

Liceo Scientifico Statale "P. Bottoni"

Via Mac Mahon, 96/98 – 20155 Milano Tel. 02.39.21.14.18 – fax 02.39.21.14.27

Codice fiscale: 80126570151

SITO SCUOLA: www.liceobottoni.gov.it

e-mail:MIPS15000V@istruzione.it
MIPS15000V@pec.istruzione.it

FOODI

TRUTTURALI
EUROPEI

UNIONE EUROPEA

White action and the presentation of the presentation

A.S. 2018/2019

DATA: Milano, 25 ottobre 2018

CIRCOLARE N. 82

OGGETTO: CORSO POMERIDIANO DI PROGRAMMAZIONE ANDROID

Agli studenti di tutte le classi e alle loro famiglie A tutti i docenti A tutto il personale ATA Al sito Al R.E.

Oggetto: corso pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID

Tra le attività proposte agli studenti per il corrente anno scolastico, in coerenza con il PTOF di istituto, vi è la realizzazione di un corso di PROGRAMMAZIONE ANDROID.

Il corso sarà a cura del prof. S.Chiodo, animatore digitale del nostro liceo.

Per il corso, che introduce alla programmazione di semplici APP per i cellulari Android, verrà utilizzata la piattaforma Appinventor 2, sviluppata da Google e dal MIT di Boston.

Il percorso sarà realizzato a scuola ogni mercoledì dal 14 novembre al 19 dicembre, dalle 14,30 alle 16,30, per un totale di sei incontri e sarà attivato con la presenza minima di 15 studenti.

La freguenza vale come credito formativo per gli studenti del triennio.

Il contributo a carico della famiglia è stabilito in € 40,00 da versare, anche in forma cumulativa per classe o per gruppo su:

Conto corrente postale

n. 24903205 intestato a: Liceo Piero Bottoni- MILANO - SERVIZIO

TESORERIA

Bonifico bancario intestato a: Liceo Piero Bottoni - MILANO - SERVIZIO TESORERIA

Codice IBAN IT13H0569601606000006882X60 -

Indicando la causale "adesione corso di programmazione Android" – seguito

dal nominativo e classe dell'alunno.

Nel caso di versamento cumulativo uno studente rappresentante di classe si impegnerà a consegnare l'attestazione di avvenuto pagamento alla segreteria didattica.

Per l'adesione al corso, i genitori degli studenti dovranno consegnare entro il **31 ottobre 2018** presso la segreteria didattica l'accluso modulo che costituisce impegno di frequenza unitamente all'attestazione di avvenuto pagamento in caso di singolo versamento.

Il modulo di adesione, firmato dai genitori e l'eventuale attestazione di pagamento per singolo versamento, potranno essere trasmessi anche a mezzo e-mail in formato PDF al seguente indirizzo: didattica@liceobottoni.gov.it.

Si allega modulo di adesione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO GIOVANNA MEZZATESTA

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 comma 2 del D. Lgs. n. 39/1993

MODULO DI ADESIONE AL **corso pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID**PER GLI STUDENTI MINORENNI

I sottoscritti	e
n qualità di	dell student
scritt alla classe	presso il Liceo Scientifico "P. BOTTONI" per l'a.s. 2018/19 dichia
'adesione del propri fig	li al corso pomeridiano di programmazione Android che l'istituto realiz
oresso la propria sede al mei	coledì (dalle ore 14,30 alle ore 16,30 per n. 12 ore complessive).
I sottoscritti sono consapev	oli che il presente modulo di adesione costituisce impegno di frequenza
allegano alla presente l'attes	azione di avvenuto pagamento della quota di partecipazione di € 40,00.
Data	firma dei genitori
	AL DIRIGENTE SCOLASTI DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI
	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTO
MODULO DI ADESI	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL corso pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID PER GLI STUDENTI MAGGIORENNI
MODULO DI ADES I I sottoscritti	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL CO rso pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID
MODULO DI ADES [sottoscritti scritt alla classe	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL corso pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID PER GLI STUDENTI MAGGIORENNI e
MODULO DI ADESI I sottoscritti scritt alla classe propria adesione al corso po	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL CORSO pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID PER GLI STUDENTI MAGGIORENNI
MODULO DI ADESI I sottoscritti scritt alla classe propria adesione al corso po sede al mercoledì (dalle ore	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL CORSO pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID PER GLI STUDENTI MAGGIORENNI e e presso il Liceo Scientifico "P. BOTTONI" per l'a.s. 2018/19 dichiara meridiano di programmazione Android che l'istituto realizza presso la propi 4,30 alle ore 16,30 per n. 12 ore complessive).
MODULO DI ADESI I sottoscritti scritt alla classe propria adesione al corso po sede al mercoledì (dalle ore i	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL CORSO pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID PER GLI STUDENTI MAGGIORENNI
MODULO DI ADESI I sottoscritti scritt alla classe propria adesione al corso po sede al mercoledì (dalle ore i	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL CORSO pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID PER GLI STUDENTI MAGGIORENNI — e — presso il Liceo Scientifico "P. BOTTONI" per l'a.s. 2018/19 dichiara meridiano di programmazione Android che l'istituto realizza presso la propi 4,30 alle ore 16,30 per n. 12 ore complessive).
MODULO DI ADESI I sottoscritti scritt alla classe propria adesione al corso po sede al mercoledì (dalle ore i	DEL LICEO SCIENTIFICO "P. BOTTOI MILAI DNE AL CORSO pomeridiano di PROGRAMMAZIONE ANDROID PER GLI STUDENTI MAGGIORENNI — e — presso il Liceo Scientifico "P. BOTTONI" per l'a.s. 2018/19 dichiara meridiano di programmazione Android che l'istituto realizza presso la propi 4,30 alle ore 16,30 per n. 12 ore complessive).