



Published on *Istituto di Istruzione Superiore 'A. Badoni'* (<https://www.iisbadoni.edu.it>)





## **PALAZZO PIRELLI, PALAZZO LOMBARDIA E ARPA LOMBARDIA**

**Il giorno 15 febbraio 2019 le classi 4<sup>C</sup> e 5<sup>A</sup> dell'indirizzo Telecomunicazioni si sono recate a Milano per partecipare a una conferenza sulla sicurezza e catasto antenne all' ARPA Lombardia (presso Palazzo Pirelli sala Gonfalone MI). Hanno anche fatto una visita guidata ai palazzi Lombardia e Pirelli.**

## **TRASMISSIONE INFORMAZIONI DIGITALI ATTRAVERSO SEGNALI ANALOGICI**

**Il giorno 19 marzo 2019 le classi 3<sup>A</sup>, 4<sup>A</sup> 3 e 5<sup>A</sup> dell'indirizzo Informatica e Telecomunicazioni hanno partecipato nell'aula gialla dell'istituto alla presentazione di interessanti esperienze professionali nel loro settore specifico, a cura del sig. Saladino, che ha loro mostrato una serie di apparecchiature e illustrato diversi sistemi per svolgere avanzati compiti professionali. Per esempio: trasmettere informazioni digitali attraverso segnali analogici.**

## **APPLICAZIONI DELLE TELECOMUNICAZIONI NELLA MEDICINA E CHIRURGIA DEL FUTURO**

**Il giorno 26 ottobre 2018 le classi 3<sup>A</sup>, 4<sup>A</sup>, 5<sup>A</sup> dell'indirizzo Telecomunicazioni hanno partecipato nell'aula gialla dell'istituto a una conferenza tenuta dall'ex alunno Nadim Conti, che attualmente lavora presso l'I.N.F.N. di Milano e collabora con il CERN di Ginevra. Il ricercatore**

ha illustrato ai ragazzi “ Le applicazioni delle telecomunicazioni nella medicina e nella chirurgia del futuro”.

Gli alunni hanno avuto l’opportunità di conoscere alcune delle applicazioni più avanzate delle tecnologie del loro settore di specializzazione e di valutare una prospettiva professionale stimolante per il loro futuro.

## **AGILE**

**Martedì 7 maggio 2019, l’Ing. Marco Milani e l’Ing. Davide Cattaneo della società IdeaTech di Lecco, specializzata in sviluppo software e applicazioni web, hanno tenuto un workshop della durata di tre ore inerente alla metodologia Agile nella classe 5<sup>^</sup> Telecomunicazioni. Il workshop, organizzato in una parte teorica ed in una di attività pratica, ha permesso agli alunni di conoscere e sperimentare questa innovativa metodologia di Project Management.**

Inviato da cristina.risposi il Mar, 04/06/2019 - 12:45

---

**URL Sorgente (modified on 18/09/2019 - 17:11):** <https://www.iisbadoni.edu.it/node/13252>