
TDB1000 ADVANCED SECURITY SYSTEMS ELECTRONIC TESTER

MANUALE OPERATIVO



The Diagnostic **BOX**.com

CONTENUTO

CONTENUTO	
INTRODUZIONE	PAGE 3
FUNZIONAMENTO GENERALE	PAGE 4
INSTALLAZIONE DEL SOFTWARE DEL PC	PAGE 6
AGGIORNAMENTI SOFTWARE	PAGE 9
INFORMAZIONI ICONA	PAGE 12
WIKI KEY	PAGE 13
A.S.S.E.T APP	PAGE 16
SPECIFICHE	PAGE 17
PRECAUZIONI	PAGE 18
INFORMAZIONI SUI CONTATTI	PAGE 19
DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ	PAGE 20

INTRODUZIONE

Il **TDB1000** Advanced Security Systems Electronic Tester o 'A.S.S.E.T' è stato progettato e sviluppato per fornire un semplice e facile sistema per:

- *Programmare chiavi transponder*
- *Programmare telecomandi*
- *Leggere pin code*
- *Reimpostare telecomandi*
- *Programmare chiavi con sistema Keyless*

Il **TDB1000** riunisce i complicati sistemi di programmazione e le operazioni chiave, con informazioni tecniche dettagliate e supporto, per rendere il processo semplice e facile da completare. Con il supporto del nostro sito web e delle applicazioni www.wikikey.com, il TDB1000 mette insieme tutte le informazioni necessarie per rendere la programmazione chiave più semplice e affidabile.

Il **Diagnostic Box Team** con oltre 50 anni di esperienza accumulata ti offre l'opportunità di semplificare e di espandere la tua attività e di portare nuovi affari con l'aiuto delle nostre esperienze e competenze.

Il **TDB1000** è il sistema di programmazione chiavi più semplice ed economico sul mercato, ha un team di esperti che supporta il prodotto con persone reali e aggiornamenti reali

Il **TDB1000** è progettato e prodotto nel Regno Unito e dispone di un team di supporto tecnico per supportare il prodotto ora e in futuro, dandoti la convinzione che questa è stata la scelta corretta.

