***LICEO CLASSICO STATALE “F. CAPECE”***

Indirizzi: *Classico, Linguistico EsaBac, Scientifico, Linguistico Internazionale Spagnolo*

*Piazza A. Moro, 29 - 73024 Maglie (Le)*

*Tel. 0836/484301 - Fax 0836/311925*

*web:* [*www.liceocapece.edu.it*](http://www.liceocapece.edu.it/) *– email:* [*lepc01000g@istruzione.it*](mailto:lepc01000g@istruzione.it) *Posta certificata:* [*lepc01000g@pec.istruzione.it*](mailto:lepc01000g@pec.istruzione.it)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | Il Politecnico di Milano - Polo Territoriale di Cremona   |  | | --- | | promuove tra gli studenti il **corso breve “KOTLIN E JETPACK - App Android moderne ed efficienti**” che si svolgerà nelle giornate di **martedì** **22** e **venerdì** **25 novembre 2022**, dalle ore **14.15** alle ore **18.15,** presso il **Campus di Cremona del Politecnico di Milano.** | | | |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  | | --- | | **Il seminario è gratuito per gli studenti di scuola superiore e sarà erogato sia in presenza che in modalità online.**    Il corso si propone di introdurre **Kotlin**, che ha ormai sostituito Java come linguaggio di riferimento per l’ecosistema Android, e **Android Jetpack**, insieme di librerie per facilitare e velocizzare lo sviluppo di app di qualità, moderne ed efficienti.  L’obiettivo è **presentare i concetti principali legati allo sviluppo di app Android** con queste tecnologie e di proporre tutti i passi per la **creazione di una semplice app d’esempio**.    Si rivolge a tutte le persone interessate ad avvicinarsi al mondo Android e, in particolare, a Kotlin e ad Android Jetpack. È richiesta solo una conoscenza di base di almeno un linguaggio di programmazione, meglio se ad oggetti. | |  | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | **Per partecipare è necessario seguire la procedura di iscrizione online,**disponibile al link: [https://www.polimi.it/corsi/master-universitari-e-corsi-post-laurea/331](http://wgdffgc.infopcr.it/trk/click/@f*025j2F7ib38j2f2S1*3=0*82f6f5e5b3f6b*6,3*8efr2fbs9d3a9ffs0d1f9*f=0*552377b18820201*3,0*87f@fle3bif3bx6b3a84f*2=b*933196f7061395f20*5,2*7nbl8i2d2*1=390987f3f4e4b6f4b,6*3c8ifd2*b=993496f2081290f00,5*2l7ibd8*2=2618330283f6f4e8b,f*bk6U338LfI23bf9n3o93f*0=139-f) **che è da completare entro e non oltre venerdì 11 novembre 2022.**    Chiediamo agli studenti interessati di **specificare nel campo note:**   * se intendono **partecipare in presenza o online**, * che sono **studenti di scuola superiore** specificando il **nome dell’Istituto** e l’**anno di iscrizione** (es IV o V).   Precisiamo che **per gli studenti di scuola superiore la partecipazione al seminario è gratuita** e, anche se la procedura di iscrizione chiederà i dati per la fatturazione, **non verrà emessa nessuna fattura**. | | | |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | Questo corso fa parte degli**eventi in formazione permanente** proposti dal Campus di Cremona e i partecipanti potranno richiedere l’**attestato** di frequenza.    Per **maggiori dettagli** è possibile consultare il sito [https://www.polo-cremona.polimi.it/corsi/altri-corsi/eventi-2022/kotlin-e-jetpack-app-android-moderne-ed-efficienti](http://wgdffgc.infopcr.it/trk/click/@f*025j2F7ib38j2f2S1*3=0*82f6f5e5b3f6b*6,3*8efr2fbs9d3a9ffs0d1f9*f=0*552377b18820201*3,0*87f@fle3bif3bx6b3a84f*2=b*933196f7061395f40*5,2*7nbl8i2d2*1=390987f3f4e4b6f4b,6*3c8ifd2*b=993496f2081290f00,5*2l7ibd8*2=2618330283f6f4e6b,f*bk6U338LfI23bf9n3o93f*0=149-f) oppure inviare un'email a [segreteria-cremona@polimi.it](http://wgdffgc.infopcr.it/trk/click/@f*025j2F7ib38j2f2S1*3=0*82f6f5e5b3f6b*6,3*8efr2fbs9d3a9ffs0d1f9*f=0*552377b18820201*3,0*87f@fle3bif3bx6b3a84f*2=b*933196f7061395f60*5,2*7nbl8i2d2*1=390987f3f4e4b6f4b,6*3c8ifd2*b=993496f2081290f00,5*2l7ibd8*2=2618330283f6f4e4b,f*bk6U338LfI23bf9n3o93f*0=159-f). | | | |