

# NET School Formazione e Tecnologia

## INFORMATIVA SUL CORSO “CCNA DISCOVERY” **TRY&GO**

Ver. 8

*NET School* è accreditata da Cisco Systems come **Academy Support Center (ASC) ed Instructor Training Center (ITC) del “Cisco Networking Academy”**.

Il “**Cisco Networking Academy**” è un programma formativo riconosciuto in oltre 160 nazioni, del quale *NET School* propone l’offerta formativa ad Istituzioni Scolastiche ed Universitarie.

*NET School*, inoltre, come Cisco Academy ufficiale del “**Cisco Networking Academy**” si rivolge anche a:

- coloro che, partendo da zero ed in cerca di occupazione, vogliono acquisire competenze sul networking per inserirsi nel mondo del lavoro presso aziende del comparto ICT (Information and Communication Technology);
- coloro che, già occupati, vogliono specializzarsi sul networking per migliorare le proprie prospettive professionali;
- aziende che vogliono formare/riqualificare il proprio personale per renderlo esperto nella gestione delle reti.

Il corso “CCNA Discovery” nella formula **Try&Go**, che viene illustrato nel prosieguo del presente documento, è un corso fortemente “student oriented” che ha trovato ottimi riscontri in seno ai partecipanti delle sessioni precedenti.

Il corso<sup>1</sup> “CCNA Discovery” insegna le competenze di base del networking partendo da reti domestiche per finire a modelli più complessi come quelli utilizzati in grandi aziende. Inoltre il “CCNA Discovery” fornisce un’introduzione a tecnologie avanzate come voce, video, wireless e sicurezza.

Il corso forma, quindi, esperti in reti di calcolatori in grado di progettare, installare, configurare e mantenere reti LAN (Local Area Network) e WAN (Wide Area Network), in accordo con i moderni standard di sicurezza delle reti.

Il corso è strutturato in 4 moduli ognuno dei quali prevede un esame finale. Il superamento di ciascun esame comporta il rilascio del relativo certificato di competenze acquisite.

Il corso, secondo un calendario definito inizialmente, prevede le seguenti attività didattiche:

1. partecipazione alle lezioni che vengono erogate secondo le seguenti modalità alternative:
  - fruizione delle videolezioni (accessibili su Internet nei giorni indicati dal calendario);
  - partecipazione a lezioni tenute da un ns. docente che possono essere in aula oppure “a distanza” in videoconferenza su internet (webconference). Le lezioni sono tenute in lingua italiana. In alcuni casi le webconference sono registrate e possono essere rese disponibili ai discenti che per motivi oggettivi (da dichiarare via mail) ne fanno richiesta. Nel caso la webconference non sia stata registrata è facoltà del docente rendere disponibile la registrazione di una webconference precedente (di corsi precedenti) sugli stessi argomenti;
2. Studio autonomo online del “curriculum” (costituito da contenuti multimediali in inglese sulla piattaforma di E-learning CNAMS);
3. esami intermedi online;
4. esami finali in presenza.

Per le attività didattiche sopra indicate vengono sempre rese disponibili ai partecipanti le slide (quelle in inglese ufficiali e quelle integrative in italiano).

Le slide che vengono rese disponibili durante il corso vanno scaricate dall’area riservata del sito.

Il docente può eventualmente utilizzare anche slide di diverso tipo da quelle disponibili nell’area riservata di cui, comunque, non può essere fatta richiesta.

---

<sup>1</sup> I corsi del “Cisco Networking Academy” normalmente vengono identificati con il termine “curricula”

# NET School Formazione e Tecnologia

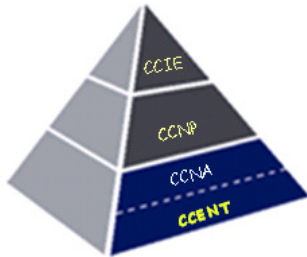
## INFORMATIVA SUL CORSO “CCNA DISCOVERY” **TRY&GO**

Ver. 8

Il corso “CCNA Discovery” è strutturato in 4 moduli articolati come segue:

- **MODULO 1: Networking for Home and Small-business**
- **MODULO 2: Working at a Small-to-Medium Business or ISP**

