

Certificato di completamento del corso

## IT Essentials

Lo studente ha ottenuto con successo le credenziali di livello studente per completare il corso di IT Essentials gestito dall'istruttore.  
Lo studente è stato in grado di:

- Scegliere e installare i componenti appropriati per costruire, riparare o aggiornare dei personal computer.
- Dimostrare procedure di laboratorio sicure.
- Mostrare padronanza nell'uso di procedure di laboratorio sicure e nel corretto utilizzo degli strumenti per la manutenzione preventiva e il troubleshooting di personal computer.
- Eseguire l'installazione, la riparazione, la manutenzione e il troubleshooting dei sistemi operativi Windows.
- Spiegare il funzionamento delle reti locali e configurare i dispositivi per connettersi a LAN e internet.
- Configurare i dispositivi per la connessione a Internet e ai servizi cloud.
- Spiegare come configurare, riparare, aggiornare, fare manutenzione e troubleshooting di laptop e dispositivi mobili.
- Spiegare come configurare, proteggere e fare troubleshooting di sistemi operativi mobili, Mac e Linux.
- Installare e condividere una stampante per soddisfare le richieste del cliente.
- Implementare la sicurezza di base per host, dati e rete.
- Illustrare i ruoli e le responsabilità del professionista IT.

**Matteo Moriano**

Studente

**I.I.S. Polo Tecnologico Imperiese**

Nome dell'istituto

**Italy**

Luogo

**Simone Zanella**

Istruttore

**5/20/2022**

Data

Firma dell'istruttore

## Introduzione a IoT

Lo studente ha ottenuto con successo le credenziali a livello di studente per aver completato il corso Introduzione a IoT di Cisco Networking Academy® gestito dal sottoscritto istruttore. Lo studente è stato in grado di:

- Spiegare come IoT e la trasformazione digitale influiscano positivamente su aziende e governi.
- Spiegare l'importanza del software e dei dati per le aziende digitali e la società.
- Spiegare i vantaggi dell'automazione e dell'intelligenza artificiale per la trasformazione digitale.
- Spiegare i concetti di Intent Based Networking.
- Spiegare il bisogno di sicurezza migliorata nel mondo digitalizzato.

**Matteo Moriano**

Studente

**I.I.S. Polo Tecnologico Imperiese**

Nome dell'istituto

**Italy**

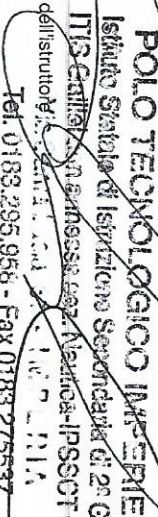
Lugo

**Simone Zanella**

Istruttore

**5/12/2022**

Data

**POLO TECNOLOGICO IMPERIESE**  
Istituto Statale di Istruzione Secondaria di 2° Grado  
I.T.S. Emilia - Via Garibaldi, 102 - 17012 Imperia (IM)  
Firma dell'Istruttore:   
Tel. 0183.295.956 - Fax 0183.275537  
Cod. Fisc.: 80011330083



# NDG

Dear Matteo Moriano,

Congratulations on completing the NDG Linux Unhatched course in the Cisco Networking Academy. This letter documents you have successfully completed the NDG Linux Unhatched course, which provides an introduction to the Linux command line. Linux is everywhere! As the reach of Linux continues to grow, knowledge of Linux is a core skill for all IT professionals. By completing this course, you have gained a better understanding of Linux.

If you decide to pursue additional knowledge of Linux consider:

## NDG LINUX ESSENTIALS

This course is the perfect next step for beginners looking to expand their skills and knowledge of Linux. This full-semester course can be delivered as instructor-led training or as a self-paced learning experience. The NDG Linux Essentials course is designed to prepare you for the Linux Professional Institute Linux Essentials Professional Development Certificate.

Again, congratulations and we wish you continued success!

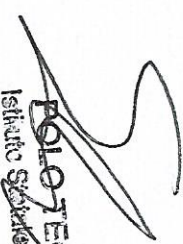
*Sincerely,*  
*The NDG Team*



## NDG LINUX SERIES

This certification level series offers beginners more rigorous in-depth coverage. The NDG Introduction to Linux I and NDG Introduction to Linux II courses focus on the basic Linux system administration skills needed in preparation for the Linux Professional Institute LPIC-1 certification.

Date 5/12/2022

  
**POLO TECNOLOGICO IMPERIESE**  
Istituto Sperimentale Universitario Secondaria di 2° Grado  
1113 Gallarate (VA) - 21100 - 21100  
Tel. 0183.295.956 - Fax 0183.275537  
Cod. Fisc.: 00011300093

## Introduction to Cybersecurity

For completing the Cisco Networking Academy® Introduction to Cybersecurity course, and demonstrating the ability to explain the following:

- Global implications of cyber threats
- Ways in which networks are vulnerable to attack
- Impact of cyber-attacks on industries
- Cisco's approach to threat detection and defense
- Why cybersecurity is a growing profession
- Opportunities available for pursuing network security certifications

**Matteo Moriano**

Student

**I.I.S. Polo Tecnologico Imperiese**

Academy Name

**Italy**

Location

**Simone Zanella**

Instructor

**5/12/2022**

Date

Instructor Signature



**POLO TECNOLOGICO IMPERIESE**  
Istituto Statale di Istruzione Secondaria di 2° Grado  
1113 Gallia (CN) - 11137 - 11137  
Via Garibaldi 100 - 11137 - 11137

Via Garibaldi 100 - 11137 - 11137  
Tel. 0183.295.955 - Fax 0183.275537

Cod. Fisc.: 00011360093