FUNZIONAMENTO GENERALE

Il **TDB1000** Advanced Security Systems Electronic Tester

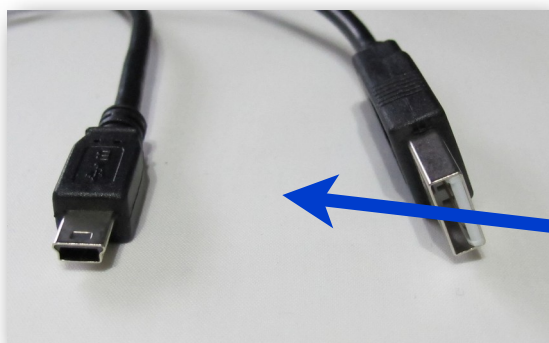


TDB1000 NUMERO
SERIALE

TDB1000 CAVO
VEICOLO



TDB1000 CAVO PC



FUNZIONAMENTO GENERALE

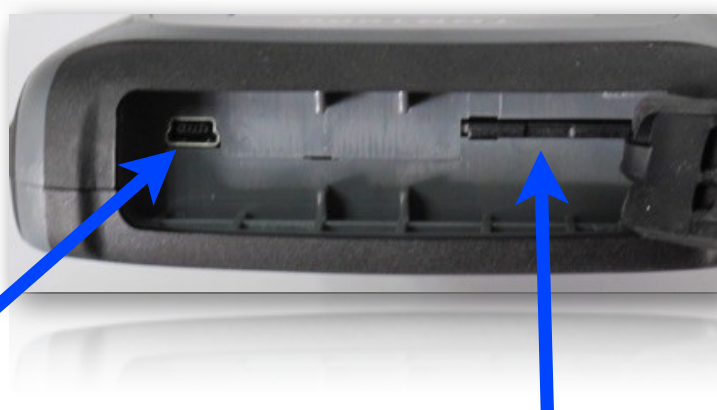
CONNESSIONE INTERFACCIA
VEICOLO



COPERCHIO ACCESSO
PANNELLO SUPERIORE



