



nexthardware.com

a cura di: Gian Paolo Collalto - giampa - 27-01-2020 13:00

Yuri Gabrielli al Mod of the Year 2019



LINK (<https://www.nexthardware.com/news/modding/9045/yuri-gabrielli-al-mod-of-the-year-2019.htm>)

Il nostro modder di riferimento sarà in competizione con il suo Project "Stealth" Advanced Attack Drone.

Anche quest'anno è arrivato il momento di votare su Bit-Tech la migliore mod per PC a livello mondiale del 2019 tra ventiquattro RIG divisi in due distinte categorie, dodici per ognuna, ovvero Case Mods e Scratchbuilds.



Nella prima sono inseriti i case regolarmente in commercio anche se profondamente modificati come, appunto, il [Project "Stealth" Advanced Attack Drone \(/forum/worklogs/91741-project-stealth-advanced-attack-drone-thermaltake-casemod-invitational-season-2-2019-a.html\)](https://forum.nexthardware.com/worklogs/91741-project-stealth-advanced-attack-drone-thermaltake-casemod-invitational-season-2-2019-a.html) del nostro fenomenale Yuri Gabrielli, mentre nella seconda troviamo i case autocostituiti.



Sponsor del Mod of the Year 2019 è ancora una volta CORSAIR che ha messo in palio 550€€, suddivisi in 150€€ per ognuna delle due mod vincitrici di categoria (Case Mods e Scratchbuilds) e 250€€ per quella ritenuta la regina dell'anno (Overall Best Build) scelta dai membri della giuria tecnica tra le cinque più votate dai lettori.

Per saperne di più, visionare la lista di tutte le mod in competizione e votare quelle che più vi piacciono, vi rimandiamo ai seguenti link:

[Presentazione e lista progetti Mod of The Year 2019 \(https://bit-tech.net/features/modding/mod-of-the-month/mod-of-the-year-2019-vote-for-your-favourite-mods/1/\)](https://bit-tech.net/features/modding/mod-of-the-month/mod-of-the-year-2019-vote-for-your-favourite-mods/1/)

[Votazione \(https://bit-tech.net/features/modding/mod-of-the-month/mod-of-the-year-2019-vote-for-your-favourite-mods/26/\)](https://bit-tech.net/features/modding/mod-of-the-month/mod-of-the-year-2019-vote-for-your-favourite-mods/26/)