



ALTRO

**un altro pianeta**

catalogo 2025



## **Il Progetto**

Nel 2016, nel cuore del distretto produttivo di Cesena, prende vita l'idea di Altro.

La famiglia Giangrandi, con oltre trent'anni di esperienza nella fornitura di tecnologie per l'ufficio, decide di creare un proprio marchio dedicato alla produzione di hardware. La gamma dei prodotti comprende notebook, PC all-in-one, mini-SFF, sistemi di storage, digital signage e soluzioni didattiche interattive.

Altro si distingue per l'integrazione tra hardware e software. Per completare l'offerta, vengono sviluppate soluzioni software specifiche per le PMI, tra cui gestione documentale e di processi, centralini VOIP, firewall, groupware, private cloud, e altro ancora.

Ogni prodotto è assemblato singolarmente da tecnici qualificati, seguendo una rigorosa politica di test e controllo qualità. L'attenzione al design, la versatilità d'uso e il costante aggiornamento della gamma sono elementi chiave della strategia di Altro.

L'area produttiva si estende su oltre 900 mq e ospita laboratori di assemblaggio con aree dedicate ai test, customer care, logistica e uffici amministrativi.

# I Vantaggi del Programma



Il prodotto Altro, grazie all'utilizzo di componenti di marche di primo piano, rappresenta una valida alternativa ai brand più noti, offrendo un eccellente rapporto qualità-prezzo per il Cliente finale.



La nostra gamma di prodotti viene costantemente aggiornata per rispondere alle continue evoluzioni del mercato dell'informatica.



Tutti i prodotti proposti garantiscono un'alta marginalità, un aspetto fondamentale per sostenere un business sano e duraturo nei tempi attuali.



Il nostro Servizio Clienti è sempre a disposizione, sia per trattative commerciali che per supporto tecnico, pre e post vendita.



Realizziamo campagne periodiche di riduzione dei prezzi per sostenere il tuo business anche nei periodi di bassa domanda.



Offriamo trattative commerciali personalizzate e special-quotation riservate per gare della pubblica amministrazione e forniture per grandi aziende.

I marchi rappresentati in questa pubblicazione, appartengono ai legittimi proprietari. Prodotti, componenti e relative configurazioni potrebbero variare nel corso dell'anno solare nelle loro disponibilità.

Il Catalogo Generale è soggetto ad integrazioni specifiche nell'eventualità di nuovi inserimenti o phase-out dei singoli prodotti e con apposita comunicazione da parte del Reparto Commerciale interno al team Altro o del proprio Agente di zona.

# Mercury

DESKTOP



## PICCOLO MA FANTASTICO

Mercury offre flessibilità in dimensioni compatte adatte a un'ampia gamma di applicazioni, come ufficio, vendita al dettaglio, assistenza sanitaria, trasporti e industria.



processore	Intel Core I3/I5 12-13-14th gen. 65W
memoria	fino a 64Gb SODIMM DDR4 3200
archiviazione	2 x slot M2 2280 NVME GEN4
chipset	Intel H610
dimensioni	(LxPxA) 179x178x34mm /1.07L
connessioni	<b>REAR:</b> 1 x LAN Gigabit, RS232, 1 x USB 3.2 Gen1 di tipo C, 4 x USB 3.1 Gen1 di tipo A, 2 X Display port, 1 X HDMI, WI-FI AC opzionale <b>FRONT:</b> 2xUSB 2.0, 1 x USB 3.1 Gen1 di tipo A, 1 x USB 3.2 Gen1 di tipo C
alimentazione	adapter 19V, 120W
sistema operativo	Windows® 11 pro

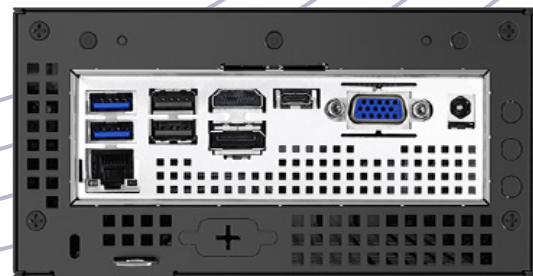
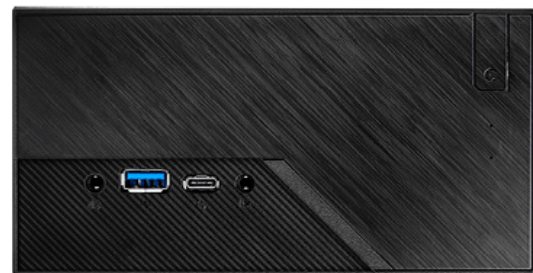
# Catalina