INTERFACCIA USB

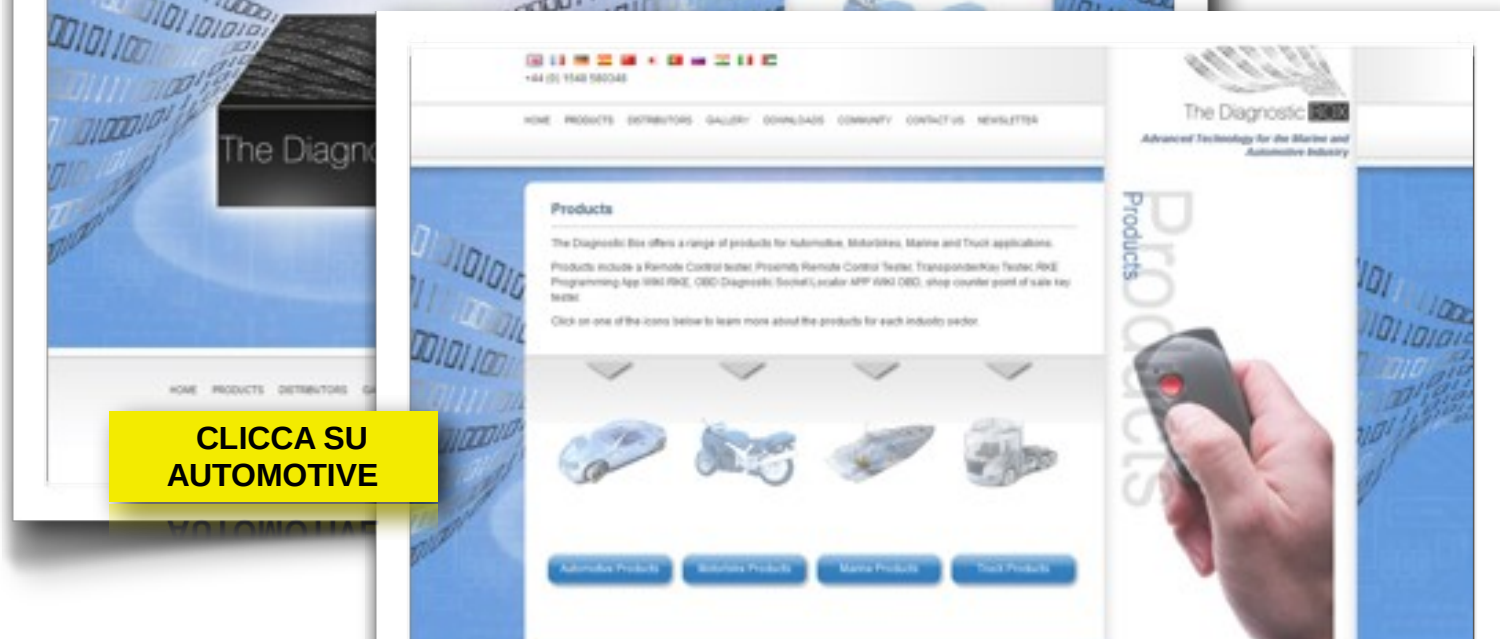


SD CARD SISTEMA

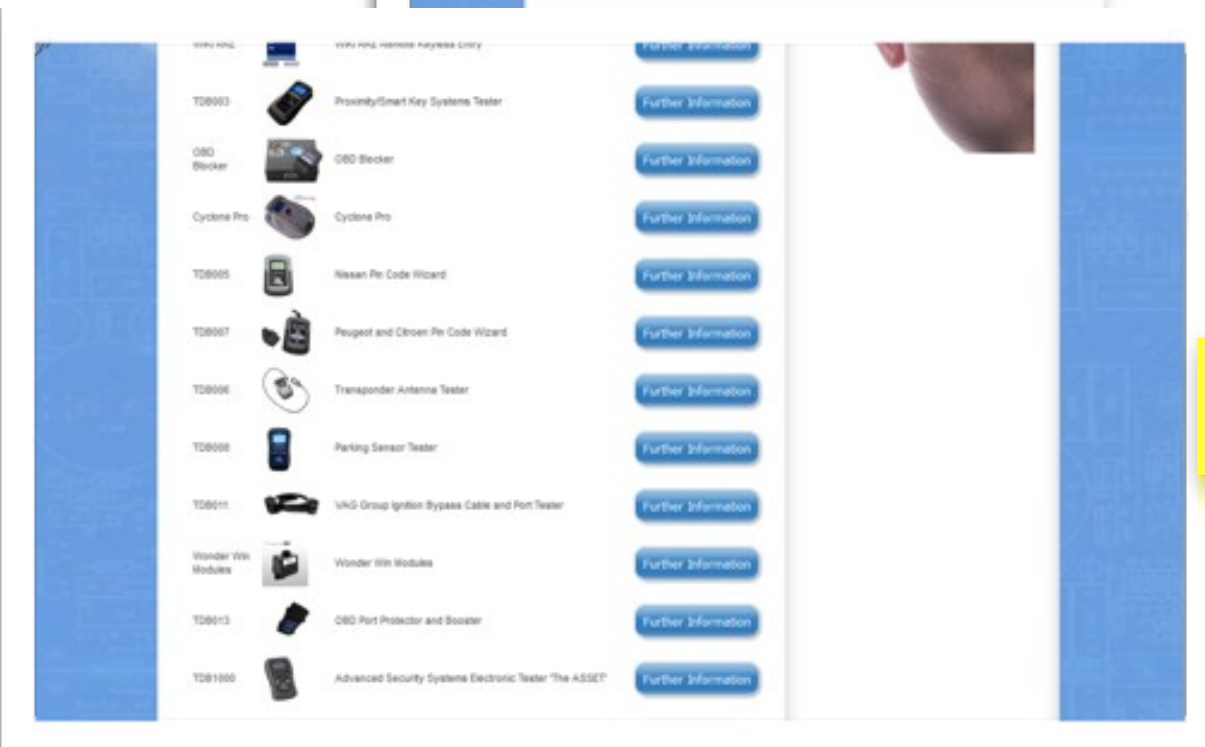
INSTALLAZIONE PC SOFTWARE



**CLICCA SU
PRODUCTS**



**CLICCA SU
AUTOMOTIVE**



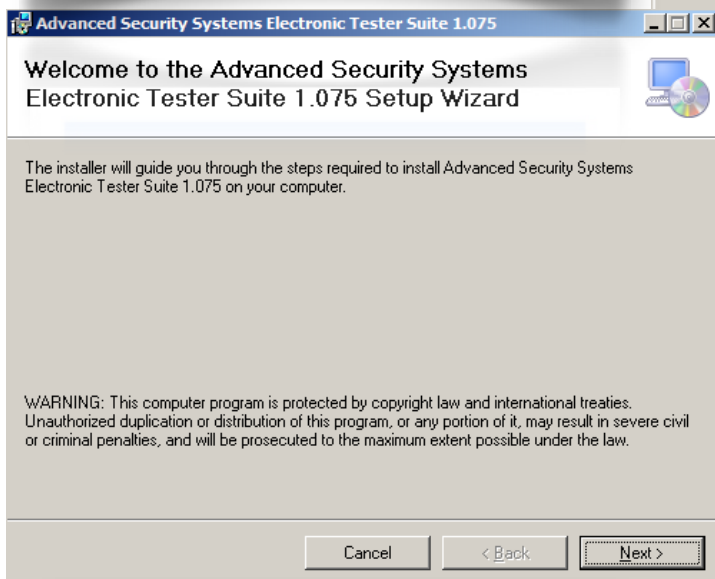
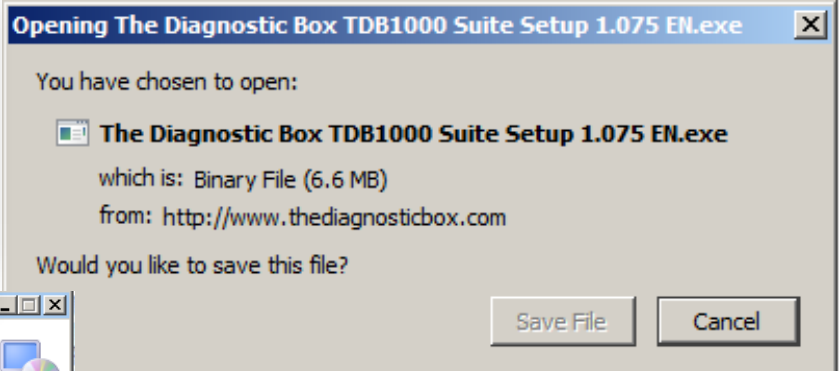
**CLICCA SU TDB1000
FURTHER
INFORMATION**

