

# Corso Android ONLINE Programmazione APP Programmatore Classe Virtuale



Luogo

Calabria, Vibo Valentia

<https://www.annunci.it/x-305913-z>



Innovaformazione, scuola informatica specialista, organizza il Corso Android Sviluppatore APP per lo sviluppo applicazioni per dispositivi mobili Android.

Corso erogato in modalità frontale e in modalità ONLINE con "virtual classroom" dal vivo.

La formazione avviene con calendario al sabato, riproducendo l'esperienza della formazione frontale attraverso la nostra piattaforma e-learning per la "classe virtuale".

Comodamente da casa, si potrà seguire le lezioni in videoconferenza, condividendo il proprio schermo e visualizzando lo schermo del docente. Massima interazione come nei corsi standard.

Lo studente verrà seguito online anche per le esercitazioni pratiche sull'ambiente di sviluppo Android (Android Studio) e la programmazione.

Obiettivi Corso Android Sviluppatore App : formare lo studente con conoscenze base e tecniche per lo sviluppo di applicazioni per dispositivi Android.

Requisiti per i corsisti:

Programmatori, laureati o diplomati in informatica con nozioni base di programmazione in Java o di un altro linguaggio (consigliato ad oggetti).

Programma didattico (40 ore - 5 sabati full time):

