

Blog Post - raccontare la ricerca scelta

Il 13/12/2016 gli studenti della 4 G sia dell'istituto Paolini di Imola si sono riuniti per effettuare il primo incontro nell'ambito del progetto OpenCoesione.

Il gruppo degli Storyteller formato da Federico Pirazzoli, Gianluca Dardi, Federico Quarta e Paolo Battellani, riassume ciò che è stato detto e fatto in classe.

Nella sala computer sono presenti una parte degli Storyteller, Analisti, Blogger e Designer.

Il gruppo dei Designer, formato da Viktor Matsyuk, Gaia Russo, Giulia Maccaferri e Martina Panieri, si è organizzato per creare il logo della classe, prima realizzato solo in forma cartacea, successivamente in digitale tramite programmi appositi.

Il gruppo dei Blogger, formato da Jacopo Buonazia, Valentina Cuoti, Riccardo Grilli e Leonardo Mancini, sta raccogliendo le informazioni dai vari gruppi (storyteller, analisti, coder), per riassumerle in un unico post di 1.500 parole.

Il gruppo degli Analisti e Coder, formato da Debora Paoli, Haytem Mounir, Davide Abbruzzese e Matteo Trippa, deve trascrivere in 500 parole informazioni utili che sono state trovate in classe per avanzare nel progetto.

Nel frattempo alcuni referenti dei gruppi preparano il discorso da esporre nel video di presentazione.

L'altra metà degli Storyteller è insieme ai gruppi Project Manager e Social Manager in un'altra classe.

Il gruppo dei Project Manager, i cui componenti sono Maria Ambrosino, Giorgia Serafini, Alessandro Zingarelli, Tania Nестea e Lorenzo Franzoni, si occupa del coordinamento dei gruppi subordinati ad esso, controlla ciò che è stato elaborato dagli altri gruppi e li sostiene se necessario.

Infine il gruppo dei Social Manager, formato da Lorenzo di Palma, Alessandro Cappello, Francesca Rignanese e Matilda Guglielmi, ha il compito di creare su Social Network come Twitter, Facebook, Instagram e Youtube, degli account al fine di farci conoscere e per interagire con gli altri studenti per via mediatica, descrivendo attraverso post e foto le fasi di sviluppo del lavoro.