INSTALLAZIONE PC SOFTWARE

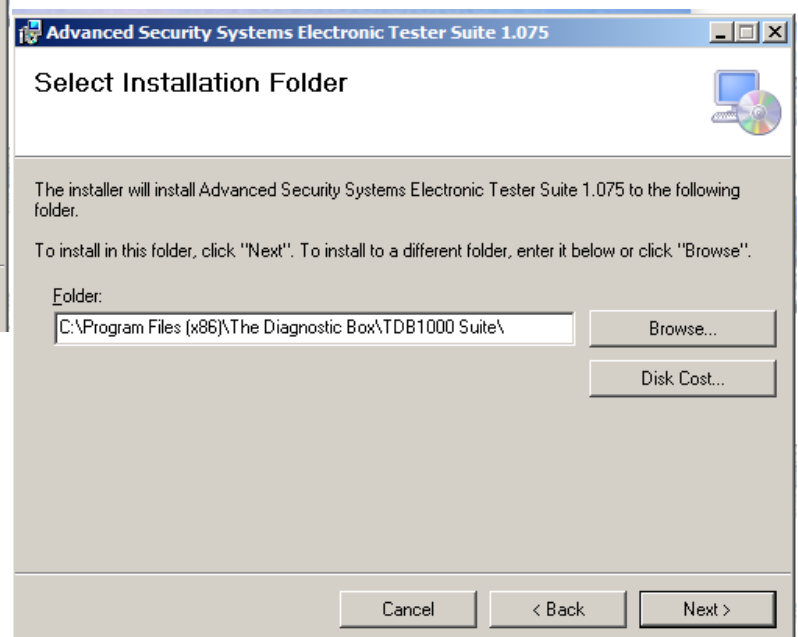


CLICCA SU PC SUITE

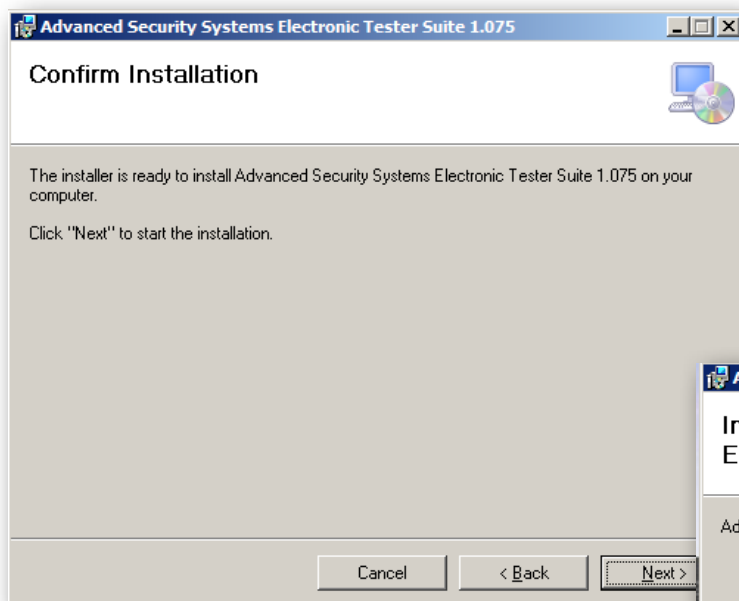
**SALVA IL FILE SUL PC
E AVVIA IL FILE D'INSTALLAZIONE**



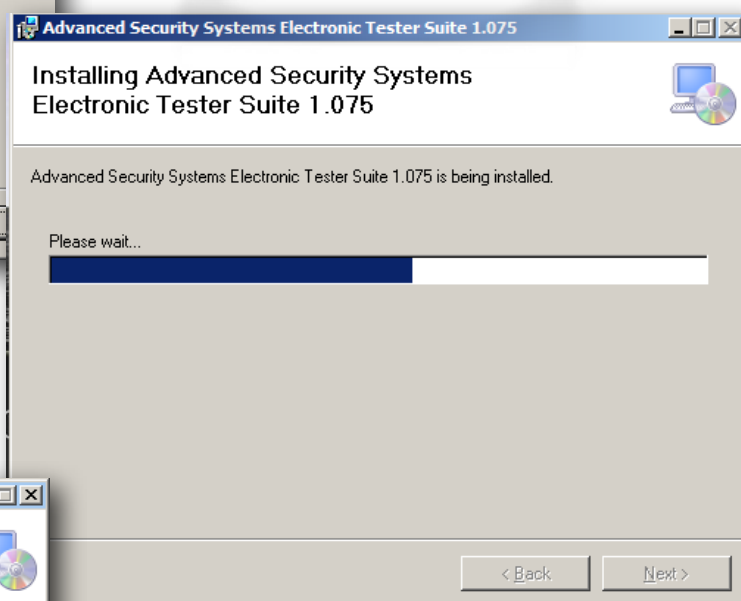
**SEGUI I PASSAGGI PER
INSTALLARE TDB1000 PC SUITE**



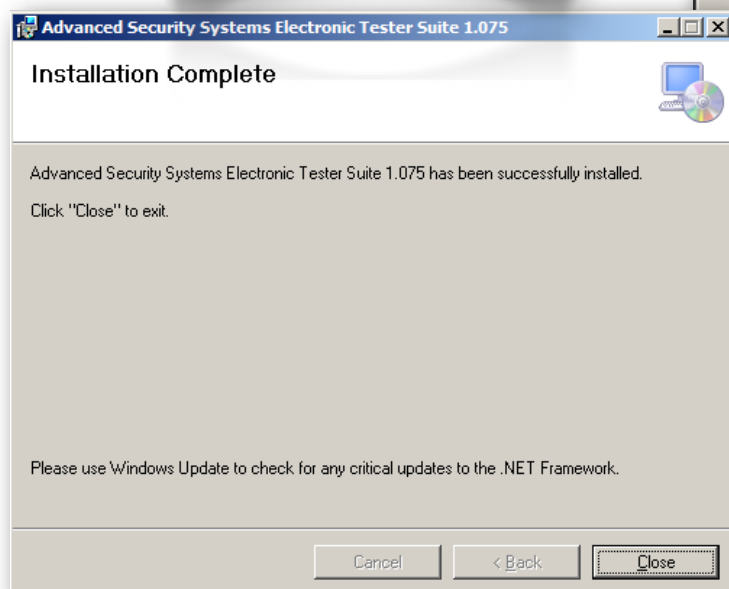
INSTALLAZIONE PC SOFTWARE



CLICCA NEXT

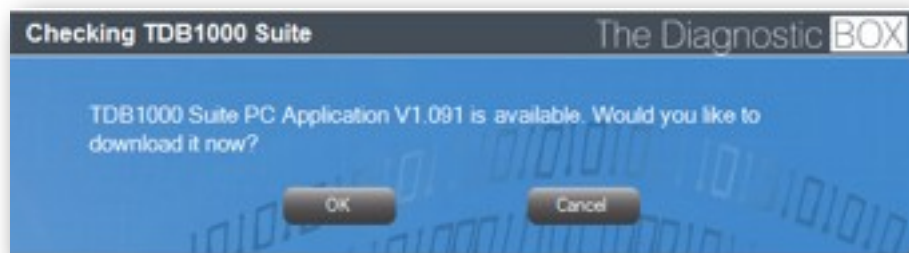


**TDB1000 PC SUITE
SI INSTALLERA'**

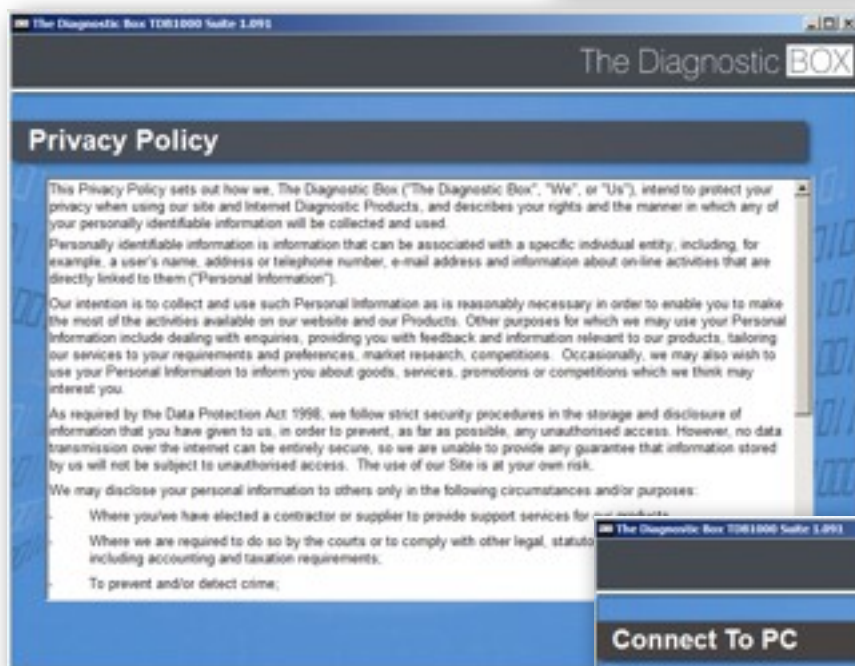


**INSTALLATO
CLICCA SI CLOSE**

AGGIORNAMENTI SOFTWARE



**AVVIA IL TDB1000
PC SUITE. PUO'
RICHIEDERE
AGGIORNAMENTO**

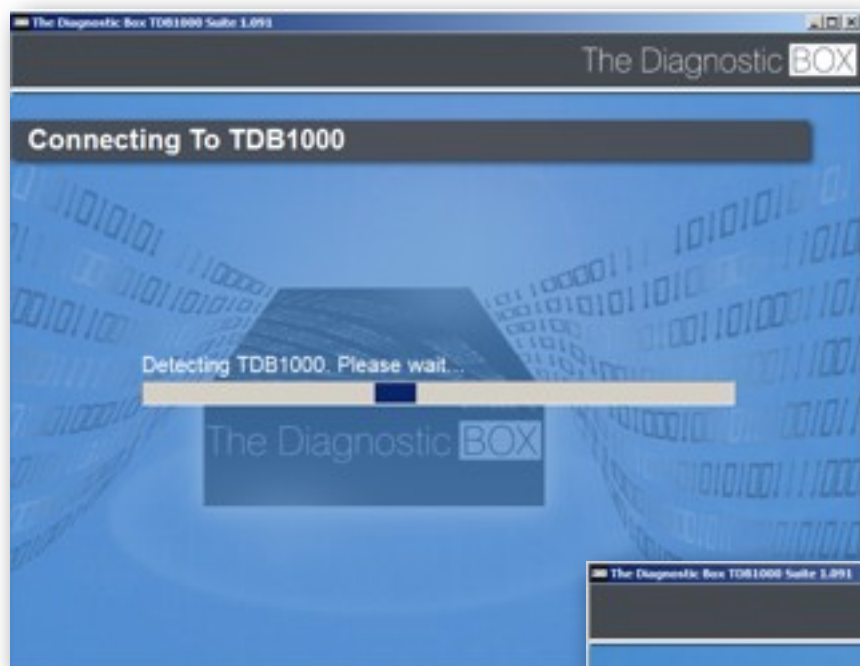


CLICCA NEXT

**CONNETTI IL
TDB1000**



AGGIORNAMENTI SOFTWARE



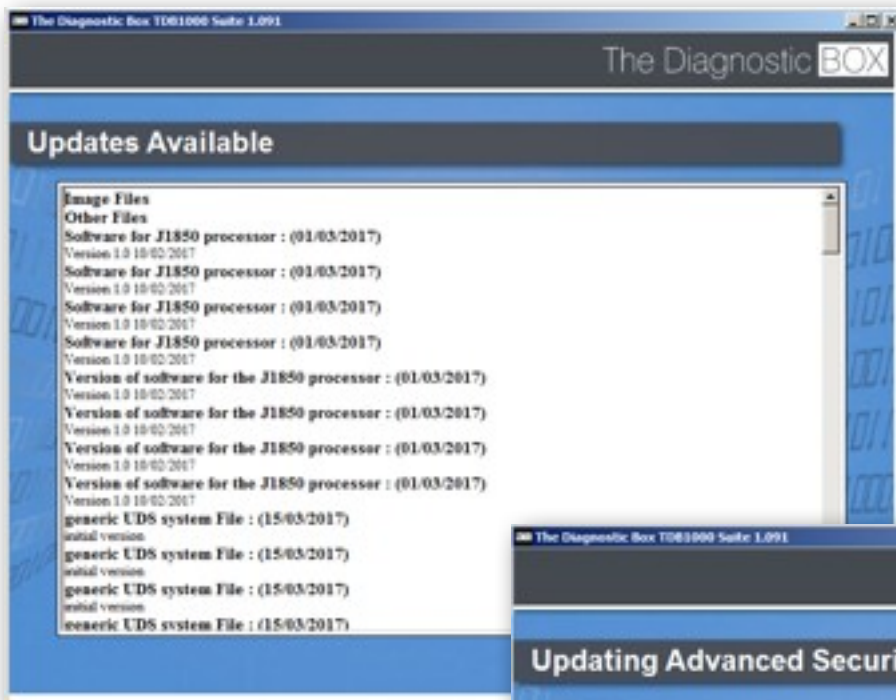
**IL TDB1000 SUITE
SI COLLEGERA CON
IL TDB1000**

**TDB1000 ORA HA BISOGNO DI
REGISTRARSI
SI PREGA DI INSERIRE DATI
CORRETTI PER RICEVERE
SUPPORTO COMPLETO**



**INSERIRE I TUOI
DATI**

SOFTWARE UPDATES




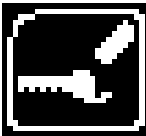
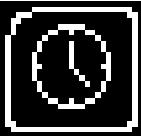
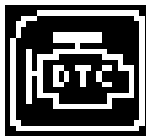
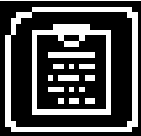