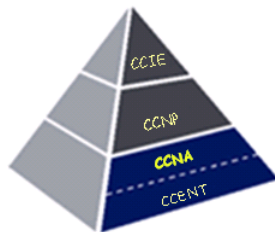
- Al completamento di tali due moduli è possibile sostenere la certificazione industriale **CCENT#640-822** che attesta competenze tecniche necessarie ad accedere alle professioni base del networking
- La CCENT consente infatti di ottenere qualifiche come:
  - installatore di rete
  - tecnico di help-desk



Dopo il superamento dei primi 2 moduli e l'eventuale certificazione CCENT (opzionale) il corso prosegue con:

- **MODULO 3: Introducing Routing e Switching in the Enterprise**
- **MODULO 4: Design and Supporting computer network**

- Al completamento di questi moduli è possibile sostenere la certificazione industriale CCNA #640-802 che attesta competenze tecniche di networking necessarie per progettare, configurare e gestire reti di dimensioni medie
- La certificazione CCNA è una delle certificazioni industriali più richiesta nel settore IT



# NET School Formazione e Tecnologia

## INFORMATIVA SUL CORSO “CCNA DISCOVERY” **TRY&GO**

Ver. 8

Gli argomenti del programma del corso “CCNA Discovery” sono articolati come segue:

### ▪ **MODULO 1: Networking for Home and Small-business**

Questo modulo insegna:

- Come configurare i PC per connetterli in rete e condividere risorse e servizi.
- Come progettare e installare reti di piccole dimensioni;
- Come effettuare troubleshooting su problemi di connettività
- Come identificare le minacce alla sicurezza

### ▪ **MODULO 2: Working at a Small-to-Medium Business or ISP**

Questo modulo insegna:

- Il modello ISO/OSI e la struttura di Internet
- Come pianificare e implementare l'indirizzamento IP
- Come installare, configurare ed effettuare diagnostica sugli apparati Cisco
- Come effettuare collegamenti WAN di base ed eseguire procedure di disaster recovery

### ▪ **MODULO 3: Introducing Routing e Switching in the Enterprise**

Questo modulo insegna:

- Come utilizzare VLSM e CIDR
- Come configurare le VLAN, VTP e inter-vlan routing
- Come configurare i protocolli di routing EIGRP e OSPF
- Come configurare le ACL

### ▪ **MODULO 4: Design and Supporting computer network**

Questo modulo insegna:

- Come progettare le reti con architettura modulare
- Come pianificare un site survey presso la sede del cliente
- Come definire le competenze e il ruolo aziendale di Account Manager, System Engineer e Field Engineer

Il conseguimento delle certificazioni del “Cisco Networking Academy” è subordinato al superamento degli esami finali di modulo (prova teorica + prova pratica), mentre l'ottenimento dei voucher di sconto per gli esami di certificazione industriale, è legato al superamento di prove finali specifiche con una soglia minima di punteggio.

