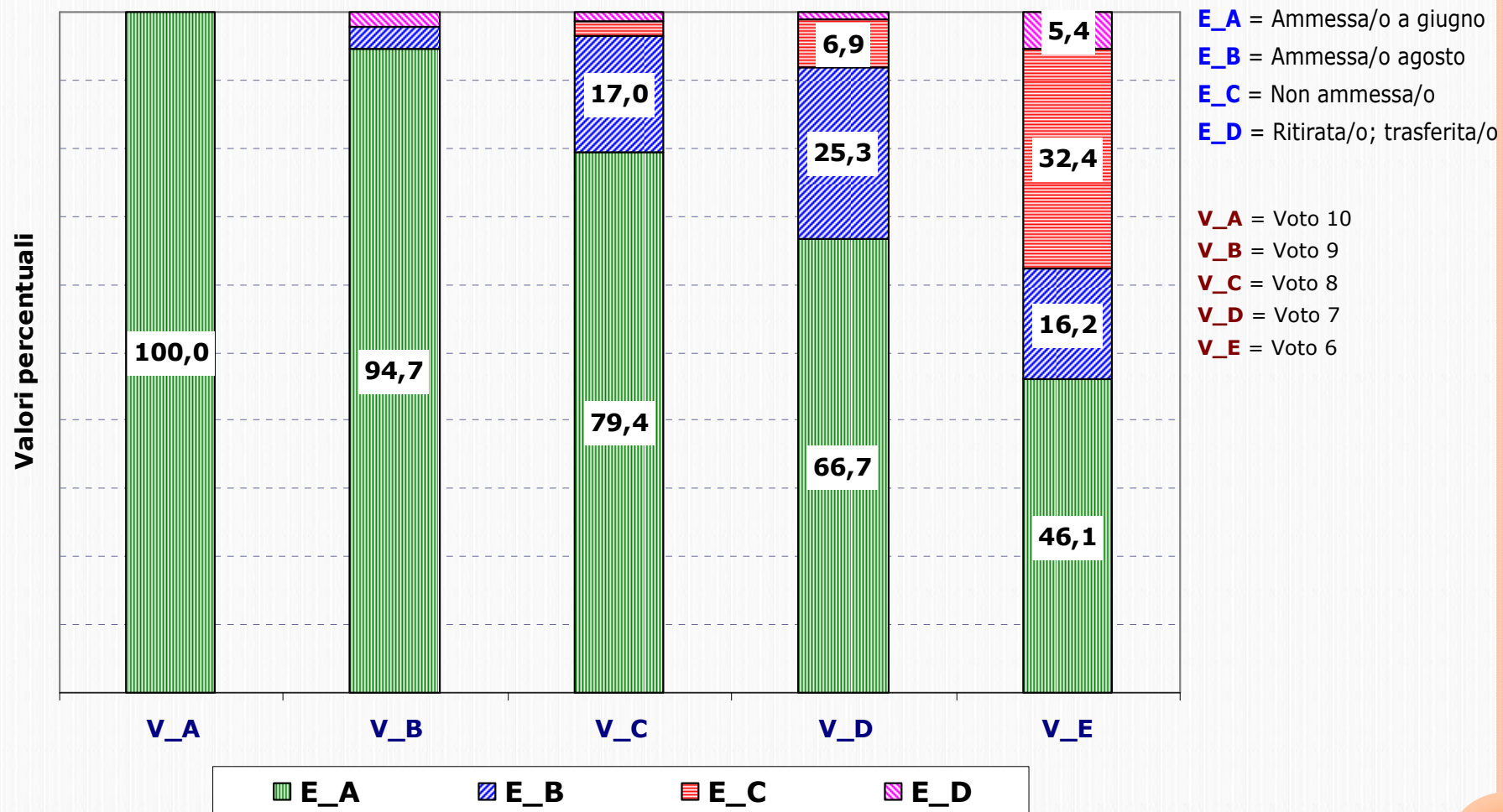
**M\_C** = media voti da 7,0 a 7,4

**M\_D** = media voti da 6,5 a 6,9

**M\_E** = media