

# Schede video Intel Arc, quattro o cinque modelli in arrivo? E quando?

[https://www.hwupgrade.it/i/n/intel-arc-desktop-lim-ed\\_720.jpg](https://www.hwupgrade.it/i/n/intel-arc-desktop-lim-ed_720.jpg),



Un nuovo leak sulle schede video Intel Arc parla di quattro (A770, A750, A580, A380) o forse cinque modelli (A780?) in arrivo e ipotizza un leggero slittamento del debutto ufficiale. Permane molta incertezza sulle specifiche tecniche e le prestazioni dei modelli in arrivo.

di [Manolo De Agostini](#) pubblicata il **16 Aprile 2022**, alle **16:41** nel canale [Schede Video](#)□

[gaming hardwareIntelArcXeAlchemist](#)

Nelle ultime ore le **indiscrezioni** sui piani di **Intel** per il mercato delle **schede video desktop** si stanno facendo più confuse e, in un certo senso, anche meno rassicuranti. Ieri abbiamo visto l'[interlocutorio risultato](#) di una soluzione Arc A770 apparso in Geekbench, mentre oggi dalla Cina (via [Videocardz](#)) giungono indiscrezioni su un **possibile leggero ritardo del debutto**. È bene ricordare che finora Intel ha sempre [parlato genericamente di Q2 2022](#) per l'uscita delle schede video Arc, anticipando l'arrivo di una [Limited Edition all'inizio dell'estate](#).

Secondo il leaker cinese, le soluzioni Arc potrebbero arrivare sul finire del Q2, il che sarebbe in linea con i piani di Intel, ma c'è anche l'opzione di **uno slittamento all'inizio del Q3**. La possibilità del leggero ritardo è da tenere in considerazione dopo il lancio delle prime soluzioni mobile limitato – [come abbiamo spiegato](#) – per ora alla sola Corea del Sud. Un buon modo per “salvare la faccia”, ma di certo non rassicurante per quanto riguarda la produzione in volumi (Intel ha parlato genericamente di 4 milioni di GPU).



In arrivo vi sarebbero **quattro schede video, con una possibile quinto modello** in arrivo in seguito. Intel avrebbe in cantiere le soluzioni **Arc A770, A750, A580 e A380**, con la prima a guidare il gruppo con prestazioni simili a quella della GeForce RTX 3060 Ti. Si vocifera, inoltre, di un quantitativo di memoria inferiore ai 16 GB, i quali sarebbero riservati alla Limited Edition.

Proprio quest'ultima sarebbe il potenziale quinto modello della serie. Potrebbe chiamarsi A780, come indicato da precedenti leak in passato, e potrebbe portare le prestazioni un gradino sopra verso quelle dei modelli GeForce RTX 3070 / 3070 Ti. Al momento però siamo più alle ipotesi che alle conferme.

Per quanto riguarda il modello **Arc A750**, il leaker riporta che dovrebbe avere **448 EU** (contro i 512 di A770) e **8 GB di memoria GDDR6**. La stessa VRAM sarebbe a bordo anche di A580. Infine, il modello più lento **A380** dovrebbe posizionarsi su un livello simile alla Radeon RX 6400 di casa AMD. Insomma, le indiscrezioni sulle schede video Intel sono ancora molto "nebulose" e attualmente non possiamo definire un quadro chiaro: continuate a seguirci per eventuali aggiornamenti.

[Guida all'acquisto – Schede Video Desktop, quale scegliere](#)

□

[Read More](#)