DESKTOP



## COMPATTO, GREEN, ECONOMICO

Catalina è un desktop dalle ridotte dimensioni ma dalle alte prestazioni di lavoro, infatti ha installati processori Intel® di 12-13-14th Gen. Il prodotto, grazie alla qualità dei componenti, riserva attenzione anche all'ambiente, con la capacità di avere un intensivo utilizzo a ridotto consumo energetico.



processore	Intel Core I3/I5 /I7 65W 12-13-14th gen. 65W
memoria	fino a 64Gb SODIMM DDR4 3200
archiviazione	2 x slot M2 2280 PCIe 4.0, 2 x SATA3(RAID 0/1/)
chipset	Intel B760
dimensioni	(LxPxA) 155x155x80mm
connessioni	<b>REAR:</b> 2.5 Gigabit LAN, 1 x USB 3.2 Gen2 Type-C Port, 2 x USB 3.2 Gen1 Type-A, 2 x USB 2.0 Ports, 1 X HDMI, 1 X Display port, 1 x VGA <b>FRONT:</b> 1 x AUDIO/MIC Jack OUT, 1 x USB 3.2 Gen2x2 Type-C, 1 x USB 3.2 Gen2 Type-A - (WI-FI Opzionale)(VESA mount Opzionale)
alimentazione	19V 6,32A 120W
sistema operativo	Windows® 11Pro

# Jupiter

DESKTOP



## ADATTO AD OGNI SPAZIO

La versatilità quotidiana è una caratteristica base del nuovo Jupiter: può infatti essere disposto sia verticalmente che orizzontalmente, occupando un ridotto spazio grazie all'appartenenza del segmento prodotto small-form-factor. Affidabile in ogni impiego, Jupiter è la soluzione per un utilizzo continuativo come ad esempio in strutture sanitarie, ambienti scolastici ed istituti bancari.



processore	Intel Core I3/I5 12-13-14th gen. 65W
memoria	fino a 64Gb DIMM DDR4 3200
archiviazione	1 x slot M2 2280 PCIe, 4 x SATA3
chipset	Intel H610
dimensioni	(LxPxA) 95x283x327mm
connessioni	<b>REAR:</b> 1 X LAN 1Gigabit, 2x USB 3.2 Gen 1 Type A, 4 X USB 2.0, 1 X VGA, 1 X HDMI, jack Audio mic/in/out <b>FRONT:</b> 2 X USB 2.0, 2x USB 3.2 Gen 1 type A, Jack MIC/Cuffia
alimentazione	300W TFX 80+
sistema operativo	Windows® 11 Pro

# Mars

DESKTOP



## INGOMBRO RIDOTTO, RISULTATI OTTIMALI

Produzione robusta e duratura, componenti efficienti e adatti ad un utilizzo in qualsiasi ambiente di studio e lavoro. Mars garantisce quindi risultati ottimali e continui e a ridotto impiego di spazio, grazie al case micro-atx.



processore	Intel Core I3/I5/I7 12-13-14th gen.
memoria	fino a 64Gb DIMM DDR4 3200
archiviazione	1 x slot M2 2280 PciE, 4 x SATA3
chipset	Intel H610
dimensioni	(LxPxA) 171x308x360mm
connessioni	<b>REAR:</b> 1 X LAN 1Gigabit, 2x USB 3.2 Gen 1 Type A, 4 X USB 2.0, 1 X VGA, 1 X HDMI, jack Audio mic/in/out <b>FRONT:</b> 2 X USB 2.0, 2x USB 3.2 Gen 1 type A, Jack MIC/Cuffia
alimentazione	500W ATX
sistema operativo	Windows® 11 Pro



# Venus

DESKTOP



## NUOVI STANDARD PER LA PRODUTTIVITÀ

Efficienza, affidabilità e robustezza straordinaria. Venus permette di raggiungere elevati standard con la possibilità di essere assemblato con componenti di prima fascia. Venus può essere quindi impiegato in ambiente di lavoro tecnico, come grafica pubblicitaria e disegno.



processore	Intel Core I3/I5/I7 12-13-14th gen.
memoria	fino a 128 Gb DIMM DDR4 3200
archiviazione	2 x slot M2 2280 PCIe, 4 x SATA3(RAID /0/1/5/10)
chipset	Intel B760
dimensioni	(LxPxA) 210x393x432mm
connessioni	<b>REAR:</b> 1 x LAN Gigabit, 4x USB 2.0, 1x USB 3.2 Gen 1 Type A, 2 x PS2 port, 1 x VGA, 1 X HDMI, 1 x Display port, jack Audio mic/in/out <b>FRONT:</b> 2 x USB 2.0, 1 X USB 3.2 Gen 1 Type A, Jack MIC/Cuffia
alimentazione	550W 80+ BRONZE ATX
sistema operativo	Windows® 11 Pro