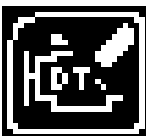

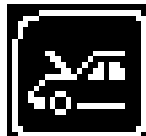


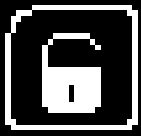

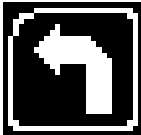



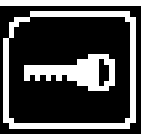
**SI VISUALIZZERA'
UN ELENCO DI
AGGIORNAMENTI.
CLICCARE PER
AVVIARE**

**IL TDB1000 SI
AGGIORNERA'**



**CLICCA FINISH UNA
VOLTA COMPLETATO
L'AGGIORNAMENTO**

INFORMAZIONI ICONA

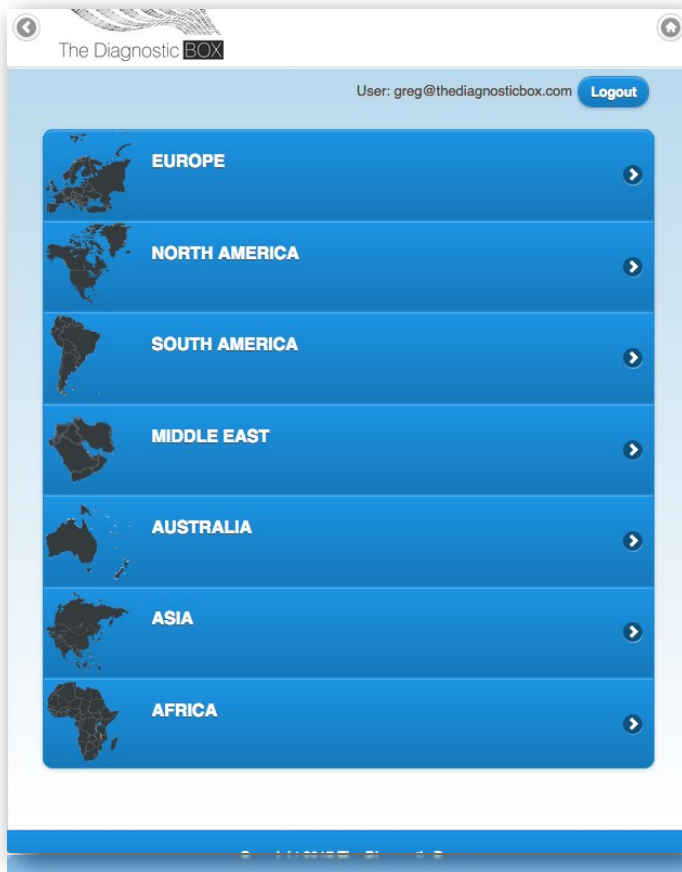
	IMPOSTAZIONI DI SISTEMA		CANCELLA CHIAVI
	IMPOSTAZIONI ORA		LETTURA CODICI GUASTO
	IMPOSTAZIONI INFORMAZIONE PROPRIETARIO		CANCELLA CODICI GUASTO
	IMPOSTAZIONI SUONO		SELEZIONA MENU VEICOLO PRINCIPALE
	TDB1000 FUNZIONI AUTO TEST HARDWARE		SELEZIONA LINGUA
	FUNZIONE PACCHETTI APPLICAZIONE		BETA TEST SOFTWARE PER SOLO USO INTERNO
	ESCI / INDIETRO		REGISTRAZIONE DATI
	LETTURA PIN CODE		NUMERO CHIAVI PROGRAMMATE
	PROGRAMMA CHIAVI		

