



## ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE “CESTARI - RIGHI”

Borgo San Giovanni, 12/A - 30015 Chioggia (VE)  
Tel. 041.4967600 Fax 041.4967733  
Cod. Mecc. VEIS02200R – C.F. 91021780274  
e-mail: [veis02200r@istruzione.it](mailto:veis02200r@istruzione.it)  
e-mail certificata: [veis02200r@pec.istruzione.it](mailto:veis02200r@pec.istruzione.it)



I.T.C.S “Domenico Cestari”  
Cod. Mecc. VETD022013 (diurno)  
Cod. Mecc.: VETD02251C (serale)

I.T.I.S. “Augusto Righi”  
Cod.Mecc.VETF022019 (diurno)  
Cod.Mecc.VETF02251P (serale)

I.P.S.A.M “Giorgio Cini”  
Cod. Mecc. VERM02201X

[www.cestari-righi.gov.it](http://www.cestari-righi.gov.it)

---

### CIRCOLARE N. 233

Chioggia, 28 gennaio 2016

Ai Genitori  
Agli Studenti della **classe 4<sup>A</sup> D**  
**Sede Righi**

Oggetto: **Corsi Cisco CCNA1 ITN –Indirizzo Informatica e Telecomunicazioni.**

Si trasmette tramite ciascun allievo la comunicazione relativa all'avvio del corso Cisco CCNA1 - ITN in orario scolastico all'interno delle discipline Telecomunicazioni e Sistemi e Reti.

Si raccomanda di staccare e restituire al coordinatore di classe la ricevuta dell'informativa sottoscritta dai genitori (parte da staccare) .

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**  
**Prof.ssa Antonella ZENNARO**



## ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "CESTARI - RIGHI"

Borgo San Giovanni, 12/A - 30015 Chioggia (VE)  
Tel. 041.4967600 Fax 041.4967733  
Cod. Mecc. VEIS02200R – C.F. 91021780274  
e-mail: [veis02200r@istruzione.it](mailto:veis02200r@istruzione.it)  
e-mail certificata: [veis02200r@pec.istruzione.it](mailto:veis02200r@pec.istruzione.it)



I.T.C.S "Domenico Cestari"  
Cod. Mecc. VETD022013 (diurno)  
Cod. Mecc.: VETD02251C (serale)

I.T.I.S. "Augusto Righi"  
Cod.Mecc.VETF022019 (diurno)  
Cod.Mecc.VETF02251P (serale)

I.P.S.A.M "Giorgio Cini"  
Cod. Mecc. VERM02201X

[www.cestari-righi.gov.it](http://www.cestari-righi.gov.it)

Si comunica che l'Istituto Cestari-Righi è una **Cisco Networking Academy** autorizzata ad erogare corsi Cisco CCNA1-ITN ufficiali.

Il conseguimento del **Certificato CCNA1 - ITN** attesta il possesso di competenze tecniche su progettazione e costruzione di una semplice rete locale, configurazione di base di router e switch, implementazione di schemi di indirizzamento IP e di gestione del funzionamento.

Il percorso ha una durata di 70 ore (suddivise tra la classe terza e quarta) che vengono erogate curricularmente, in orario diurno durante le discipline Telecomunicazioni e Sistemi e Reti, nel corso di Informatica e Telecomunicazioni. L'esame finale per ottenere la certificazione scolastica si terrà entro il primo trimestre del quinto anno e prevede una quota di iscrizione di € 50,00 (cinquanta/00).

Tale corso è valido al fine della valutazione del credito formativo.

Per informazioni rivolgersi ai Proff. Sara Volpato, Vittorio Fabbri, Luca Bellemo, Davide Boscolo Gioachina..

Referenti Cisco Academy  
Proff. Sara Volpato, Vittorio Fabbri, Luca Bellemo, Davide Boscolo Gioachina

**Visto: Il Dirigente Scolastico  
Prof.ssa Antonella Zennaro**

----- ✂  
**I SOTTOSCRITTI** \_\_\_\_\_

**GENITORI DELL'ALUNNO/A** \_\_\_\_\_

**DELLA CLASSE** \_\_\_\_\_ **SEZ.** \_\_\_\_\_ **DICHIARANO DI ESSERE STATI INFORMATI**

**DELL'AVVIO, IN ORARIO CIRRICURALE, DEL CORSO CISCO CCNA1 - ITN.**

**FIRMA DEI GENITORI** \_\_\_\_\_