Modulo 1: Introduzione

Al mondo di Android

Modulo 2: Struttura di base

Modulo 3: Componenti di base

Modulo 4: Android

Modulo 5: Java

Modulo 6: Android

Modulo 7: Java

Modulo 8: Java

Modulo 9: Java

Modulo 10: Java

Modulo 11: Java

Modulo 12: Java

Modulo 13: Java

Modulo 14: Java

Modulo 15: Java

Modulo 16: Java

Modulo 17: Java

Modulo 18: Java

Modulo 19: Java

Modulo 20: Java

Modulo 21: Java

Modulo 22: Java

Modulo 23: Java

Modulo 24: Java

Modulo 25: Java

Modulo 26: Java

Modulo 27: Java

Modulo 28: Java

Modulo 29: Java

Modulo 30: Java

Modulo 31: Java

Modulo 32: Java

Modulo 33: Java

Modulo 34: Java

Modulo 35: Java

Modulo 36: Java

Modulo 37: Java

Modulo 38: Java

Modulo 39: Java

Modulo 40: Java

Modulo 41: Java

Modulo 42: Java

Modulo 43: Java

Modulo 44: Java

Modulo 45: Java

Modulo 46: Java

Modulo 47: Java

Modulo 48: Java

Modulo 49: Java

Modulo 50: Java

Modulo 51: Java

Modulo 52: Java

Modulo 53: Java

Modulo 54: Java

Modulo 55: Java

Modulo 56: Java

Modulo 57: Java

Modulo 58: Java

Modulo 59: Java

Modulo 60: Java

Modulo 61: Java

Modulo 62: Java

Modulo 63: Java

Modulo 64: Java

Modulo 65: Java

Modulo 66: Java

Modulo 67: Java

Modulo 68: Java

Modulo 69: Java

Modulo 70: Java

Modulo 71: Java

Modulo 72: Java

Modulo 73: Java

Modulo 74: Java

Modulo 75: Java

Modulo 76: Java

Modulo 77: Java

Modulo 78: Java

Modulo 79: Java

Modulo 80: Java

Modulo 81: Java

Modulo 82: Java

Modulo 83: Java

Modulo 84: Java

Modulo 85: Java

Modulo 86: Java

Modulo 87: Java

Modulo 88: Java

Modulo 89: Java

Modulo 90: Java

Modulo 91: Java

Modulo 92: Java

Modulo 93: Java

Modulo 94: Java

Modulo 95: Java

Modulo 96: Java

Modulo 97: Java

Modulo 98: Java

Modulo 99: Java

Modulo 100: Java

Modulo 101: Java

Modulo 102: Java

Modulo 103: Java

Modulo 104: Java

Modulo 105: Java

Modulo 106: Java

Modulo 107: Java

Modulo 108: Java

Modulo 109: Java

Modulo 110: Java

Modulo 111: Java

Modulo 112: Java

Modulo 113: Java

Modulo 114: Java

Modulo 115: Java

Modulo 116: Java

Modulo 117: Java

Modulo 118: Java

Modulo 119: Java

Modulo 120: Java

Modulo 121: Java

Modulo 122: Java

Modulo 123: Java

Modulo 124: Java

Modulo 125: Java

Modulo 126: Java

Modulo 127: Java

Modulo 128: Java

Modulo 129: Java

Modulo 130: Java

Modulo 131: Java

Modulo 132: Java

Modulo 133: Java

Modulo 134: Java

Modulo 135: Java

Modulo 136: Java

Modulo 137: Java

Modulo 138: Java

Modulo 139: Java

Modulo 140: Java

Modulo 141: Java

Modulo 142: Java

Modulo 143: Java

Modulo 144: Java

Modulo 145: Java

Modulo 146: Java

Modulo 147: Java

Modulo 148: Java

Modulo 149: Java

Modulo 150: Java

Modulo 151: Java

Modulo 152: Java

Modulo 153: Java

Modulo 154: Java

Modulo 155: Java

Modulo 156: Java

Modulo 157: Java

Modulo 158: Java

Modulo 159: Java

Modulo 160: Java

Modulo 161: Java

Modulo 162: Java

Modulo 163: Java

Modulo 164: Java

Modulo 165: Java

Modulo 166: Java

Modulo 167: Java

Modulo 168: Java

Modulo 169: Java

Modulo 170: Java

Modulo 171: Java

Modulo 172: Java

Modulo 173: Java

Modulo 174: Java

Modulo 175: Java

Modulo 176: Java

Modulo 177: Java

Modulo 178: Java

Modulo 179: Java

Modulo 180: Java

Modulo 181: Java

Modulo 182: Java

Modulo 183: Java

Modulo 184: Java

Modulo 185: Java

Modulo 186: Java

Modulo 187: Java

Modulo 188: Java

Modulo 189: Java

Modulo 190: Java

Modulo 191: Java

Modulo 192: Java

Modulo 193: Java

Modulo 194: Java

Modulo 195: Java

Modulo 196: Java

Modulo 197: Java

Modulo 198: Java

Modulo 199: Java

Modulo 200: Java

Modulo 201: Java

Modulo 202: Java

Modulo 203: Java

Modulo 204: Java

Modulo 205: Java

Modulo 206: Java

Modulo 207: Java

Modulo 208: Java

Modulo 209: Java

Modulo 210: Java

Modulo 211: Java

Modulo 212: Java

Modulo 213: Java

Modulo 214: Java

Modulo 215: Java

Modulo 216: Java

Modulo 217: Java

Modulo 218: Java

Modulo 219: Java

Modulo 220: Java

Modulo 221: Java

Modulo 222: Java

Modulo 223: Java

Modulo 224: Java

Modulo 225: Java

Modulo 226: Java

Modulo 227: Java

Modulo 228: Java

Modulo 229: Java

Modulo 230: Java

Modulo 231: Java

Modulo 232: Java

Modulo 233: Java

Modulo 234: Java

Modulo 235: Java

Modulo 236: Java

Modulo 237: Java

Modulo 238: Java

Modulo 239: Java

Modulo 240: Java

Modulo 241: Java

---

Prima APP Android

Componenti di base

Manifest

Risorse e compatibilità

Modulo 3: Activity e Intent

Activity

Ciclo di vita di un'activity

Passaggio di parametri tra Activity

Intent (impliciti e esplicativi) e Intent Filter

Modulo 4 – User Interface

Layout (LinearLayout, RelativeLayout, ListView, GridView)

Eventi e Input Controls

Widget

Menu, Dialog e Toast

Adapter e AdapterView

Gestione immagini (utilizzo di librerie)

Modulo 5 – Multithreading

Thread Java

AsyncTask Framework

HaMeR Framework

---

Modulo 6 – Networking

Gestione della connettività

Accesso a servizi web

Client HTTP (Socket, HttpRequest, HttpResponse, Uri, AndroidHttpClient)

Modulo 7 – Storage

Preferences

Scrittura su Files

SQLite DB

Broadcast Receiver

Modulo 8 – Sensori, Mappe e PlayStore Google

Gestore Sensori

Localizzazione e Mappe

Pubblicazione su Play Store e Statistiche

Pratica di sviluppo APP in team (con lavoro anche fuori aula). Realizzazione di un'idea di APP che coinvolgerà il discente per tutto il corso.

Necessario disporre di un pc personale da utilizzare nell'aula attrezzata con wifi, aria condizionata e TV al plasma 50", e per la versione ONLINE.

Per informazioni su costi, calendario lezioni e per una prova sulla nostra piattaforma online elarning contattateci attraverso il format bakeca.it rilasciandoci un recapito telefonico e una mail.

Sarete ricontattati nelle 24H. Chiudi