









CENTRO POLIFUNZIONALE DI SERVIZIO DEL MIUR, SCUOLA RETE ENIS Capofila consorzio Aetnanet, aderente all'ASAS, Associazione Scuole autonome Sicilia Indirizzo: Via C. Pisacane, 1 - 95122 Catania - Via Palermo, 282 (Ingresso merci e locali tecnici) Tel.0956136450 – Fax.0956136449 <a href="www.cannizzaroct.gov.it">www.cannizzaroct.gov.it</a> <a href="cttf03000r@istruzione.it">cttf03000r@istruzione.it</a> Codice Meccanografico: CTTF03000R

## **CIRCOLARE 234**

## All'attenzione degli studenti delle classi

3 A INF 3 B INF 3 C INF

## All'attenzione dei docenti

Prof. Barone Fabio Prof. Costanzo Rosario Prof.ssa Floreno Maria Cristina Prof.ssa Terranova Marilena p.c. al docente Coordinatore delle classi

Oggetto: ASL – LetsApp

LetsApp è un percorso didattico proposto dalla Samsung in accordo con il MIUR. Tale percorso consiste di 10 lezioni e 4 schede didattiche per imparare a progettare, programmare e promuovere le App. Tale percorso vale come Credito Formativo e come certificazione di ore svolte in attività di Alternanza Scuola Lavoro.

Al termine del percorso LetsApp, i gruppi che avranno proposto le idee più innovative e più utili a soddisfare un bisogno della scuola o della comunità potranno concorrere e aspirare ai numerosi premi che Samsung mette in palio.

Il 1° gruppo classificato avrà la possibilità di visitare il Campus Samsung in Corea del Sud e ricevere ulteriori 5 giorni di formazione confrontandosi con studenti provenienti da tutto il mondo.

I gruppi classificati 2°, 3°, 4° e 5°, riceveranno rispettivamente le seguenti dotazioni tecnologiche Samsung:

• Secondo classificato: 5 Gear VR + 5 S7;

• Terzo classificato: 5 Gear S3;

| Compilatore | Emittente | Data       |
|-------------|-----------|------------|
| Murolo      | Terranova | 02/03/2017 |

• Quarto classificato: 5 Tab A;

• Quinto classificato: 5 Gear Fit

Tutti i gruppi vincitori, saranno invitati a partecipare all'evento nazionale di *hackathon* che verrà organizzato dal MIUR e da Samsung Italia. Le scuole dei 5 gruppi premiati riceveranno un attestato di eccellenza per la qualità dei progetti ideati e realizzati dai propri studenti.

I docenti tutor dei gruppi vincitori riceveranno i medesimi premi disposti per gli studenti ed uno specifico attestato per il supporto fornito al lavoro svolto.

La nostra scuola parteciperà a tale manifestazione ospitando un tecnico della Samsung per offrire agli studenti una lezione in presenza che si svolgerà giovedì 9 marzo 2017 in accordo al seguente calendario:

| Luogo                    | Classe  | Orario      | Tutor                |
|--------------------------|---------|-------------|----------------------|
| Lab. Informatica 6 piano | 3 A INF | 9:00-10:00  | Costanzo - Floreno   |
| Lab. Informatica 6 piano | 3 B INF | 10:00-11:00 | Costanzo - Terranova |
| Lab. Informatica 6 piano | 3 C INF | 11:00-12:00 | Costanzo - Floreno   |

Si invitano i docenti tutor (docenti di TPSI) di far registrare gli studenti nella piattaforma *LetsApp* e di svolgere la prima lezione prevista dal corso prima di giorno 9 marzo.

Per il Dirigente Scolastico Prof.ssa Montella Giuseppina *Prof. Domenico Crudo* 

| Compilatore | Emittente | Data       |
|-------------|-----------|------------|
| Murolo      | Terranova | 02/03/2017 |