

# POLO TRANSIZIONE DIGITALE SUMMER SCHOOL

10-13 luglio 2023 TERME VALDIERI

## Lunedì 10 luglio 2023

- ore 14.30 Ritrovo presso la stazione ferroviaria di Cuneo e spostamento in BUS presso la struttura alberghiera
- ore 15.30 Arrivo in hotel e sistemazione;
- ore 16,30-18,00 Inaugurazione e saluti istituzionali.

### Keynote Speeches

Rosy Russo (Parole O\_stili), Fenomenologia della social network society

Cristina Pozzi (Treccani Futura), AI e futuro della scuola

Cristin Ranallo (Great Innova), Innovare nel territorio

- ore 18.00 Visita alle Terme storiche di Valdieri;

- ore 20.00 Cena;

- ore 21.00 Saluti delle autorità. Benvenuto del presidente e del Direttore del Parco Alpi Marittime (Piermario Giordano – Luca Gautero) e Dal PNSD al PNRR e Storia delle Terme Reali di Valdieri (Alessandro Parola)

## Martedì 11 luglio 2023

- ore 8.30-10.20 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

Coffee break

- ore 10.40-12.30 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

- ore 13.00 Pranzo;

- ore 14.30-17.30 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

- ore 18.00-23.00 Escursione con il responsabile settore valorizzazione e promozione del parco (Nanni Villani) e cena presso rifugio alpino del Valasco (camminata di circa 1 ora e 300 metri di dislivello)

## Mercoledì 12 luglio 2023

- ore 8.30-10.20 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

Coffee break

- ore 10.40-12.30 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

- ore 13.00 Pranzo;

- ore 14.30-16.20 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

Coffee break

- ore 16.40 -18.30 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

Relax e Terme

- ore 19.30 Cena;

- ore 21.00-23.00 Laboratorio serale di osservazione delle stelle (Gherardo Oreggia Associazione Astrofili della Bisalta)

## Giovedì 13 luglio 2023

- ore 8.30-11.30 Attività formative (Corsi 6-7-8-9)

- ore 11.30-12.00 Conclusione dei corsi

- ore 12.00 Pranzo a Buffet;

- ore 13.00 Partenza in Bus dalla struttura per la stazione ferroviaria di Cuneo.



# POLO TRANSIZIONE DIGITALE

SCUOLA  
FUTURA



**Aula 1 - Corso 6 - La sfida del futuro per la leadership nelle scuole**  
Immacolata Ardito

**Aula 2- Corso 7 - Coding e Intelligenza Artificiale alla Primaria**  
Barbara Baldi, Cristina Daperno, Luca Basteris

**Aula 3 - Corso 8 - Macchine. - Intelligenti?**  
Andrea Goia, Germano Zurlo

**Aula 4 - Corso 9 - Esplorando l'Intelligenza Artificiale, l'Arte Generativa e il Metaverso**  
Gaetano Affuso, Emilia Sera

