

# PORTFOLIO Susanna Ortini: CORSI DI FORMAZIONE, ATTIVITÀ DIDATTICHE e LABORATORI

---

## Sommario

Corsi di Formazione per Docenti .....	2
Formazione per studenti in ambito scolastico .....	2
ANNO SCOLASTICO 2018 – 2019 .....	2
ANNO SCOLASTICO 2017 – 2018 .....	2
PON.....	3
Progetti finanziati dal Bando “In estate si imparano le STEM”- Dipartimento delle Pari Opportunità .....	3
Iniziative ed Eventi in ambito extrascolastico .....	4
MAGGIORI EVENTI E LABORATORI EXTRASCOLASTICI.....	4



## Corsi di Formazione per Docenti

### **Corso di formazione– IC “Montalcini” di Chiaravalle**

Marzo 2018

ROBOTICA e CODING – Primaria e Secondaria 6h

### **TALENT SUMMER SCHOOL 2017 – Iniziativa di Formazione rivolta a docenti di ogni ordine e grado**

Dal 28 al 31 agosto 2017

ROBOTICA (8H)

c/o IC San Benedetto Centro, San Benedetto del Tronto (AP)

## Formazione per studenti in ambito scolastico

### ANNO SCOLASTICO 2018 – 2019

#### **IC Via regina Elena**

Lab di Coding – 8 ore Scuola primaria

#### **IC Tortoreto San Ginesio**

Lab Coding e Robotica – 8 ore Scuola primaria Sant’Angelo Pontano

#### **IC Trecastelli**

N. 17 classi della scuola primaria (5 ore ciascuna) (Sono state coinvolte tutte le classi di scuola primaria)  
Laboratorio di coding e tinkering

#### **IIS Savoia Benincasa**

Laboratorio di Robotica e matematica – n. 5 classi

#### **Corso di formazione su robotica e coding– IC “Posatora-Piano-Archi”Ancona**

Settembre – dicembre 2018

N. 11 classi 4°-5° primaria (110 ore)

#### **Corso di formazione su robotica – Liceo “Galilei” di Macerata**

Novembre 2018 – Dicembre 2018

N. 1 gruppo di scuola secondaria di secondo grado (12h)

### ANNO SCOLASTICO 2017 – 2018

#### **Corso di formazione su robotica e coding– IC “Grazie - Tavernelle” di Ancona**

Marzo 2018 – Aprile 2018

N. 2 classi della scuola primaria (4 ore ciascuna)

#### **Corso di formazione su robotica e coding– IC “Senigallia Sud” di Senigallia**

Marzo 2018 – Maggio 2018

N. 3 gruppi della scuola primaria (8 ore ciascuna)

#### **TALENT SRL**

Via Bachelet 23 – 60027 Osimo (AN) - p.iva e c.f. 02685590420

talent@weturtle.org - talent-srl@pec.weturtle.org

iban: IT 95 0 08086 37280 000140192544

www.talenteducation.it - www.weturtle.org



**Corso di formazione su robotica educativa, tinkering e coding – IC “Nori De Nobili” di Trecastelli**

Febbraio 2018 – Maggio 2018

N. 17 classi della scuola primaria (5 ore ciascuna) (Sono state coinvolte tutte le classi di scuola primaria)

**Corso di formazione su robotica educativa e applicazioni ambientali - IC “Novelli Natalucci” di Ancona**

N. 2 classi della scuola primaria e della scuola secondaria di primo grado (8 ore ciascuna)

Febbraio – Aprile 2018

**Corso di formazione su robotica educativa e coding – Liceo “Galilei” di Ancona**

Novembre 2017 – Marzo 2017

N. 2 gruppi di scuola secondaria di primo grado per progetti di orientamento (6h ciascuno)

**Corso di formazione su robotica educativa e coding – IIS “Galieli” di Jesi**

Novembre 2017 – Gennaio 2017

N. 1 classe di scuola secondaria di secondo grado (12h)

## PON

**IC Leopardi di Sarnano (sede Monte San Martino)**

Modulo di Robotica e coding di 30 h - Settembre - Ottobre 2019

**IC Badaloni di Recanati**

Modulo di Storytelling, Tinkering e Coding di 30 h - Settembre 2019

**IC Lotto di Jesi**

Modulo di Storytelling, Robotica e Coding di 30 h - Giugno 2019

**IC “Tortoreto” San Ginesio**

Modulo di Storytelling, Robotica e Coding di 30 h - Novembre 2018 – Marzo 2019

**IPSEOA Varnelli di Cingoli**

Modulo di Robotica e Coding di 30 h - Novembre - Dicembre 2018

**IC “Luca della Robbia” di Appignano**

Modulo di Robotica e Coding di 30 h - Giugno 2018

## Progetti finanziati dal Bando “In estate si imparano le STEM”- Dipartimento delle Pari Opportunità

Settembre - Dicembre 2018

**IC “Luca della Robbia” di Appignano**

Progetto di Robotica e tinkering – Tot.40h in formato camp estivo

**IC Novelli Natalucci, Ancona**

Progetto di Robotica sul tema “Robotica marina”– Tot.40h in formato camp estivo

**IC Alighieri Macerata**

Progetto di Robotica e tinkering – Tot.40h in formato camp estivo

**TALENT SRL**

Via Bachelet 23 – 60027 Osimo (AN) - p.iva e c.f. 02685590420

talent@weturtle.org - talent-srl@pec.weturtle.org

iban: IT 95 0 08086 37280 000140192544

www.talenteducation.it - www.weturtle.org



Giugno 2018

**IC "Cingolani" di Montecassiano**

Progetto di Robotica e tinkering – Tot.40h in formato camp estivo

## **Iniziative ed Eventi in ambito extrascolastico**

### **MAGGIORI EVENTI E LABORATORI EXTRASCOLASTICI**

**TALENT CAMP 2018: Centri estivi di Robotica, Coding ed Elettronica Creativa – Castelfidardo, Osimo, Macerata Jesi (MC) – Giugno – Agosto 2017 e 2018**

Età dei partecipanti dai 7 ai 15 anni

**TALENT LAB:** laboratori di robotica pomeridiani ludico educativi - Ancona 2017 e 2018

**Fermhamente 2018**

Laboratori di robotica ed elettronica per la Fiera della Scienza di Fermo Ottobre 2018

**Funday Festival**

Civitanova Alta 2018 – laboratori di robotica e coding

**TALENT SRL**

Via Bachelet 23 – 60027 Osimo (AN) - p.iva e c.f. 02685590420

talent@weturtle.org - talent-srl@pec.weturtle.org

iban: IT 95 0 08086 37280 000140192544

www.talenteducation.it - www.weturtle.org