voti da 6,0 a 6,4

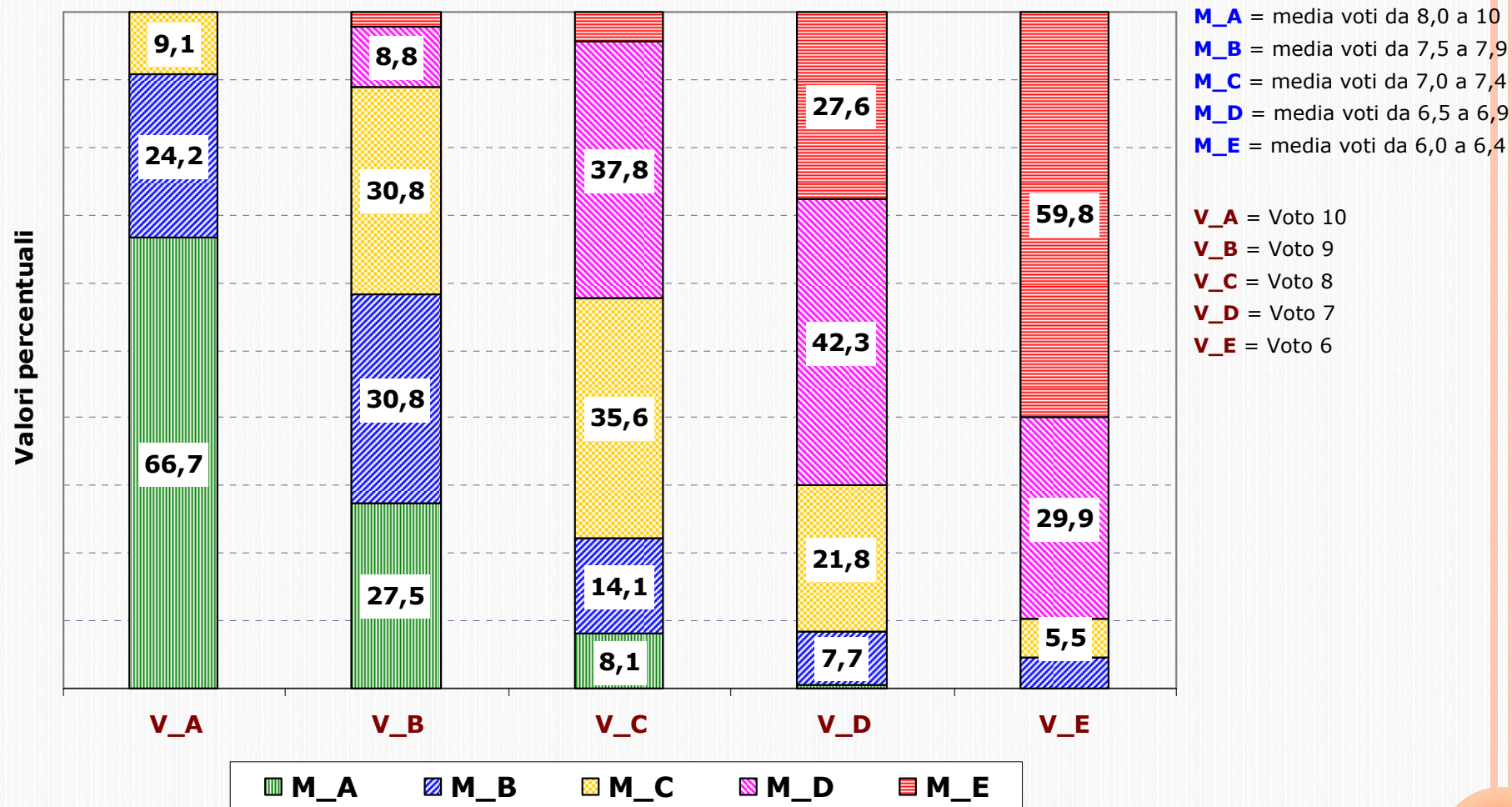
## 6.a. Distribuzione dei risultati in base al **Voto di licenza**

