

Mercoledì 13 marzo, presso l'Aula Magna dell'ITCG Antinori Camerino, il Team 4s formato dai ragazzi del terzo che hanno aderito al progetto Asoc, ha organizzato un evento nell'ambito della "Settimana dell'Amministrazione Aperta".

Le ospiti di questo evento sono state la dott. Sara Spuntarelli e la dott. Cinzia Norcini.

Abbiamo trattato di trasparenza della Pubblica Amministrazione, degli open data e più in generale di tutti i vari tipi di dati che possono servire per produrre delle informazioni.

In particolare, la dott. Sara Spuntarelli ha avuto il compito di parlarci dell'evoluzione del diritto amministrativo in materia di "trasparenza": infatti, in passato la pubblica amministrazione operava nella segretezza e pochi potevano accedere ai dati raccolti in quella sede; con la recente normativa sulla trasparenza, invece, anche la pubblica amministrazione è tenuta a permettere l'accesso dei cittadini alle informazioni che li riguardano.

Perché è importante la trasparenza? Innanzitutto, per mostrare l'imparzialità, l'efficienza e l'attinenza all'interesse pubblico della P. A. secondo l'art. 97; poi la trasparenza è di fondamentale importanza per prevenire la corruzione ed il controllo della spesa pubblica.

La dott.ssa Spuntarelli infine ci ha illustrato il significato di "accesso civico". L'accesso civico è un diritto introdotto dall'art. 5 del D.Lgs. 33/2013, come modificato dal D.Lgs. 97/2016. Esso si distingue in: Accesso civico semplice che consente a chiunque il diritto di richiedere ad una pubblica amministrazione documenti, informazioni e dati nei casi in cui sia stata omessa la loro pubblicazione, e Accesso civico generalizzato che consente a chiunque il diritto di accedere ai dati e ai documenti detenuti dalle pubbliche amministrazioni, ulteriori rispetto a quelli oggetto di pubblicazione, nel rispetto dei limiti relativi alla tutela di interessi giuridici.

In seguito l'intervento della dott. Claudia Norcini si è focalizzato sui Dati, ci ha parlato di cosa sono gli open data (dati aperti); ai data (ciò che riguarda l'intelligenza artificiale); iot data (dati acquisiti attraverso sensori) e i dati sensibili (dati personali) e come attraverso essi possiamo arrivare a produrre informazioni utili, complete e corrette spendibili in vari ambiti (commerciale, professionale ecc..).

L'evento sin qui descritto è stato pensato ed organizzato dal nostro Team per far conoscere e informare la cittadinanza, in particolare gli studenti intervenuti, circa l'esistenza dei dati aperti e l'obbligo della P.A. di rendere pubbliche determinate informazioni, tanto che non abbiamo mirato a rispondere a domande su temi specifici ma ci siamo posti l'obiettivo di chiarire concetti che potrebbero esserci molto utili per il nostro futuro anche professionale.