



# WINTER CAMP 2024

4 lezioni per imparare i segreti della  
mitica scheda elettronica Arduino

Ti aspettiamo!



## WINTER CAMP 2024

È un corso divulgativo sulla programmazione della popolare scheda elettronica **Arduino**.  
Non mancherà una sezione dedicata ai primi rudimenti su tensione, corrente e sulla componentistica elettronica.

Numerosi **esperimenti** saranno sviluppati interfacciando la scheda elettronica con pulsanti, led, servomotori e sensori in grado di monitorare l'ambiente.

L'iniziativa, promossa dal **Dipartimento di Elettronica-Robotica dell'Iti Omar di Novara**, è rivolta agli allievi del **TERZO** anno della scuola media.

Sono richieste solo competenze elementari nell'uso del Personal Computer.

## QUANDO e DOVE

Si terranno quattro lezioni ogni **giovedì pomeriggio dalle 15:00 alle 17:00** nelle seguenti date:

**Giovedì 28 novembre, 5 dicembre, 12 dicembre, 19 dicembre**

presso la sede di **Novara** in B.do Lamarmora, 12.

Il numero minimo di allievi per lo svolgimento del corso è fissato in 15 persone, fino ad un massimo di 26 (farà fede la data di iscrizione).

## ISCRIZIONE

La **quota di iscrizione è di 30 euro** e comprende un'accurata dispensa a colori in pdf.

I partecipanti dovranno, prima di partecipare alle lezioni, **isciversi al seguente sito** (che servirà per la programmazione):

<https://www.tinkercad.com>

**Modalità di iscrizione al corso:** Registrazione **on-line** utilizzando l'apposito link disponibile in homepage sul sito dell'istituto ([www.itiomar.it](http://www.itiomar.it)).

È opportuno iscriversi tempestivamente per poter permettere alla Segreteria di valutare il numero dei partecipanti.

## PAGAMENTO

Versamento dell'importo (**30 euro**) tramite bonifico su c.c.b.

(IBAN IT22X0623010110000047442354) intestato a **ITI OMAR** indicando come causale: iscrizione **WINTER CAMP 2024** e il nominativo dello studente.

Il versamento **dovrà essere effettuato entro il 28 novembre 2024**.

Effettuare il pagamento **solo** dopo aver ricevuto conferma scritta che il corso sarà effettuato per aver raggiunto il numero minimo. Non sarà possibile rimborsare la quota d'iscrizione.

La **ricevuta** del pagamento dovrà essere inviata scansionata, insieme ai nominativi dei genitori e dello studente ed al proprio numero di telefono, alla casella di posta elettronica:

[porzio.giancarlo@itiomar.net](mailto:porzio.giancarlo@itiomar.net)

## CONTATTI

Per ulteriori chiarimenti sull'iniziativa si prega di contattare il coordinatore del progetto:

**prof. Giancarlo Porzio**

[porzio.giancarlo@itiomar.net](mailto:porzio.giancarlo@itiomar.net)