# Cometa

DESKTOP



## IL MASTER SILENZIOSO

Il prodotto di punta del segmento desktop, è Cometa. Componenti hw di ultima generazione e dalle specifiche tecniche massime, garantiscono un lavoro di qualità con un sensibile abbattimento dei tempi. Il case è dotato di materiale fono-assorbente che riduce al minimo la rumorosità.



processore	Intel Core i5/i7/i9 12-13-14th gen.
memoria	fino a 128Gb DIMM DDR4 3200 (B760)/192 GB DIMM DDR5 5600/6000(Z790)
archiviazione	<b>Z790:</b> 4 x slot M2 2280 PciE4(RAID 0/1/5/10), 4 x SATA3(RAID 0/1/5/10) <b>B760:</b> 2 x slot M2 2280 PciE4, 4 x SATA3(RAID 0/1/5/10)
chipset	Intel Z790 - B760
dimensioni	(LxPxA) 230x473x466mm
connessioni	<b>Z790 REAR:</b> LAN 2,5 Gigabit, 1 X PS2, 1 x USB 3.2 Gen 2x2 20Gbps Type-C, 1 x USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type-A, 2 x USB 3.2 Gen 1 5Gbps Type-A, 4 X USB 2.0, WI-FI 6, 1 x HDMI, 1 x DISPLAY PORT, Jack Audio IN/OUT/MIC <b>Z790 FRONT:</b> 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.1 Gen 1, 1 X USB 3.2 Gen 2 Type C, Card reader SD card <b>B760 REAR:</b> LAN 2,5 Gigabit, 1 X PS2, 1 x USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type-C, 2 x USB 3.2 Gen 2 10Gbps Type-A, 4 X USB 2.0, WI-FI 6, 1 x HDMI, 1 x DISPLAY PORT, Jack Audio IN/OUT/MIC, SPDIF Optical OUT <b>B760 FRONT:</b> 2 x USB 2.0, 1 x USB 3.1 Gen 1, 1 X USB 3.2 Gen 2 Type C, Card reader SD card
alimentazione	750W 80 + GOLD/700W ridondante 80+ GOLD
sistema operativo	Windows® 11 Pro

# Uranus V2 2K

ALL IN ONE



## VERSATILITÀ UNICA

L'all-in-one con un design innovativo e con pannello QHD grazie alla sua estrema versatilità permette di effettuare regolazioni continue lungo ogni asse. Display «frameless» 23,8", oppure 27", di colore black-silver, per lasciare limiti soltanto alla creatività. Web-cam integrata a scomparsa per mantenere linee pulite e gusto estetico.



processore	Intel Core I3/I5/I7 12-13-14th gen. 65W
memoria	fino a 64Gb SODIMM DDR4 3200
archiviazione	1 M2 2280 NVME PCIe - 1 SATA3 2,5"
chipset	Intel H610
dimensioni	(LxPxA) 541 x 324 x 50 (23,8") 614 x 62 x 362 (27")
webcam/audio	Full HD integrata a pop-up 5MP + mic, 2 Altoparlanti integrati
schermo	Pannello QHD 60Hz (2560 x 1440) 23,8"- 27"
connessioni	2x USB 3.2 (1x tipo A, 1 x tipo C), 4x USB tipo A ( 2x 2.0, 2x3.0), 1 USB 2.0 tipo C. Lan Gigabit, 1x HDMI, 1x VGA Jack audio OUT/MIC IN
WIFI/Bluetooth	WIFI 6E + BT 5.3
alimentazione	19V 6,32A
sistema operativo	Windows® 11 Pro

# Earth

ALL IN ONE



## L'ALL-IN-ONE PER DEFINIZIONE

Progettato per soddisfare tutte le esigenze, con un design elegante e funzionale e con un bordo di soli 2mm. Un telaio accessibile senza attrezzi in pochi secondi e un hardware di primissimo livello fanno di Earth il punto di riferimento per l'All-In-One.