WIKI KEY

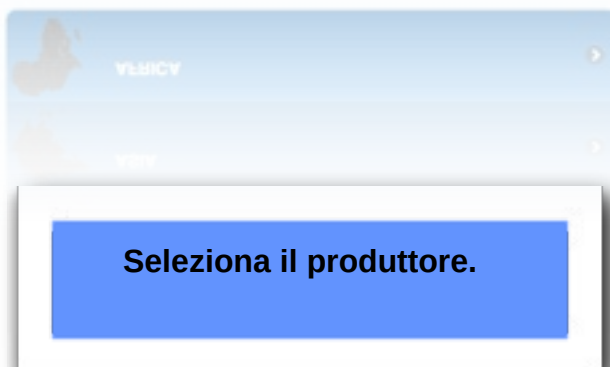
WIKI KEY app e sito web ti fornisce tutte le informazioni tecniche di cui hai bisogno per la programmazione di chiavi, telecomandi, lettura codici pin e suggerimenti e trucchi.

L'app può essere scaricata gratuitamente da Apple o Google Play.

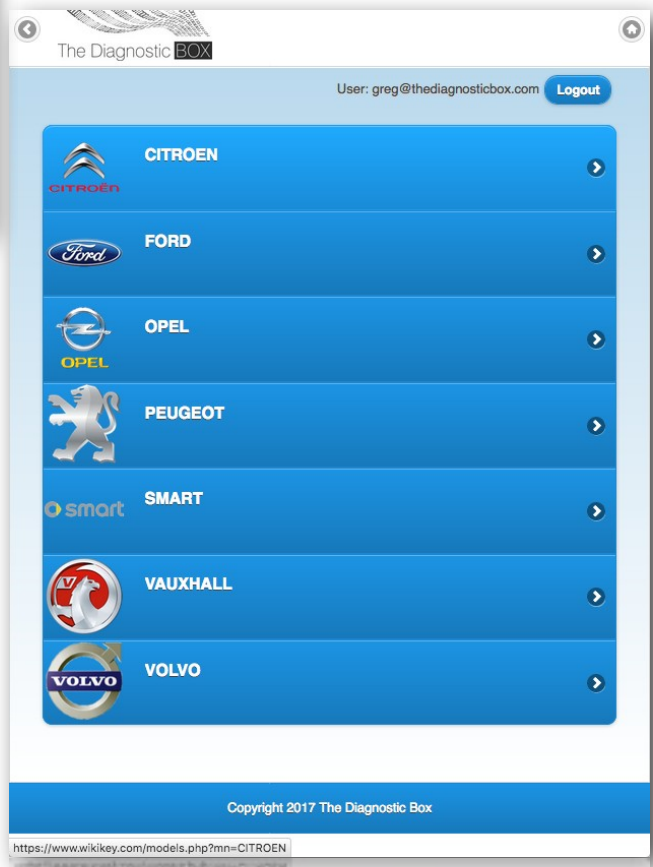
NOTA L'APP WIKI KEY NON è ANCORA DISPONIBILE.



Seleziona la zona per il veicolo sul quale stai lavorando.



Seleziona il produttore.



Copyright 2017 The Diagnostic Box

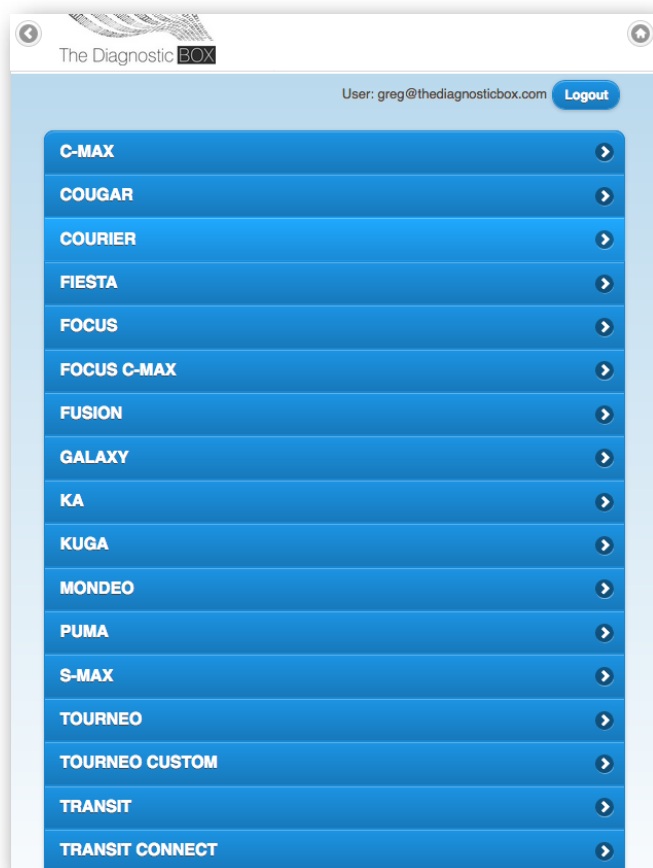
<https://www.wikikey.com/models.php?mn=CITROEN>

WIKI KEY

WIKI KEY app e sito web ti fornisce tutte le informazioni tecniche di cui hai bisogno per la programmazione di chiavi, telecomandi, lettura codici pin e suggerimenti e trucchi.

