

# SUMMER SCHOOL 2026

FONDAZIONE MAST  
BOLOGNA  
3—10.07.2026

Torna la MAST Summer School:  
otto giorni di formazione e networking  
per esplorare le tecnologie 5.0  
e il loro ruolo nel mondo di oggi e di domani.  
Partecipa alla decima edizione,  
scegli il percorso che fa per te!

10<sup>a</sup>  
EDIZIONE



coesia



## Internet of Things

Scopri il mondo dell'IoT, crea smart objects ed esplora le potenzialità della stampa 3D.



## Artificial Intelligence

Entra nel mondo dell'intelligenza artificiale e testa le sue applicazioni in prima persona.



## Cyberworld

Crea siti e app da zero e comunica in tutta sicurezza sul web.

**chi** 50 ragazze e ragazzi dotati di talento e motivazione del III e IV anno delle scuole superiori (16-18 anni)

**cosa** learning by doing, sfide su tematiche legate alle nuove tecnologie, laboratori, team-building e incontri con leader innovativi

**quando** 3-10 LUGLIO 2026  
otto giorni di formazione full time

**dove** Fondazione MAST a Bologna  
(pernottamento presso una residenza convenzionata)

**docenti** tecnici, progettisti ed esperti dal mondo delle imprese e dell'innovazione, docenti universitari e imprenditori

**borse di studio** 30 borse di studio totali  
+ 11 parziali + 9 borse di studio totali riservate a figli di collaboratori del Gruppo Coesia

## info e contatti

summerschool@mast.org

[academy.mast.org/summer-school-2026](https://academy.mast.org/summer-school-2026)

Iscrizioni entro lunedì 15 giugno 2026

CON IL PATROCINIO DI



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO  
D'INFORMATICA  
SCIENZE INGEGNERIA



IN SUPREMÆ DIGNITATE  
1343



Centro E. Piaggio  
Sviluppo e innovazione nel territorio

IN COLLABORAZIONE CON



Ministero dell'Istruzione  
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna

# SUMMER SCHOOL 2026

FONDAZIONE MAST  
BOLOGNA  
3—10.07.2026



coesia

## Internet of Things

Entra nel mondo dell'IoT, della progettazione di smart object e della stampa 3D.

Partecipa alla MAST Summer School e scopri come queste tecnologie stanno rivoluzionando il modo in cui viviamo, ci muoviamo, acquistiamo e produciamo beni e servizi.

In otto giorni intensivi avrai l'opportunità di imparare facendo: sperimenterai, collaborerai con altri appassionati e ti confronterai con esperti del settore.

Potrai progettare e realizzare oggetti connessi utilizzando strumenti di prototipazione rapida e stampa 3D.

**Le selezioni sono aperte.**

**Accetta la sfida e mettili alla prova!**



**chi** 17 ragazze e ragazzi dotati di talento e motivazione del III e IV anno delle scuole superiori (16-18 anni)

**cosa** sfida sulla prototipazione rapida di oggetti connessi, stampa in 3D, sensori ed attuatori. Laboratori, team-building e incontri con leader innovativi

**quando** 3-10 luglio 2026  
otto giorni di formazione full time

**dove** Fondazione MAST a Bologna  
(pernottamento presso una residenza convenzionata)

**docenti** tecnici, progettisti ed esperti dal mondo delle imprese e dell'innovazione, docenti universitari e imprenditori

**borse di studio**  
**borse di studio totali + parziali +**  
**borse di studio totali riservate a figli di**  
**collaboratori del Gruppo Coesia**

### info e contatti

[summerschool@mast.org](mailto:summerschool@mast.org)

[academy.mast.org/summer-school-2026](http://academy.mast.org/summer-school-2026)

**Iscrizioni entro lunedì 15 giugno 2026**

CON IL PATROCINIO DI



DIPARTIMENTO  
DI INFORMATICA  
SCIENZA E INGEGNERIA



IN COLLABORAZIONE CON



Ministero dell'Istruzione  
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna

# SUMMER SCHOOL 2026

FONDAZIONE MAST  
BOLOGNA  
3—10.07.2026



coesia

## Artificial Intelligence

**Sperimenta le tecnologie di AI più moderne, dagli LLM agli agenti, e scopri come queste permettono di risolvere i problemi più diversi, dalla generazione di musica alla programmazione di robot.**

La MAST Summer School torna con otto giorni intensivi di sperimentazione, formazione e teamwork. Incontrerai esperti del settore, collaborerai con altri appassionati e svilupperai un'applicazione sull'intelligenza artificiale rivolta al mondo industriale.

**Le selezioni sono aperte.  
Accetta la sfida e mettiti alla prova!**



**chi** 17 ragazze e ragazzi dotati di talento e motivazione del III e IV anno delle scuole superiori (16-18 anni)

**cosa** sfida sull'intelligenza artificiale, reti neurali, machine learning, vibe coding, modelli linguistici, agenti, applicazioni industriali. Laboratori, team-building e incontri con leader innovativi

**quando** 3-10 luglio 2026  
otto giorni di formazione full time

**dove** Fondazione MAST a Bologna  
(pernottamento presso una residenza convenzionata)

**docenti** tecnici, progettisti ed esperti dal mondo delle imprese e dell'innovazione, docenti universitari e imprenditori

**borse di studio**  
**borse di studio totali + parziali + borse di studio totali riservate a figli di collaboratori del Gruppo Coesia**

### info e contatti

summerschool@mast.org  
academy.mast.org/summer-school-2026  
**Iscrizioni entro lunedì 15 giugno 2026**

CON IL PATROCINIO DI



IN COLLABORAZIONE CON



# SUMMER SCHOOL 2026

FONDAZIONE MAST  
BOLOGNA  
3—10.07.2026



coesia

## Cyberworld



**Vieni a scoprire strumenti e strategie efficaci per orientarti nel cyberspazio. Partendo da zero crea un sito o un'applicazione web e scambia informazioni in modo sicuro su internet.**

Torna la MAST Summer School: otto giorni intensivi all'insegna della sperimentazione, dell'apprendimento e del teamwork. Avrai l'opportunità di incontrare coetanei con cui confrontarti e collaborare per costruire un mondo digitale più sicuro.

**Le selezioni sono aperte.**

**Accetta la sfida e mettiti alla prova!**

**chi** **16 ragazze e ragazzi** dotati di talento e motivazione del III e IV anno delle scuole superiori (16-18 anni)

**cosa** sfida su un progetto legato alle tematiche digital, web e cybersecurity. Laboratori, team building ed incontri con leader innovativi.

**quando** **3-10 luglio 2026**  
otto giorni di formazione full time

**dove** **Fondazione MAST a Bologna**  
(pernottamento presso una residenza convenzionata)

**docenti** tecnici, progettisti ed esperti dal mondo delle imprese e dell'innovazione, docenti universitari e imprenditori

**borse di studio**  
**borse di studio totali + parziali + borse di studio totali riservate a figli di collaboratori del Gruppo Coesia**

**info e contatti**

[summerschool@mast.org](mailto:summerschool@mast.org)

[academy.mast.org/summer-school-2026](http://academy.mast.org/summer-school-2026)

**Iscrizioni entro lunedì 15 giugno 2026**

CON IL PATROCINIO DI



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

DIPARTIMENTO  
DI INFORMATICA  
SCIENZA E INGEGNERIA



Centro E. Piaggio

IN COLLABORAZIONE CON



US



Ministero dell'Istruzione  
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna