

# Caratteristiche

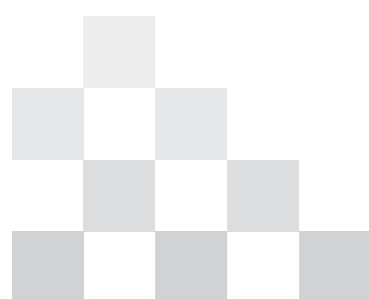
SOLUS™ PDL2000 PDL1000

Ampio display a colori 6.2" antiriflesso 1/2 VGA	•	•	•
Nuovo PAD di navigazione a 4 direzioni	•	•	•
Memoria Compact Flash per salvare i dati	•	•	•
Vista dati in 1, 2 o 4 viste grafiche	•	•	•
Windows CE sistema operativo	•	•	•
Veloce processore ARM	•	•	•
Cattura dati di 512 frame per ogni parametro	•	•	•
Supporto CAN integrato	•	•	•
Attivazione cursori per funzioni Pinpoint	•	•	•
Tasto <b>S</b> programmabile per Salvare, bloccare e stampare i dati sullo schermo	•	•	•
PID trigger brevettato per cattura dati saltuari	•	•	•
Display a colori	•	•	•
Capacità grafiche a colori	•	•	•
Cattura dei dati grafici freeze	•	•	•
Lista dati personalizzata	•	•	•
Modo movie dei dati grafici	•	•	•
CAN supporto tramite adattatore optional	•	•	•
Istruzioni su schermo	•	•	•
Pulsanti controllo Si/NO	•	•	•
Aggiornamenti software regolari	•	•	•
TroubleShooter™ software	•	•	•
Revisione dati bloccati	•	•	•
EOBD supporto comunicazione veicoli	•	•	•
TroubleShooter™ software fornisce aiuto reale	•	•	•
Registrazione blocchi di dati nei test su strada	•	•	•
Attivazione test funzionali	•	•	•
Dati attuali e codici guasto visualizzati	•	•	•
Definizione guasti dettagliata su schermo	•	•	•
Lettura e cancellazione codici guasto	•	•	•
Copertura estesa a 21 costruttori automobilistici	•	•	•
Design robusto per uso in officina	•	•	•

## Lo standard nei sistemi informativi e diagnostici

### SOLUS™

L'ultima generazione nei sistemi diagnostici



**Snap-on Diagnostics Europe**  
 E: ies@sun-diagnostics.com  
 W: www.sun-diagnostics.com

Il fabbricante si riserva il diritto di modificare o cancellare modelli e/o specifiche senza preavviso. Le dimensioni e i disegni in questa pubblicazione sono di puro riferimento, prima di svolgere un lavoro richiedere i disegni reali dell'impianto dal reparto assistenza. Nulla di quanto contenuto in questa pubblicazione è inteso all'estensione di qualsiasi garanzia, espressa o implicita, relativa ai prodotti qui descritti. Le garanzie, oppure i termini e le condizioni di vendita dei prodotti devono essere conformi ai termini e alle condizioni di vendita standard Snap-on/Sun per tali prodotti e sono disponibili su richiesta. Snap-on e Sun sono marchi registrati.



- Ampio display VGA a colori
- Controlli utente semplici
- Aggiornabile con ScanBay® attraverso i vostri Dealer Snap-on
- Dati grafici a colori
- Capacità stampa infrarossi
- Sistema operativo WinCE
- Tasto **S** programmabile

*Strumenti diagnostici, software e le informazioni per ora ed il futuro*

# SOLUS™



## >> più grande >> più veloce >> più...

### Introduzione SOLUS™ da Snap-on

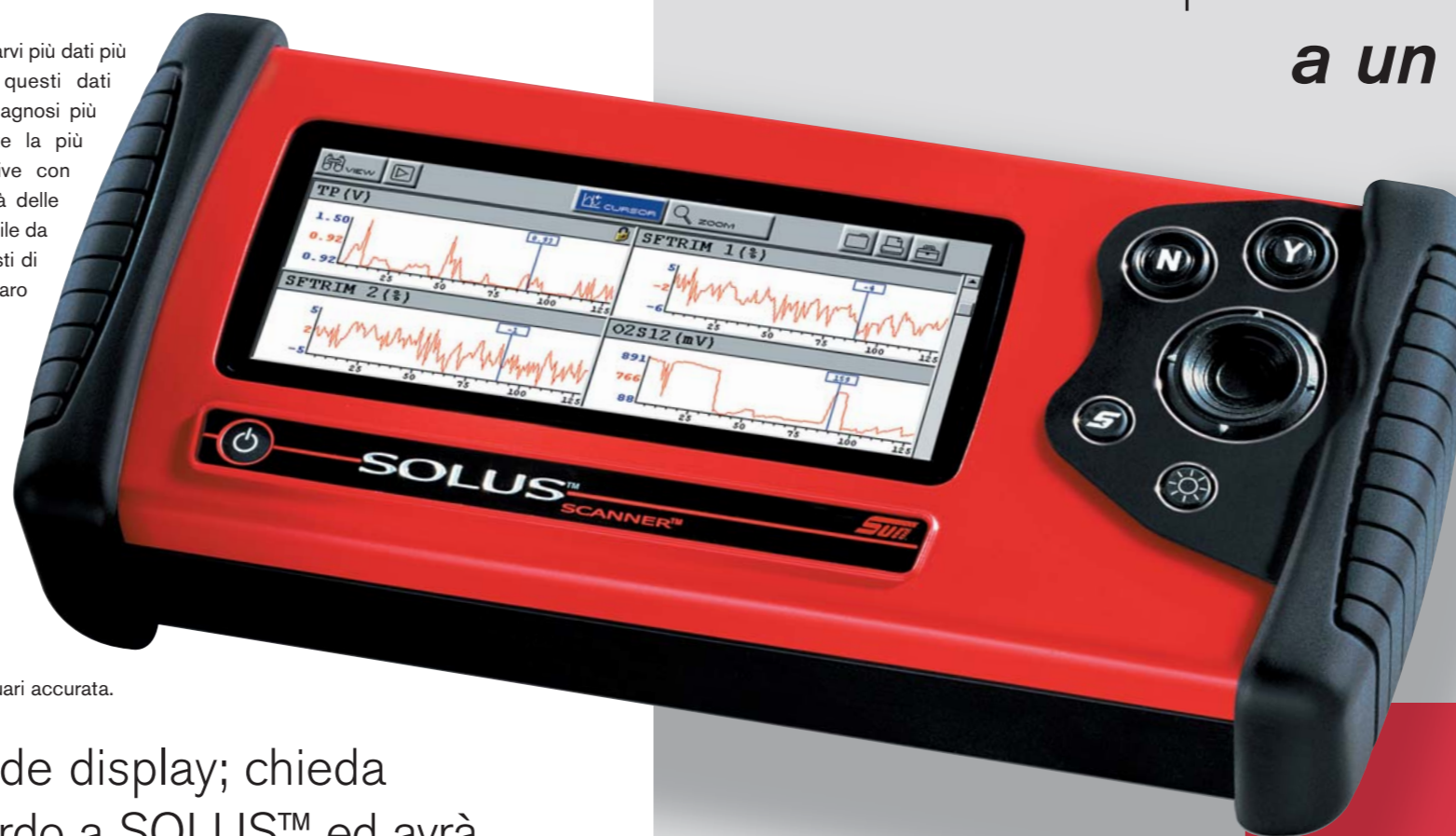


Immaginate che ci sia uno strumento in grado di darvi più dati più velocemente. Quindi immaginate di mostrare questi dati contemporaneamente al fine di effettuare una diagnosi più accurata. Immaginate uno strumento contenente la più avanzata tecnologia diagnostica per Automotive con supporto compact flash che elimina la necessità delle cartucce. Immaginate che questo strumento sia facile da utilizzare e di uso subito familiare con semplici tasti di controllo e navigazione, e che abbia un ampio e chiaro display VGA a colori

**Non appena vedrete il SOLUS™, avrete le idee più chiare!**

SOLUS™ incorpora funzioni chiave per la tecnologia di oggi e domani, mantenendo il tecnico meccanico al passo nella gara per la diagnosi e la riparazione dei veicoli.

- Supporto Controller Area Network (CAN)
- 512 frame di dati disponibili sempre
- Visualizzazione dei dati critici in 1,2 or 4 viste grafiche
- Possibilità di bloccare e rivedere tutti i dati, anche i parametri non visualizzati sullo schermo in quel momento.
- Attivazione dei cursori e del punto zero per una diagnosi dei guasti saltuari accurata.



SOLUS™ porta la tecnologia dello Scanner™  
**a un livello superiore**

### Caratteristiche opzionali

## Prestazioni veloci, più dati e grande display; chiedi informazioni al vs distributore riguardo a SOLUS™ ed avrà l'immagine più grande



**Tasto 5 programmabile**

Salva, blocca e stampa i dati sullo schermo o crea la lista PID



**Windows CE OS**

Porta una interfaccia familiare all'utente



**Ampio display VGA a colori**

Vi permette di vedere più dati più chiaramente



**Controlli utente semplici e familiari**

Vi permettono una navigazione intuitiva e una facile operazione



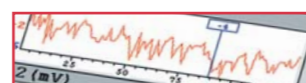
**ScanBay® aggiornamenti**

veloci, facili ed efficienti aggiornamenti direttamente tramite il Snap-on Dealer



**Capacità stampa infrarossi**

Rende la stampa più conveniente e veloce



**Dati grafici veloci a colori**

Dati cruciali più veloci per maggior accuratezza

**LINK PER L'AGGIORNAMENTO SCANBAY®**

ScanBay® è la chiave per l'aggiornamento. Consente il download rapido degli aggiornamenti per il proprio prodotto Sun.



**S.A.I.S SISTEMA INFORMATIVO SUN**

Questo software veloce, di facile utilizzo e accessibile attraverso l'icona, fornisce tutti i dati del veicolo in modo dettagliato e approfondito.



**FLASH CARD COMPATTA**

La flash card compatta aggiuntiva si trova nella porta di espansione superiore e consente all'utente di memorizzare e richiamare le schermate salvate e le pagine dei dati, richiamare le configurazioni preimpostate e trasportare i file.



**FAST-TRACK® TROUBLESHOOTER**

Software basato sull'esperienza che guida il Tecnico, attraverso un percorso comprovato e verificato, alla causa radice del problema. Riguarda i codici e i test dei componenti.

