

Al Cebit con un sogno nella borsa

- Sei un giornalista ? allora sarai il primo a vedere la mia nuova invenzione, l'uomo promette.

Il suo nome è Vasco Petruzzi ed è un giovane italiano, ben vestito che trascina una grande borsa con lui.

Il Cebit si è appena chiuso per la giornata e mi sto avvicinando a casa quando Petruzzi guarda alla mia attrezzatura fotografica.

- Ho tentato di accedere all'ufficio stampa , ma l'unica cosa che mi hanno detto è che devono prima valutare la mia proposta. Ora sarai la prima persona al mondo a vedere questo.

“Questo”, è quello che Petruzzi intende che sarà il PC del futuro.

ARTE

Ci spostiamo in un angolo tranquillo, e Petruzzi apre la borsa. Da questa tira fuori uno strano dispositivo, un quadrato con una piramide sopra. Su ciascun lato della grande piramide ci sono due piramidi più piccole con dei diffusori acustici integrati.

- Questo è solo un prototipo , dice Petruzzi, e lo mette su un piccolo tavolo.

Ok , penso, ed inizio a chiedermi se mi stia prendendo in giro. Ma Petruzzi è apparentemente molto serio.

- Questa è “Arte Tecnologica”, l'Arte incontra la Tecnologia. E' tempo che la tecnologia soddisfi il nostro bisogno di estetica. Ho altri modelli, Petruzzi mi dice, a tira fuori una cartellina con dei disegni. Se mi sta prendendo in giro, certamente si è preparato bene.
- Mi mostra un angelo, un gatto, una donna sulle ginocchia senza testa e braccia, e qualcosa che mi ricorda uno stadio romano. Ne ho altri, mi dice, e mi da un gruppo di disegni. Non puoi fotografare questi, perché voglio introdurli nel tempo. E' per ragioni strategiche, dice.

ESTETICA

Poi indica un Mac posizionato in uno stand .

- Machintosh ha appena iniziato a pensare al design, ma ciò nonostante, i computer di oggi assomigliano allo Xerox prodotto nel 1973 dice.

INNOVATIVA TECNOLOGIA DI RAFFREDDAMENTO

La macchina ha anche un innovativa tecnologia di raffreddamento, secondo Petruzzi. Ma quando chiedo se ciò significhi assenza di rumorose ventole, Petruzzi dice: - ha ventole, ma il nostro brevetto le rende meno rumorose.

Non chiedo altro , ma gli auguro buona fortuna.

Ora non rimane che vedere se il sogno di Petruzzi si realizzerà. Finora , non ha avuto fortuna con i produttori di PC.

Potete trovare il sito web di Petruzzi su www.computarte.it

Gentilmente tradotto in Inglese dall'Ing. Ailin J.S. Moller ed in italiano dal Dr. Vasco Petruzzi.