### A - Gli esiti



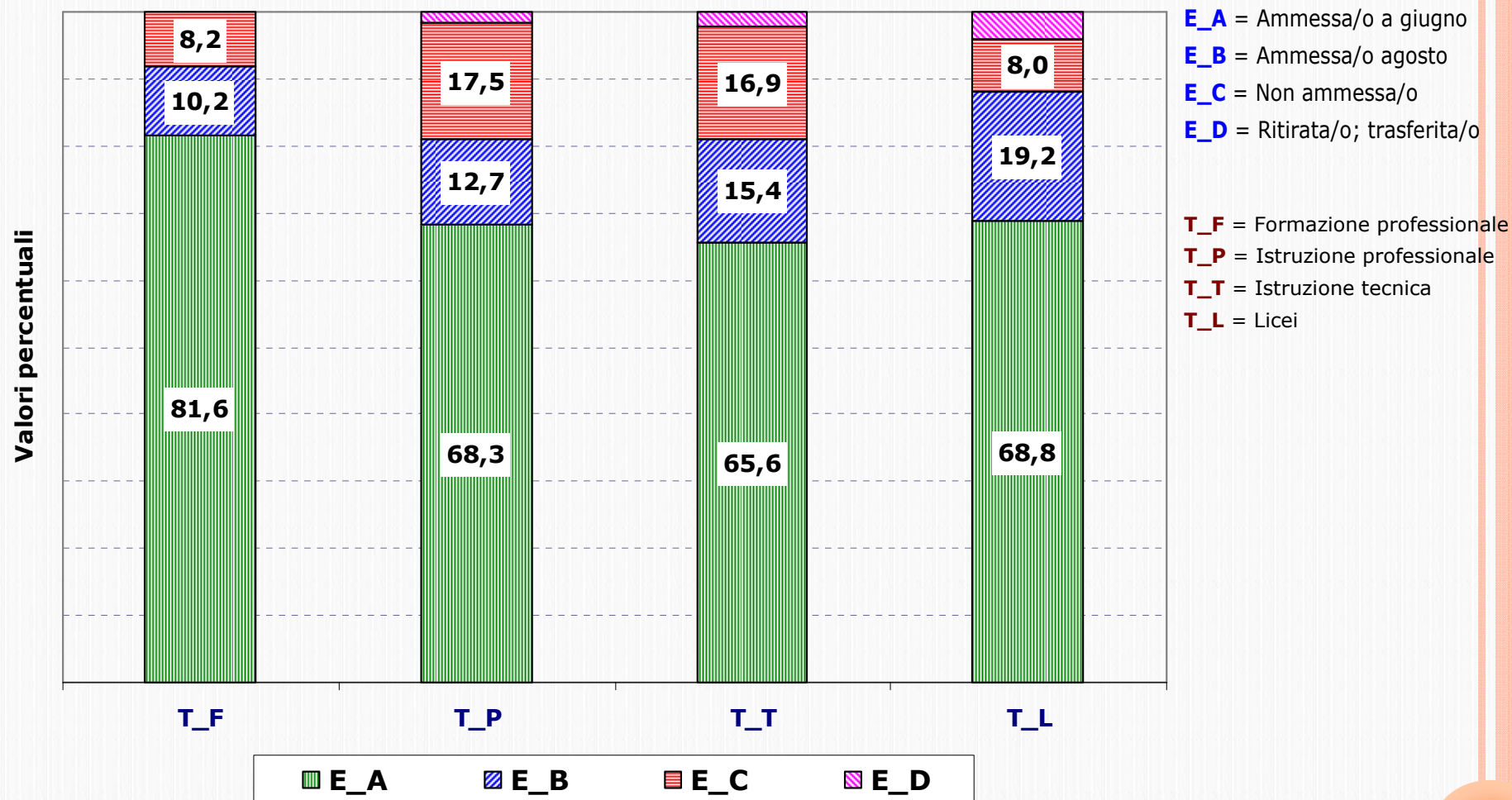
6.b. Distribuzione dei risultati in base al **Voto di licenza**