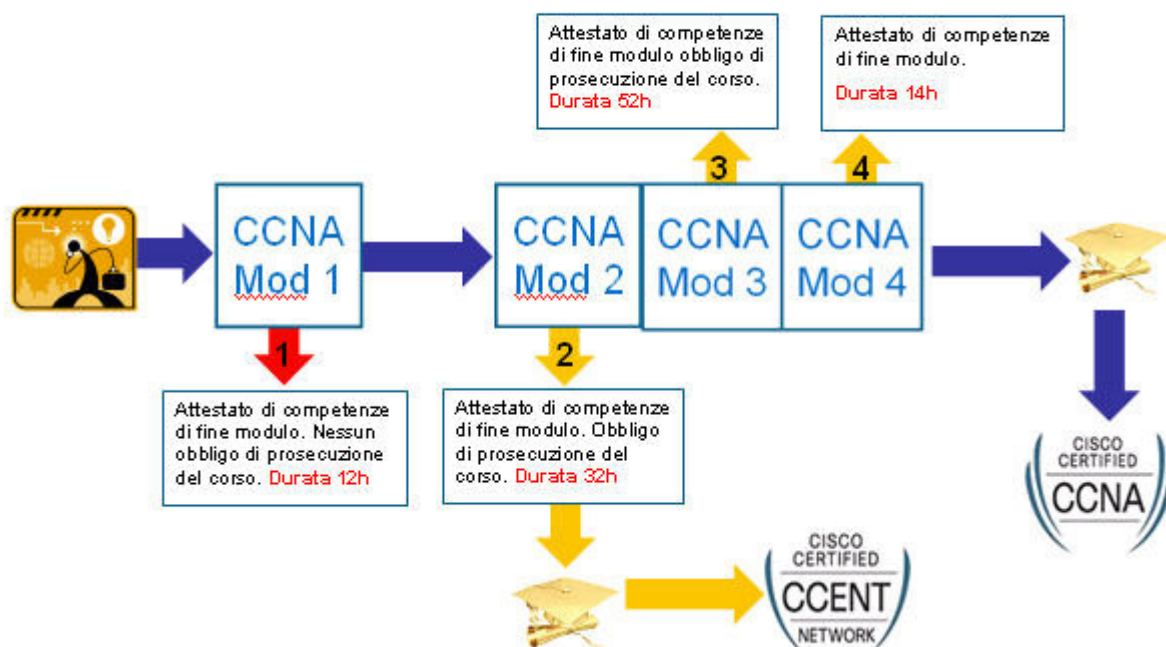
# NET School Formazione e Tecnologia

## INFORMATIVA SUL CORSO “CCNA DISCOVERY” **TRY&GO**

Ver. 8

L'attuale proposta formativa NetSchool in merito al curriculum “CCNA Discovery” è costituita dalla formula promozionale **Try&Go** (prova e continua) illustrata nello schema sottostante.

### **CCNA Discovery Try&Go** (110 ore su 4 moduli)



Riepilogo delle durate (in ore di lezione) e dei costi (iva inclusa) delle 2 fasi della formula **Try&go** del “CCNA Discovery”:

<i>FASE</i>	<i>MODULI</i>	<i>ORE</i>	<i>COSTO</i>
CCNA Discovery Try&Go 1	CCNA Discovery1	12*	300€
CCNA Discovery Try&Go 234	CCNA Discovery2, CCNA Discovery3 CCNA Discovery4	98*	<del>2100€</del> 1800€**
<b>CORSO COMPLETO</b>	CCNA Discovery1, CCNA Discovery2 CCNA Discovery3 CCNA Discovery4	110*	<b>300€ + <del>2100€</del> 1800€**</b>

\* valori che si intendono per lezioni ed esami da considerare indicativi in quanto possono essere superiori (fino a 130 ore complessive per il corso completo computando anche eventuali sessioni di esame di recupero).

\*\* Il pagamento della fase CCNA Discovery Try&Go 234 (il cui importo è di ~~2100€~~ 1800€) può essere rateizzato tramite finanziaria.

# NET School Formazione e Tecnologia

## INFORMATIVA SUL CORSO “CCNA DISCOVERY” **TRY&GO**

Ver. 8

Il corso “CCNA Discovery” **Try&Go** viene erogato in modalità BDL (Blended Distance Learning) che prevede sia la **formazione in presenza** che quella FAD (**F**ormazione **A** Distanza con l’ausilio di strumenti tecnologici all’avanguardia).

Le lezioni in presenza saranno erogate a Roma presso l’Istituto Spellucci in via Via S. Croce in Gerusalemme 83/c (150 mt dalla fermata Manzoni della **Metro A**).  
Eccezionalmente è possibile che qualche attività di laboratorio venga svolta direttamente presso il **Training Point di NET school** (Centro di Formazione della Fondazione FORMIT in via Carlo Conti Rossini, 38) e/o presso il laboratorio nelle immediate vicinanze.

Le lezioni si terranno 2 volte a settimana (consuetamente lunedì e giovedì) in orario serale dalle 18:00 alle 21:00 quando sono in presenza, oppure, dalle 19:00 alle 21:00 quando sono a distanza. Inoltre, è possibile che sia calendarizzata una lezione al mese il sabato mattina.

Il corso *CCNA Discovery Try&Go* ha una durata complessiva di circa 10 mesi che vengono calendarizzati in 2 fasi. La prima fase è relativa al primo modulo (CCNA Discovery 1) e la seconda fase è relativa ai restanti tre moduli (CCNA Discovery 2, CCNA Discovery 3 e CCNA Discovery 4).

