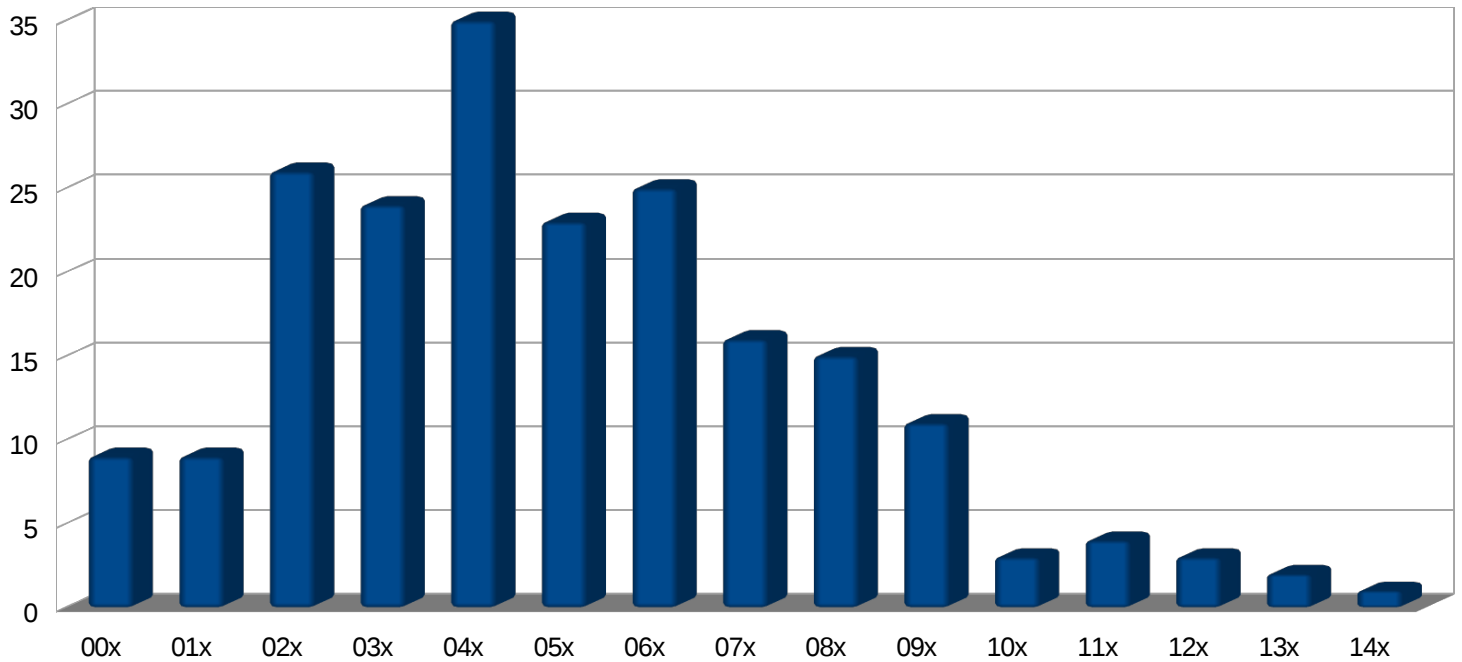


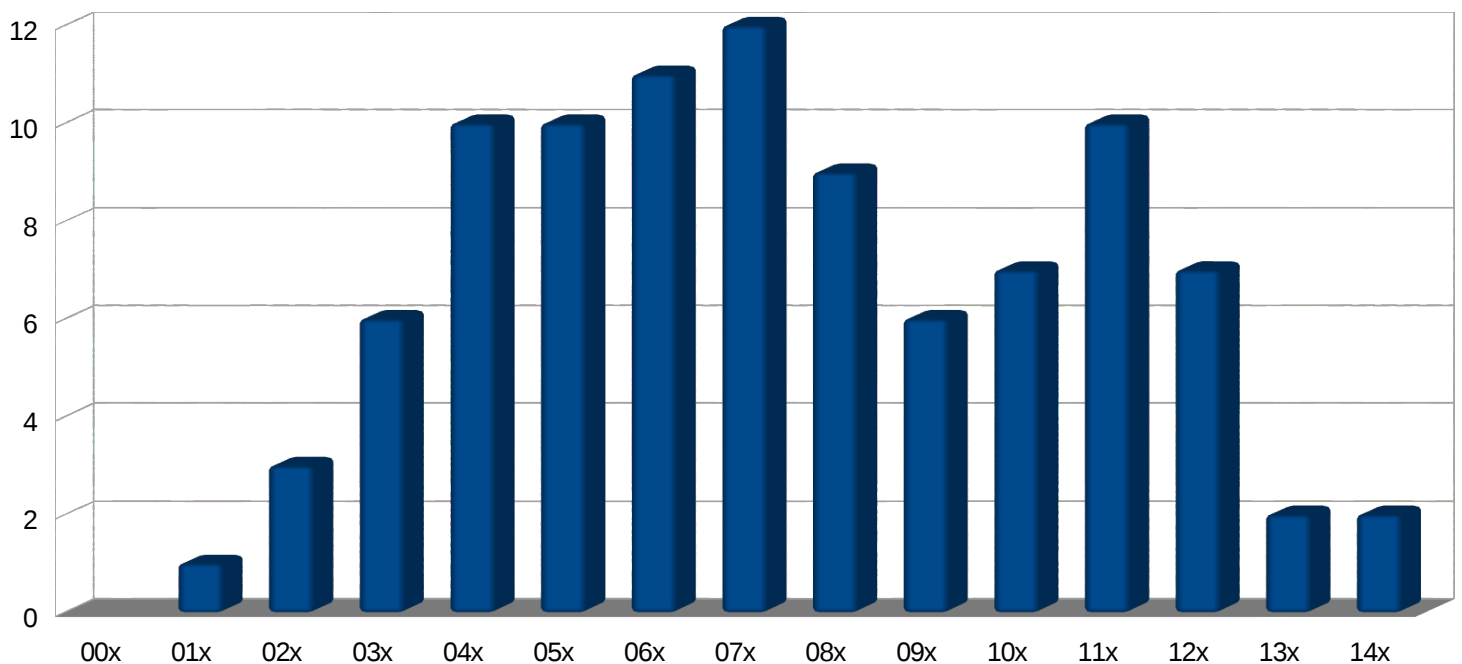
# Analisi risultati Brain 2017

Buona partecipazione con 206 candidati nella categoria non soci e 96 in quella soci, in linea con gli anni precedenti con un incremento sensibile nella categoria non soci..