L'app può essere scaricata gratuitamente da Apple o Google Play.

NOTA L'APP WIKI KEY NON È ANCORA DISPONIBILE.




Seleziona il modello del veicolo sul quale lavorare.


Verranno visualizzate le info sul veicolo

The screenshot shows the 'The Diagnostic BOX' website interface. At the top, it says 'Powered by The Diagnostic BOX' and 'www.thediagnosticbox.com'. Below this is a form with several fields and buttons. The fields are: 'System Type' (PROGRAM KEYS), 'System Name' (PROGRAM TRANSPONDER), 'Package Name' (The Diagnostic Box ASSET001 Ford Europe Software), 'Pin Code Source' (TDB1000), 'Key Type' (Remote = AKRM67, Base = FO21AP, Manual Key = FO21TE, Transponder = 4D/60 Glass), and 'Transponder' (Texas 4D ID60). There are also buttons for 'View OBD Socket', 'View RKE Procedure', and 'Report Issue'.


WIKI KEY

 Key Type


Remote = 1235189 / 1233541 / 1699827 Remote Base = FO21AP, Manual Key = FO21TE, Transponder = ID63


 Transponder


Texas 4D ID63 / 80BIT

 ODB Socket


[View ODB Socket](#)

 Video



 RKE Procedure

[View RKE Procedure](#)

 Report Issue

Copyright 2017 The Diagnostic Box

Seleziona il modello
del veicolo sul quale lavorare

WIKI KEY

REGISTRAZIONE.

Il sito web e l'app WIKI KEY sono protetti e per accedere a questo portale è necessario un nome utente e una password

Per la registrazione sono necessari un numero di serie TDB1000, un ID di sottoscrizione TDB1000, una password e un indirizzo e-mail

Il numero di serie TDB1000 può essere trovato sul retro dell'unità.
L'abbonamento ID può essere trovato

The Diagnostic BOX

WIKIKey Registration

Username (Email)

Password

Serial Number

Subscription Number

Postcode

Register

Already registered?
Click here to **Login**

Copyright 2017 The Diagnostic Box

The image shows a registration form for 'The Diagnostic BOX' WIKIKey. It includes input fields for Username (Email), Password, Serial Number, Subscription Number, and Postcode. A blue arrow points from the 'Postcode' field to a callout box on the right that says 'Inserisci il CAP'.

Inserisci indirizzo mail

Inserisci password

Inserisci il tuo seriale TDB1000

Inserisci il tuo numero
abbonamento

Inserisci il CAP

APP ASSET

L'APP ASSET NON ANCORA DISPONIBILE

PRECAUZIONI

Informazioni sulla sicurezza

Il TDB1000 deve essere sempre connesso solo in uno dei seguenti modi:

- Tramite il connettore a 16 pin fornito, inserito in un veicolo a 12V.
- Tramite il cavo USB in dotazione, collegato a un PC.

In nessun caso il TDB1000 deve essere collegato a un monitor PC, TV o PC o qualsiasi altro elemento con una connessione DVI in quanto ciò potrebbe causare danni o lesioni.

Pulizia

Se l'unità TDB1000 richiede la pulizia, questa operazione deve essere eseguita utilizzando solo un panno umido, assicurandosi che non entri umidità all'interno dell'unità. I detergenti a base di solventi non dovrebbero mai essere utilizzati in quanto potrebbero causare danni ai materiali di superficie dell'unità.



Il TDB1000 non contiene parti riparabili dall'utente e non deve essere smontato.

Cavo USB

Il cavo USB in dotazione è utilizzato ESCLUSIVAMENTE per il trasferimento di dati da TDB1000 a PC.

INFORMAZIONI CONTATTI

The Diagnostic Box
Diagnostic Box House
Unit 8, Fairfield Meadow
Orchard Way
Chillington
Kingsbridge
Devon
TQ7 2LB

Tel : +44 1548 580348

Fax : +44 1548 580348

Email : info@thediagnosticbox.com

Web : www.thediagnosticbox.com

Skype : diagnosticbox

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

DECLARATION OF CONFORMITY

Manufacturer's Name: The Diagnostic Box

Manufacturer's Address: Diagnostic Box House
Unit 8, Fairfield Meadow
Orchard Way
Chillington
Kingsbridge
Devon
TQ7 2LB

Product Name: Diagnostic Key Programmer

Product Model: TDB1000

Conforms to: Specifications
EN 55022:1998, A1: 2000 + A2: 2003
EN 55024:1998, A1: 2001 + A2: 2003

Following the Provisions of EMC Directive: 204/108/EEC
TDB1000 June 2017
Product conforms to class A emission standards

Signed : Mr G Chambers

Signed on behalf of The Diagnostic Box

