

SPYRUS è un modulo hardware di sicurezza a prova di manomissione per la memorizzazione cifrata delle informazioni, Windows To Go, smartphone e sviluppatori IoT.

SPYRUS fornisce un'ampia gamma di soluzioni di crittografia e autenticazione, progettate per superare le certificazioni di sicurezza più elevate e permettere l'installazione in industrie, agenzie governative e aziende di ogni grado in tutto il mondo.

Crittografia dei documenti e accesso controllato anche su cloud, attraverso dispositivi che supportano SPYRUS e Rosetta con applicazioni NcryptNshare, inclusi gli Add-in di Microsoft Office.

In caso di furto o smarrimento, il Sistema di Gestione Aziendale SPYRUS (SEMS) emette un comando che distrugge il dispositivo e cancella i dati impedendone il recupero.

Archiviazione portatile veloce e sicura con PocketVault P-3X USB 3.0 SSD. Certificazione Common Criteria e convalida FIPS 140-2 L3.

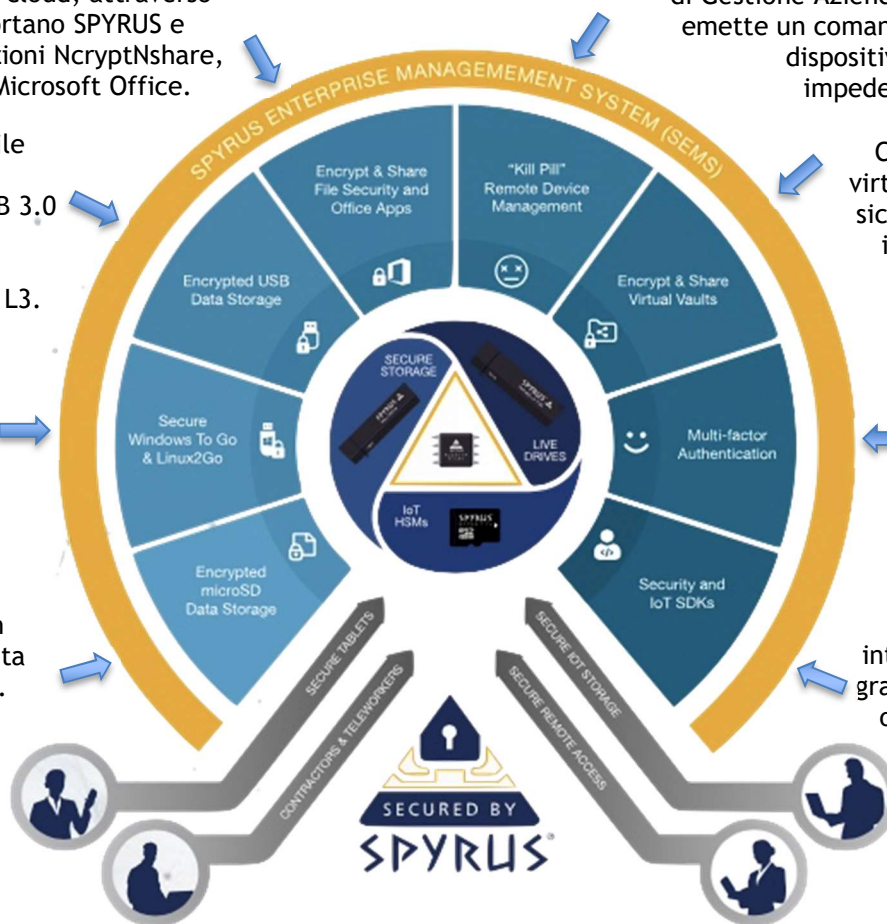
Con i dispositivi SPYRUS Windows e Linux To Go, ogni computer diventa uno spazio di lavoro conforme Windows Enterprise o Linux.

Protezione dei dispositivi mobili con l'archiviazione criptata avanzata su microSD.

Creazione di archivi virtuali e condivisione sicura con un numero illimitato di utenti.

Protezione degli accessi desktop e cloud attraverso dispositivi che supportano Rosetta grazie all'autenticazione a più fattori.

HSM e SDK a disposizione di sviluppatori IoT e integratori di sistemi, grazie ad un ambiente operativo completo.



MODULI DI SICUREZZA HARDWARE ROSETTA

Alla base delle tecnologie SPYRUS c'è SPYCOS (Sistema Operativo Crittografico SPYRUS).

SPYCOS è il sistema operativo firmware incorporato nei dispositivi SPYRUS. Supporta più algoritmi crittografici di ogni altro prodotto commerciale e distribuisce dinamicamente la memoria non volatile.

SPYCOS è al centro dei Moduli di Sicurezza Hardware Rosetta (HSM).

IL VANTAGGIO DI SPYRUS

L'hardware SPYRUS è studiato, progettato e realizzato negli Stati Uniti in base a regolamentazioni severe, utilizzando gli algoritmi crittografici più forti sul mercato.

SPYRUS possiede oltre 26 anni di esperienza nella crittografia hardware e nei prodotti di sicurezza per autenticazione e contenuti digitali.