Questa è la distribuzione dei punteggi tra i non soci (raggruppati a fasce di 10 punti), con un punteggio medio di 52 (il massimo possibile era di 140):



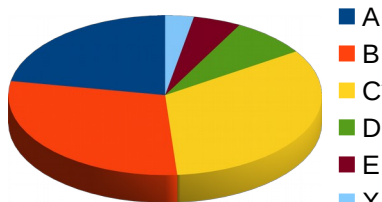
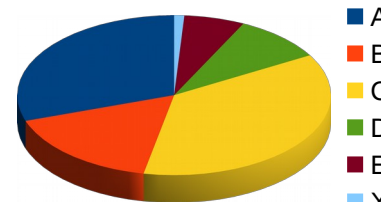
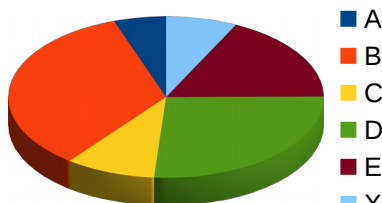
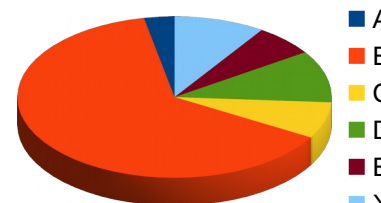