La sessione ordinaria del corso è quella autunnale che inizia con il CCNA Discovery 1 (generalmente nel mese di ottobre) e, secondo i casi, termina l’anno seguente a fine luglio oppure ad inizio settembre<sup>2</sup>.

Ulteriori informazioni su: <http://www.netschoolacademy.it/corso-cisco-ccna-try-and-go.html>

Nelle pagine successive sono riportate le istruzioni per accedere ad una presentazione del corso CCNA Discovery Try&Go.

Per visionare il video della presentazione è **necessaria una password da richiedere preventivamente, via email**, a [ccarrara@netschoolacademy.it](mailto:ccarrara@netschoolacademy.it)

**La presentazione si riferisce alla versione precedente della formula “TrY&Go”** che riporta una suddivisione diversa delle varie fasi del corso e indica durate differenti per i 4 moduli che lo costituiscono.

**La presentazione viene resa disponibile unicamente per visionare gli strumenti didattici e la metodologia che sono rimasti gli stessi.**

Per chiarimenti contattare telefonicamente **CARLO CARRARA**  
su 3483834541 o 06452214397 oppure via mail su [ccarrara@netschoolacademy.it](mailto:ccarrara@netschoolacademy.it)

<sup>2</sup>. Nel caso il calendario del corso non preveda il termine entro luglio ad agosto il corso viene, comunque, sospeso per riprendere a settembre.

# NET School Formazione e Tecnologia

## ISTRUZIONI PER VISUALIZZARE LA PRESENTAZIONE DEL CORSO CCNA DISCOVERY TRY&GO

1) Cliccando sul link (**che è riportato in coda al presente documento**) apparirà:

Recording Information: Presentazione Corso Try&Go	
<b>Author:</b>	Marco Carrara - Nets School
<b>Email address:</b>	mcarrara@netschoolacademy.it
<b>Last modified:</b>	Wednesday, October 14, 2009 1:23 pm
<b>Duration:</b>	48 minutes
<b>Description:</b>	Presentazione della formula Try&Go e degli strumenti del Cisco Networking Academy
<b>Agenda:</b>	
<b>File size:</b>	48.76 MB
<b>Password:</b>	Required to view or download
<b>View/Download:</b>	Attendees can only view this recording

2) Cliccando su “View” apparirà:

Input password	
To view this recording, type the recording password that your host gave to you, then click <b>OK</b> .	
Recording password:	<input type="password" value="●●●●●●●●"/>
<input type="button" value="OK"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

3) Inserendo la password (**quella richiesta, via email, a [ccarrara@netschoolacademy.it](mailto:ccarrara@netschoolacademy.it)**) apparirà:

Register for Presentazione Corso Try&Go	
Please provide the following information to register for this recording.	
Registration Information	
<b>Recording topic:</b>	Presentazione Corso Try&Go
<b>Session date:</b>	Wednesday, October 14, 2009
<b>First name:</b>	<input type="text"/> (Required)
<b>Last name:</b>	<input type="text"/> (Required)
<b>Email address:</b>	<input type="text"/> (Required)

# NET School Formazione e Tecnologia

## ISTRUZIONI PER VISUALIZZARE LA PRESENTAZIONE DEL CORSO CCNA DISCOVERY TRY&GO

4) Dopo l'inserimento dei vs. dati verrà visualizzato...

### Playback in progress

Do not close this window, refresh this Web page, click **Back** or **Forward**, or click a URL in another window. If you do so, playback will end.

E partirà il filmato...

The screenshot displays a WebEx training session interface. The main window shows a presentation slide with the NET School logo, Learning Academy logo, and text: "Presentazione corsi", "Marco Carrara", "mcarrara@netschoolacademy.it", "Realizzate da NETSchool", and "Cisco Networking Academy Mind Wide Open". The right sidebar contains a "Participants" list with "Marco Carrara - Net School" and "Luigi Ranieri - NET School", a "Mute" button, a "Pass Mic" button, a "Chat" window, and a "Video" window showing two video thumbnails. The bottom status bar indicates "Recording" and "Session No. 759 810 060". A "WebEx Player" window is also visible at the bottom right.

**Per far partire il filmato cliccare sul LINK sottostante:**

<https://ciscolearning.webex.com/ciscolearning/k2/e.php?AT=RINF&recordingID=35241177>