processore	Intel Core I3/I5/I7 12-13-14th gen. 65W
memoria	fino a 64Gb SODIMM DDR4 3200
archiviazione	1 M2 2280 PCIe - 1 SATA3 2,5"
chipset	Intel H610
dimensioni	(LxPxA) 542X230x416 (23,8") 616x230X463 (27")
webcam	integrata a scomparsa 2MP dual-mic
schermo	IPS LED 23,8"-27"
connessioni	<b>REAR:</b> 1 x LAN Gigabit, 2 x USB 2.0, 2 X USB 3.2 gen 1 type A, Jack AUDIO OUT/MIC IN <b>FRONT:</b> 1 x USB 3.2 gen 1 Type A, 1 X USB 3.2 gen 2 Type C, 1 x SD Card Reade, Jack AUDIO OUT/MIC IN - Bluetooth/WIFI - 6 Integrato
alimentazione	19V 6,32A
sistema operativo	Windows® 11 Pro

# Apollo 14" - 16"

NOTEBOOK



## IL BUSINESS SEMPRE CON TE

Il notebook elegantemente potente. Prestazioni altamente professionali e dal sicuro risultato, grazie alla silenziosità e l'eccellente dissipazione del calore. Prerogativa questa per un ottimo utilizzo anche intensivo. Componenti tecniche di prima fascia per rapidità e qualità del proprio business.

**CHASSIS in Alluminio, Tastiera retroilluminata, powerd by USB-C.**



processore	Intel Core i3/i5/i7 13th gen
memoria	fino a 64GB SODIMM DDR4 3200
archiviazione	1 M2 2280 NVME
dimensioni/peso	(LxPxA) 16" : 358.7mm x 252mm x 16.9mm/1.65Kg (LxPxA) 14" : 316mm x 223.8mm x 16.3mm /1.35Kg
tastiera	retroilluminata (estesa su versione 16")
webcam	integrata 2MP FHD
connessioni	2 x USB 3.2 PORT (TYPE C) + 2 x USB 3.2 PORTS + 1 x USB 2.0 Port, 1 x HDMI, 2 x DP 1.4 via USB-C, 1 x Headphone-out/ MIC-in phone jack
connettività	WIFI 6/ Bluetooth 5.2
alimentazione	19V 3,26A
durata batteria	6 – 8 ore
sistema operativo	Windows® 11 Pro

# Sirio 16" 2K

NOTEBOOK



## LA SOLUZIONE SMART

Sirio è il notebook adatto ad ogni utilizzo, nei campi business, edu e home, con uno street-price interessante. Il prodotto con un design elegante, è dotato di tastiera retro-illuminata e schermo a risoluzione QHD. **Predisposto per IA Microsoft Copilot, carica da USB, MIL STD 810H Durability Standard, ULTRALEGGGERO.** A completamento, affidabilità delle componenti tecniche installate.



processore	Intel® Core™ Ultra 5/7 processors NPU U5 226V 40 TOPS / U7 258V 47 TOPS
memoria	fino a 32 GB LPDDR5X
archiviazione	1 M2 2280 NVME
chipset	Intel Alder Lake - Raptor Lake
dimensioni/peso	(LxPxA) 358mm x 253mm x 20mm /1.42Kg
webcam	integrata 5MP FHD
schermo	16" QHD - Bluetooth/WIFI - 6 Integrato
connessioni	1 x Thunderbolt™ 4 Port, 1 x USB 3.2 Gen 2 Port (Type-C), 2 x USB 3.2 Gen 2 Ports, 1 x HDMI, 1 x Thunderbolt™ 4, 1 x 2-in-1 Audio jack (Headphone / Microphone)
connettività	WIFI 6/ Bluetooth 5.3
alimentazione	19V 3,26A
durata batteria	9 – 12 ore
sistema operativo	Windows® 11 Pro

# Tempel V2

INDUSTRIAL PC



## SILENZIOSAMENTE AFFIDABILE

Tempel V2 è un mini-pc fanless dalle alte performance, in grado di mantenere silenziosità assoluta. La struttura è in puro alluminio e le componenti di assemblaggio Intel® garantiscono longevità ed affidabilità del prodotto. All'interno si trova un processore Intel® 16412 che assicura efficienza e bassi consumi.



processore	Intel Celeron J6412
memoria	fino a 8Gb SODIMM DDR4 3200
archiviazione	1 x M2 NVME2280
chipset	embedded Elkhart Lake
dimensioni	(LxPxA) 136,7x144x42mm/1.07L
connessioni	<b>FRONT:</b> 1 x Display port, 1 X HDMI, 1 x COM RJ45, 2 x USB 2.0, 2 x USB 3.0 <b>REAR:</b> 4 x LAN 1 Gigabit, 1 x Sim slot (opzionale)
alimentazione	esterno 12V 6,32A
sistema operativo	Appliance software /Firewall/Windows® 11 Pro



# Halley

INDUSTRIAL PC



## ESSENZIALE

Un PC industriale compatto con prestazioni elevate deve essere progettato per resistere a condizioni di lavoro difficili e offrire affidabilità, efficienza e potenza; tutto questo è Halley.



