**La Community element14 lancia una sfida di progettazione per aiutare a combattere il COVID-19**

*Il recente concorso invita tutta la comunità di tecnici a progettare soluzioni per rallentare la pandemia*

**Leeds, Regno Unito, 7 maggio, 2020** – [element14](https://www.element14.com/community/welcome), an Avnet community, ha annunciato il lancio della sfida di progettazione Project14 intitolata “Fighting Germs”. La sfida consiste nel coinvolgere tutti i progettisti e ingegneri della element14 Community nella ricerca di soluzioni innovative nella lotta al virus, uno dei modi più efficienti per rallentare la diffusione del COVID-19.

L’obiettivo di questa sfida per i membri della element14 Community è creare un progetto accessibile che utilizzi le risorse e i componenti disponibili, in modo che altri possano facilmente riprodurre i loro progetti. La speranza è che molti progettisti in tutto il mondo aiutino a rallentare e prevenire la diffusione del COVID-19 nelle loro comunità attraverso queste innovative soluzioni.

“Tutti possono fare la loro parte per aiutare a rallentare la diffusione di questo virus, soprattutto la nostra meravigliosa comunità di ingegneri, maker e hobbisti,” **afferma Dianne Kibbey, Global Head of Community and Social Media** **per la element14 Community**. “I nostri membri ci hanno contattato all’inizio della quarantena e ci hanno chiesto di lanciare una sfida ispirata a questa problematica e incentrata su soluzioni innovative. Incoraggiamo i nostri oltre 720.000 membri a mettere in moto le loro straordinarie capacità di progettazione per creare soluzioni che aiutino a prevenire la diffusione di questa pandemia.”

Questa sfida di progettazione si propone di affrontare gli attuali problemi globali più importanti in maniera diretta, incoraggiando la element14 Community ad essere parte della soluzione nella lotta alla diffusione di questa pandemia. Al contrario di altre sfide di progettazione, non ci sono requisiti specifici per partecipare. Le soluzioni potenziali possono comprendere:

* Protezioni per il volto
* Dispositivi per il monitoraggio della temperatura corporea/per il controllo accessi
* Dispositivi di disinfezione senza contatto di superfici toccate frequentemente
* Test automatico di rilevamento della malattia

Il vincitore del primo premio della sfida di progettazione “Fighting Germs” vincerà un buono da $200 da spendere sul sito it.Farnell.com, una donazione di $200 ad un ente benefico di preferenza impegnato nella lotta al COVID-19 e una termocamera Flir. Gli altri 3 vincitori riceveranno buoni da $100 ciascuno da spendere sul sito it.Farnell.com per prodotti che potranno aiutarli a completare i loro progetti e una lampada germicida a raggi UV. I membri della Community potranno lavorare alla sfida da soli o in squadre, purché collaborino remotamente.

La serie di concorsi Project14 di element14 è pensata dai membri per i membri. Per questo concorso, i membri della element14 Community decideranno i temi del concorso, lanceranno proposte per nuovi temi e voteranno quelli da sviluppare. Questo concorso è aperto a un vasto pubblico, in modo che progettisti di ogni livello - siano essi principianti o esperti - si uniscano per imparare gli uni dagli altri e condividano le loro idee mentre lavorano per trasformarle in progetti finiti.

La sfida di progettazione Project14 “Fighting Germs” scade il 15 giugno. I vincitori verranno comunicati il 29 giugno.

Per ulteriori informazioni su Project14 e sulla sfida di progettazione “Fighting Germs”, visita il sito <https://www.element14.com/community/community/project14/fightinggerms>

**\*\* Fine \*\***

**Note per i redattori**

Ulteriori informazioni e le immagini di supporto relative al presente comunicato stampa sono disponibili nella Newsroom - [www.element14.com/news](http://www.element14.com/news)

**Chi siamo**

[Farnell](http://farnell.com/) è una società tecnologica leader a livello globale con oltre 80 anni di attività nella distribuzione high service di prodotti e soluzioni tecnologiche per la progettazione, produzione, manutenzione e riparazione dei sistemi elettronici. Farnell usa la propria esperienza per dare supporto al suo ampio portafoglio clienti, che spazia da hobbisti a ingegneri, da responsabili acquisti a tecnici della manutenzione. In qualità di Development Distributor, lavoriamo sia con marchi leader sia con start up nel settore d’elettronica, per portare nel mercato prodotti innovativi. Inoltre, sosteniamo il settore supportando la formazione della generazione di ingegneri, attuale e futura.

Farnell opera come [Farnell](http://it.farnell.com/) in Europa, [Newark](http://www.newark.com/) in Nord America ed [element14](http://sg.element14.com/) in tutta l’area Asia-Pacifico. Farnell vende direttamente ai consumatori attraverso una rete di rivenditori e attraverso la sua [attività CPC](http://cpc.farnell.com/) nel Regno Unito.

Farnell è un’unità commerciale di Avnet, Inc. (Nasdaq: [AVT](https://ir.avnet.com/)). Avnet è una società globale che fornisce soluzioni tecnologiche e vanta un ampio ecosistema che offre ai clienti la propria assistenza in ogni fase del ciclo di vita del prodotto: dalla progettazione alla produzione, dal marketing alla supply chain.

Per maggiori informazioni visita <http://www.farnell.com/corporate> e [https://www.avnet.com](https://www.avnet.com/wps/portal/us/).

**Napier Partnership:**

**Rhianna Bull**

Tel: +44 1243 520924

Email: [rhianna@napierb2b.com](mailto:rhianna@napierb2b.com)

www.napierb2b.com

**Farnell:**

**Holly Smart**

**Head of PR and External Communications**

Tel: +44 113 2485188

Email:[hsmart@farnell.com](mailto:hsmart@farnell.com)

**Lewis Spencer-Witcomb**

**PR Executive**

Tel: +44 113 348 4756

Email:[lspencer-witcomb@farnell.com](mailto:lspencer-witcomb@farnell.com)