

**Istituto Statale 'Biagio Pascal'**  
Istituto Tecnico Tecnologico – Liceo Scientifico  
Via Brembio,97- 00188 - Via dei Robilant,2 - 00194 – Roma  
Centralino: 06-12112-4205 via Brembio - 06-12112-4225 Via dei Robilant  
Codice meccanografico RMTF330002 C.F. 97046890584 Web: [www.pascalroma.edu.it](http://www.pascalroma.edu.it)  
Email: [RMTF330002@istruzione.it](mailto:RMTF330002@istruzione.it) Pec: [RMTF330002@pec.istruzione.it](mailto:RMTF330002@pec.istruzione.it)

**Circ. n. 339**

**Agli studenti in elenco  
Alle loro famiglie  
Ai docenti  
Al Personale ATA  
Al DSGA  
Al Sito Area News  
Al Registro Elettronico area bacheca**

**Oggetto: Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento – progetto  
"Cybersecurity" - webconference con Marco Carrara di NET School (Academy Regionale  
Cisco)**

Si comunica che in data **venerdì 15/03/2019** gli alunni in elenco parteciperanno a una webconference nell'ambito del percorso per le competenze trasversali e per l'orientamento, progetto Cybersecurity presso la **sede di Via Brembio**.

La webconference si svolgerà **dalle ore 11:15 alle ore 12:15** in un locale della scuola idoneo a supportare eventi sincroni online che sarà comunicato dal docente Tutor di progetto prof. Eugenio Casanova.

Obiettivo della webconference è il coordinamento dell'attività di revisione dell'unità didattica "Connessi e sicuri" in visione del **rilascio della versione 2.0 su netacad.com**.

Studenti coinvolti:

- Classe 4 A: Chiari, De Marco, Feroletto, Maione, Penaherrera, Pugliatti, Rullo, Sammarini, Spatarella
- Classe 5 A: Arcioni, Carli, Dontu, Garruto
- Classe 4 B: Alessio, De Felice, Mena, La Rosa
- Classe 5 B: Meja, Mosca, Paravati, Taruc, Vasquez

Sarà cura del Tutor Interno Prof. Eugenio Casanova inserire sul registro elettronico delle classi l'attività in oggetto, mediante l'apposita funzionalità "fuoriclasse" di Argo.

Roma, 8 marzo 2019

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Antonio Volpe

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 D.Lgvo n.39/93