processore	Intel Core I3-1215U/I5-1235U/I7-1255U
memoria	1 slot SODIMM fino a 32GB DDR4 3200
archiviazione	1 M2 2280 PCIE NVME 1xSSD SATA 2,5"
chipset	Alder Lake architecture
dimensioni	(LxPxA) 70x140x58mm
connessioni	<b>FRONT:</b> 4 X USB 3.1 gen 1 TypeA, 2 x COM RS232, SIM Opzionale <b>REAR:</b> 2 x LAN Gigabit, 2 xUSB 2.0,2 x HDMI - (Support WIFI opzionale)
alimentazione	Adapter 12V 6,32A
sistema operativo	Windows® 11 Pro



# Saturn



## COMUNICA CON E PER TE

Un display interattivo touch, assemblato con componenti Intel® per garantire le migliori performance d'utilizzo. L'impiego principale di Saturn è nel settore edu, ma è una valida soluzione anche per sale riunioni e meeting di medie e grandi aziende.



memoria	2GB
archiviazione	32GB
formato	65"
touch	10 tocchi
dimensioni	(LXA) 151,3x139cm
connessioni	3* HDMI 2.0, 2* USB 2.0, 1*USB 2.0 internal
sistema operativo	Android®
opzioni	modulo OPS/piedist, su ruote/piedist. motorizz. su ruote

# Neptune

POS



## PRECISIONE DESIGN E SICUREZZA

I processori Intel, il luminoso display LED true flat multitouch, il set completo di porte, lo standard VESA e le grandi prestazioni fanno del Neptune il PS SYSTEM ideale per il retail, l'Horeca, la GDO e l'Entertainment.



processore	Intel Core J6412
memoria	8GB DDR4 SODIMM
archiviazione	SSD 128GB SATA3
dimensioni	(LxPxA) 179x178x34mm/1.07L
connessioni	1 X LAN Gigabit, 1xVGA, 2xUSB 3.0, 4XUSB 2.0, RS232, 1 X Line out
alimentazione	24v
monitor	15" TFT LCD retroilluminato LED TOUCH
sistema operativo	Windows® 10 IOT



## CONTINUITÀ ASSICURATA

Un design unico, ideale per un piccolo ambiente di lavoro. L'innovativa soluzione storage di Sun è completamente personalizzabile e permette, grazie alla sua accessibilità, facili manutenzioni ed eventuali implementazioni di memoria.



processore	Intel Xeon E-2300 family
memoria	fino a 64Gb DIMM DDR4 3200 ECC
archiviazione	1 X M2 2280 PCIe, 4 Xslot 2,5"/3,5" SATA3 HOT SWAP (RAID 1/5/10)
chipset	Intel C252
dimensioni	(LxPxA) 310X200X270mm
connessioni	<b>REAR:</b> 2 x LAN i210 Gigabit, 1 x VGA, 1 x COM Port, 2 x USB 2.0 port, 2 x USB 3.2 Gen1 TypeA, <b>FRONT:</b> 2 x USB 3.0
BMC	ASPEED AST2600 BMC
alimentazione	450W 80+ Bronze
sistema operativo	Windows® Server 2022

# Moon

SERVER NETWORKING



## LA GARANZIA DI STORAGE E DISASTER RECOVERY

La massima affidabilità in termini di capacità di archiviazione e garanzia di ripristino all'accesso dell'infrastruttura IT in azienda si chiama Moon, il middle-server della gamma. Il processore Intel® Core Xeon consente di raggiungere elevati standard di durata nel tempo, garantendo l'integrità del sistema.



processore	Intel Xeon/Xeon scalable-E-B-S-G series
memoria	fino a 256 Gb DIMM DDR4 3200 ECC REG -256 GB DDR5 4800 ECC REG
archiviazione	2 XM2 2280 PCIe, 4Xslot 2,5"/3,5" SATA3 HOT SWAP(RAID 1/5/10)
chipset	Intel C252/C621/C622/C741
dimensioni	(LxPxA) 552X198X425mm
controller	Controller RAID Broadcom 4i-8i
BMC	ASPEED AST2600/2500 BMC
alimentazione	750w 80+ GOLD/700W-900W ridondante 80+GOLD
sistema operativo	Windows server 2022



ALTRO

**Altro è un marchio Kunetec SRL**

Via dell'Artigianato, 240 - 47521 Cesena (FC) Italy  
Servizio Clienti +39 0547 025000 - [info@altro-tech.it](mailto:info@altro-tech.it)