

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)



Luogo **Veneto, Vicenza**
<https://www.annunciici.it/x-432280-z>

Finalità del corso:

Il corso sul CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE, si propone di «formare e aggiornare» i docenti di ogni ordine e grado, i tutor, gli esperti di ogni ordine e grado della Scuola italiana, i liberi professionisti che ruotano attorno a questi argomenti. Molti sono gli Architetti, Ingegneri, Agronomi e Forestali, Geologi, Geometri, Periti Agrari, liberi professionisti ecc... che frequentano i nostri corsi.

Destinatari:

Il corso è rivolto agli insegnanti della scuola dell'infanzia, della scuola primaria, della scuola secondaria di I° grado, degli Istituti secondari di II° grado nonché a tutti coloro che hanno interesse ad approfondire le tematiche e i contenuti trattati durante il corso. Il corso può essere altresì di aiuto, ai dipendenti degli Enti Pubblici e Privati, nei loro compiti professionali. La formazione, per questi ultimi, viene attuata dietro la stipula di una «convenzione» o «contratto». Il corso di formazione e aggiornamento può essere di aiuto ai liberi professionisti: Architetti, Ingegneri, Agronomi e Forestali, Geologi, Pedagogisti, Psicologi ecc... che intendono conseguire un ATTESTATO nel settore e proporsi alle Scuole come Esperto o Tutor nei corsi PON dal titolo: CODING E PENSIERO COMPUTAZIONALE.

MODALITÀ:

CORSO ED ESAME ONLINE

Per info: 082 761 o 366 376 (ANCHE WHATSAPP) Chiudi

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)
https://www.annunciici.it/x-432280-z

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)
https://www.annunciici.it/x-432280-z

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)
https://www.annunciici.it/x-432280-z

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)
https://www.annunciici.it/x-432280-z

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)
https://www.annunciici.it/x-432280-z

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)
https://www.annunciici.it/x-432280-z

Corso - Certificazione CODING (IN TUTTA ITALIA)
https://www.annunciici.it/x-432280-z