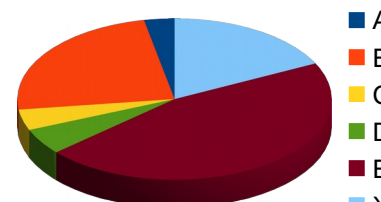
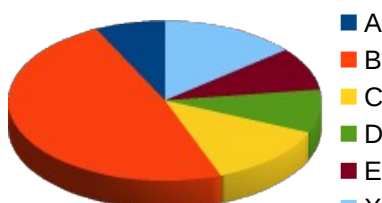
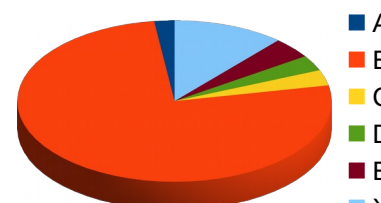
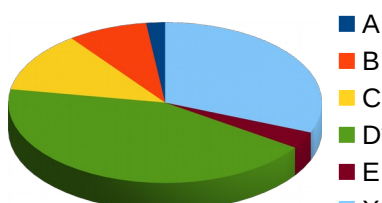
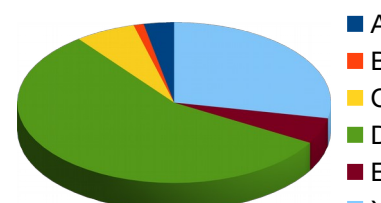
Questa è la distribuzione dei punteggi dei soci, con punteggio medio di 76:

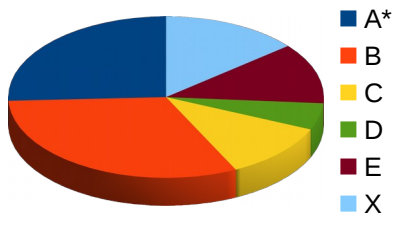
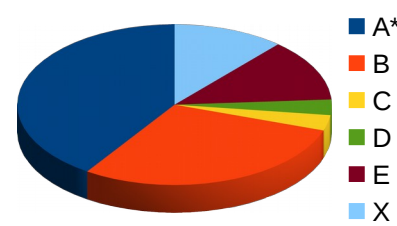
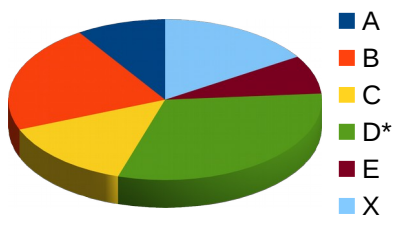
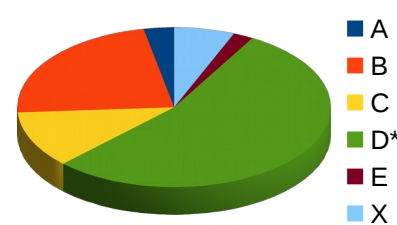
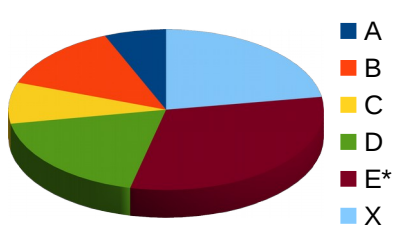
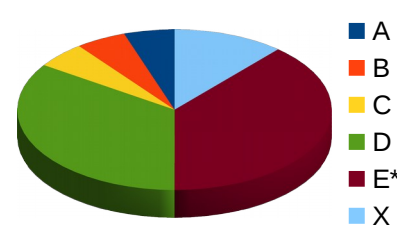
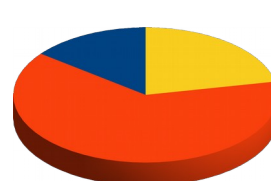
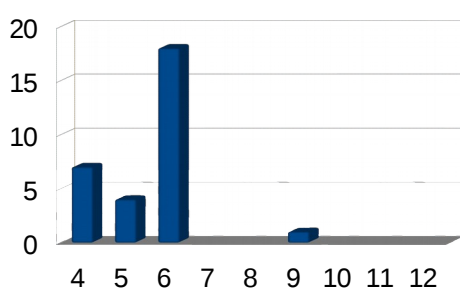
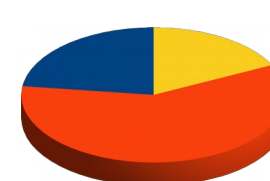
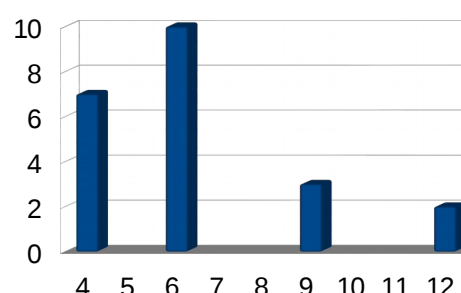