## B – La media dei voti finali



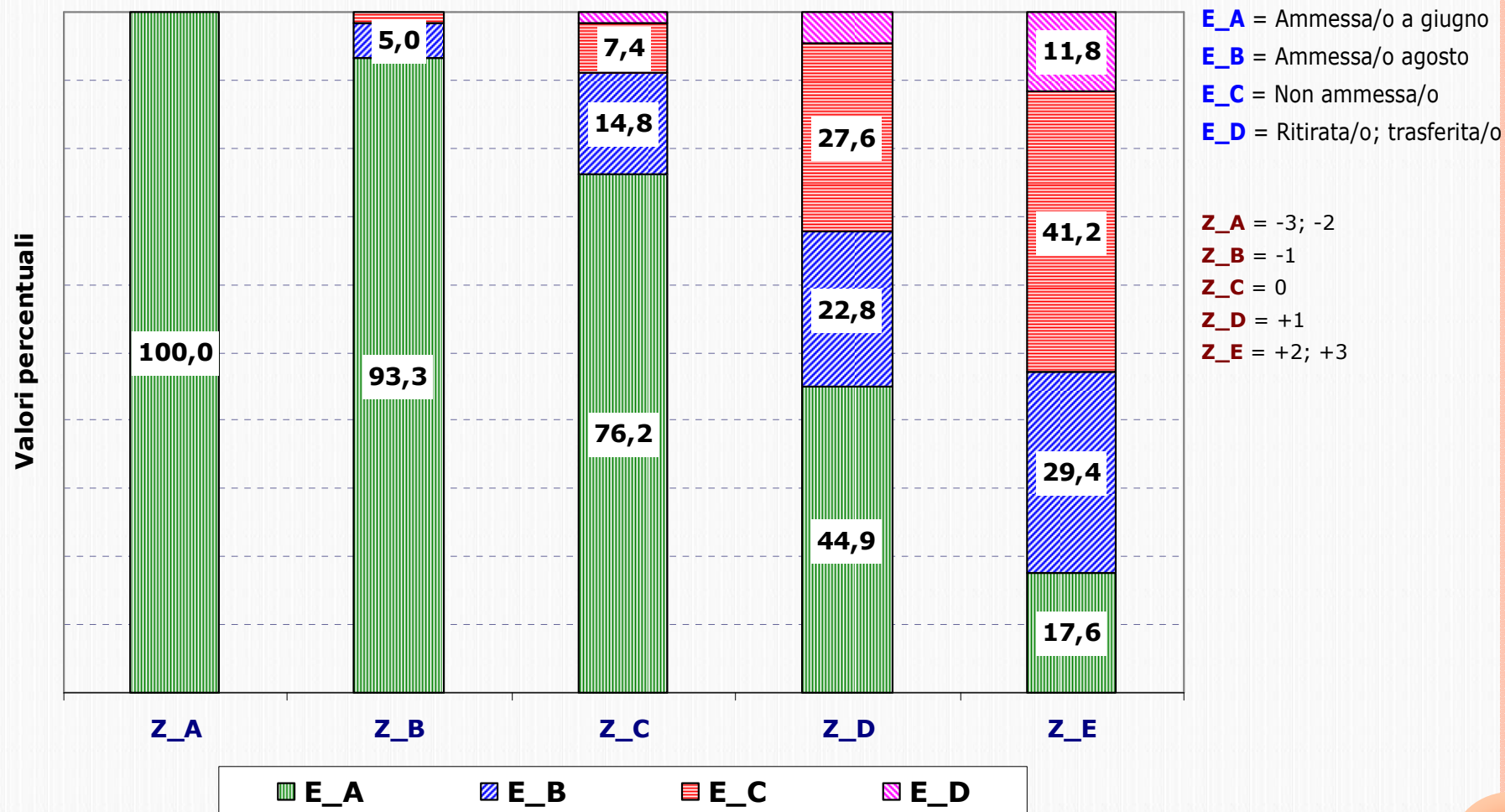
## 7. Distribuzione dei risultati in base al Tipo di scuola scelta

### A - Gli esiti



8.a. Distribuzione dei risultati in base alla **Congruenza CO/Tipo scuola scelto**

## A - Gli esiti



8.b. Distribuzione dei risultati in base alla **Congruenza CO/Tipo scuola scelto****B – La media dei voti finali**