

Guida introduttiva al server Sun Fire™ T2000



Questa guida contiene alcune informazioni di base sul server e spiega dove trovare indicazioni per una rapida configurazione e messa in funzione del sistema.

Vengono trattati i seguenti argomenti:

- [Informazione importante sugli aggiornamenti del firmware e sulle patch di Solaris](#)
- [Documentazione del server Sun Fire T2000](#)
- [Identificazione dei componenti dei pannelli anteriore e posteriore](#)
- [Indicatori](#)

Per informazioni dettagliate, vedere la documentazione del server Sun Fire T2000.

Informazione importante sugli aggiornamenti del firmware e sulle patch di Solaris

Prima di utilizzare il server, verificare le informazioni sugli aggiornamenti consigliati per il firmware di sistema Sun™ e il sistema operativo Solaris™. Queste informazioni sono contenute nel documento *Note sul server Sun Fire T2000* (819-4511), pubblicato su:

<http://www.sun.com/documentation>

Documentazione del server Sun Fire T2000

È possibile visualizzare e stampare i seguenti manuali dal sito Web della documentazione Sun™:

<http://www.sun.com/documentation>

- *Note sul server Sun Fire T2000* (819-4511)
Contiene informazioni sugli ultimi aggiornamenti e sui problemi relativi al server.
- *Introduzione al server Sun Fire T2000* (819-4501)
Contiene una descrizione delle funzioni del server
- *Guida alla pianificazione del sito per il server Sun Fire T2000* (819-4521)
Contiene le specifiche del server per la pianificazione del sito
- *Guida all'installazione del server Sun Fire T2000* (819-4532)
Contiene informazioni dettagliate per il montaggio in rack, il cablaggio, l'accensione e la configurazione del server
- *Manuale di amministrazione del server Sun Fire T2000* (819-4541)
Contiene indicazioni su come eseguire le procedure di amministrazione specifiche per il server Sun Fire T2000
- *Manuale di ALOM (Advanced Lights Out Management) CMT v1.1* (819-5329)
Contiene informazioni sull'utilizzo del software ALOM (Advanced Lights Out Manager)
- *Sun Fire T2000 Server Service Manual* (819-2548)
Contiene informazioni sulle procedure diagnostiche e di risoluzione dei problemi del server e sulle operazioni di rimozione e sostituzione dei componenti

Per informazioni sul sistema operativo Solaris™ preinstallato sul server, accedere alla pagina:

<http://www.sun.com/software/preinstall>

Identificazione dei componenti dei pannelli anteriore e posteriore

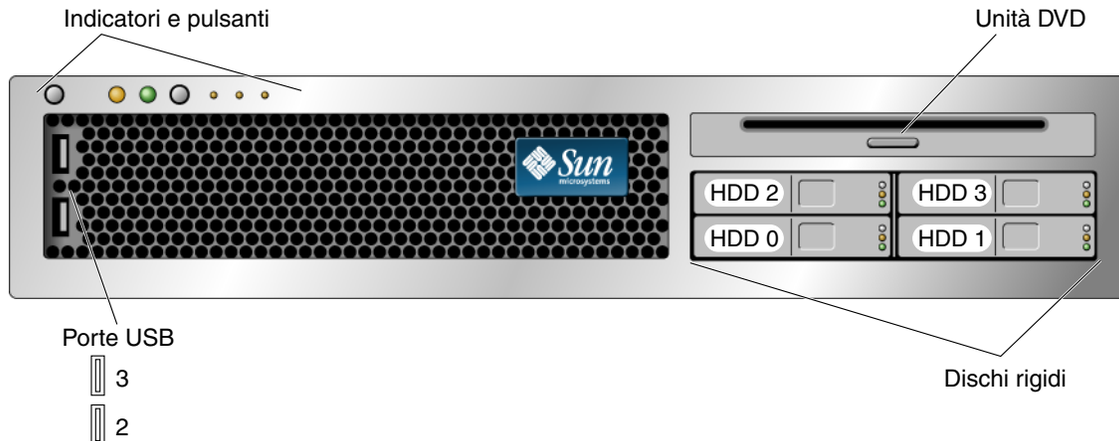


FIGURA 1 Pannello anteriore del server Sun Fire T2000

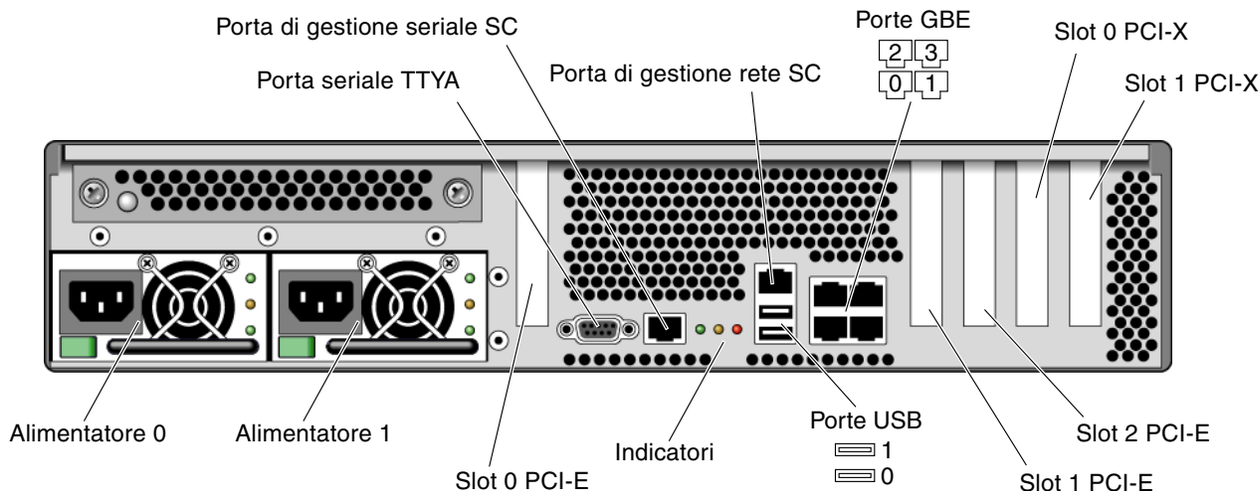


FIGURA 2 Pannello posteriore del server Sun Fire T2000

Indicatori

Indicatori, da sinistra a destra:

- LED/pulsante di identificazione* (bianco) — usato per identificare un particolare server rispetto agli altri
- Richiesta assistenza* (giallo) — indica che è richiesto un intervento di assistenza
- LED/pulsante di alimentazione OK* (verde) — indica lo stato del server:
 - Spento — lo stato del server non è regolare
 - Acceso — il server è alimentato e in esecuzione
 - Lampeggio rapido — il server è in modalità standby
 - Lampeggio lento — il server è in uno stato transitorio
- Guasto ventola** (ambra) — quando è acceso indica che si è verificato un guasto della ventola
- Guasto posteriore** (ambra) — quando è acceso indica che si è verificato un guasto dell'alimentatore o della ventola
- Temperatura** (ambra) — quando è acceso indica che è stata superata la normale temperatura operativa

* L'indicatore è presente sia nella parte anteriore che in quella posteriore dello chassis.

** L'indicatore è presente solo nella parte anteriore dello chassis.