Le distribuzioni rispecchiano in linea di massima quelle degli anni precedenti.

## Analisi differenziata dei problemi.

La risposta corretta è quella contrassegnata dall'asterisco, la parte azzurra X indica la percentuale di quanti non hanno indicato un risultato.

Problema	Non-soci	Soci
1	 <p>C:33%</p>	 <p>C:36%</p>
2	 <p>B:34%</p>	 <p>B:64%</p>
3	 <p>E:22%</p>	 <p>E:46%</p>
4	 <p>B:49%</p>	 <p>B:76%</p>
5	 <p>D:44%</p>	 <p>D:56%</p>

Problema	Non-soci	Soci
6	 <p>A:26%</p>	 <p>A:41%</p>
7	 <p>D:32%</p>	 <p>D:54%</p>
8	 <p>E:32%</p>	 <p>E:39%</p>
Spareggio	 <p> <span style="color:blue">■</span> Valide   <span style="color:orange">■</span> Non date  <span style="color:yellow">■</span> Errate </p> 	 <p> <span style="color:blue">■</span> Valide   <span style="color:orange">■</span> Non date  <span style="color:yellow">■</span> Errate </p> 

In tutti i problemi sono stati migliori i risultati dei soci, risultato molto in linea con le aspettative visto che quest'analisi comprende i dati di tutti i partecipanti, anche di quelli che non hanno passato il test di ammissione che normalmente sono attorno al 50% dei candidati.  
I primi 2 esercizi avevano un valore di 10 punti, tutti gli altri di 20.

Il problema N.1 sulla lunghezza della frase si è rivelato più ostico del previsto, solo circa 1/3 dei partecipanti ha trovato entrambi le soluzioni possibili, la maggior parte si è fermato alla prima valida.

Il problema N.2 (asilo Mariuccia) si è rivelato facile per i 2/3 dei soci, ma solo 1/3 dei non soci ha saputo risolverlo.

Molto più difficile il N.3 (Schema rivelatore Ufo), risolto correttamente da solo 1/5 dei non soci e che ha registrato anche un'alta percentuale di risposte non date.

Il N.4 (Quadrato latino) non ha destato particolare difficoltà, la metà dei non soci l'ha risolto correttamente.

Anche il N.5 (Kakurasu) non si è rivelato particolarmente difficile, ma in questo caso più di ¼ dei candidati ha preferito non dare una risposta.

Difficoltà media per gli ultimi 3 su Cavalieri e furfanti, con il N.7 leggermente più facile degli altri.

Nella domanda di spareggio i risultati sono stati abbastanza scarsi: giustamente i candidati hanno preferito dedicare il tempo a loro disposizione alla risoluzione degli esercizi effettivi, visto che solo il 40% ha dato una risposta, di cui la metà non soddisfacevano alle regole imposte.

Solo 2 soci sono riusciti a trovare la parola che utilizzava una sola volta tutte le lettere nel modo corretto che era Pitecantropo, ed in 3 hanno trovato Ipocentro che ne utilizza 9.

Vista la distribuzione dei risultati, in cui solo 2 soci ed 1 non socio hanno totalizzato punteggio pieno, direi che anche quest'anno la difficoltà degli esercizi era ben calibrata.

Merito come al solito di Alberta Sestito, che li prepara con la consueta attenzione e professionalità.