

TRACcess BT

Controllo Accessi su Smart-phone



Sistema TRACcess BT

TRACcess BT è il sistema di accesso ai siti remoti **SENZA UN IMPIANTO DEDICATO**.

e-Key è una APP per Smart-phone che opera come una **CHIAVE DIGITALE**.

TRACcess Manager 6 è la potente piattaforma software di **CONTROLLO ACCESSI**, su **CLOUD**.

Componenti

Apparati di campo

Costruzione robusta, adatta ad applicazioni all'esterno, che garantisce piena resistenza alle più dure condizioni ambientali ed a possibili attacchi vandalici e che non richiede alcuna manutenzione ordinaria.

Alimentati da batterie a lunga vita, questi apparati sono normalmente "spenti", per evitare inutili consumi.

Comunicazione via Bluetooth.

<p>TRAC-Guard Padlock Lucchetto Digitale</p>		<p>DISPOSITIVI DI CAMPO</p> <p>CARATTERISTICHE TECNICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> • installazione facile ed economica • costruzione antivandalo • resistenza agenti atmosferici • dai -40°C ai +80°C • memoria degli ultimi 50 eventi • comunicazione via Bluetooth con eKey • batterie al litio (7 anni a riposo)
<p>TRAC-Vault BT Cassetta Blindata per contenere chiavi o altro</p>		
<p>TRAC-Lock BT Interfaccia per comando relé</p>		
<p>eKey Applicazione per smartphone</p>		<p>CHIAVE DIGITALE</p> <ul style="list-style-type: none"> • La eKey è compatibile con Android, Apple, BlackBerry, Windows-mobile; • Grazie alla e-Key, lo Smart-phone assume la funzione di "chiave elettronica"; • la connessione con TRACcess Manager 6 via SIM, indipendente dalla volontà dell'operatore; • eKey opera anche quando momentaneamente "fuori campo".

Sistema gestionale software

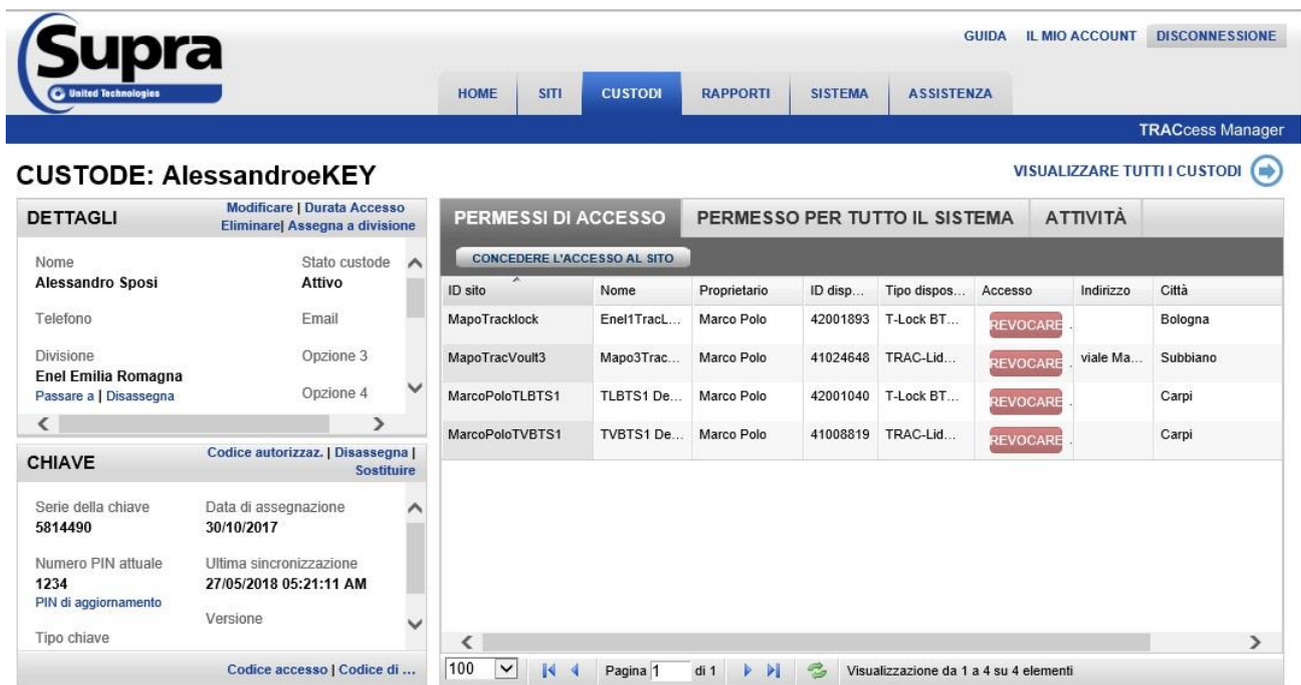
TRACcess Manager, il cuore del sistema

TRACcess Manager è il data base dinamico che governa in modo flessibile il sistema, potendo essere utilizzato da un qualsiasi PC connesso alla rete. È una interfaccia web-based molto intuitiva, che utilizza protocolli di comunicazione ad alta sicurezza.

TRACcess Manager consente agli amministratori di visionare i rapporti sulle attività di accesso, operando con semplicità e con il supporto di finestre con help-menu.

Gli amministratori possono facilmente gestire i diritti di accesso secondo le esigenze aziendali, anche organizzando gli operatori abilitati in gruppi “geografici” o “funzionali”.

I diritti di accesso sono trasferiti da TRACcess Manager alla eKey in automatico ed anche a richiesta.



The screenshot shows the TRACcess Manager web interface. At the top, there is a navigation bar with the 'Supra' logo and 'United Technologies' text. The main menu includes 'HOME', 'SITI', 'CUSTODI', 'RAPPORTI', 'SISTEMA', and 'ASSISTENZA'. The current page is titled 'CUSTODE: AlessandroKEY' and features a 'VISUALIZZARE TUTTI I CUSTODI' button.

The interface is divided into several sections:

- DETTAGLI:** Shows user information for Alessandro Sposi, including phone number, email, and division (Enel Emilia Romagna).
- CHIAVE:** Shows key details such as the key series (5814490), PIN (1234), and assignment date (30/10/2017).
- PERMESSI DI ACCESSO:** A table listing access permissions for various sites.

ID sito	Nome	Proprietario	ID disp...	Tipo dispos...	Accesso	Indirizzo	Città
MapoTracklock	Enel1TracL...	Marco Polo	42001893	T-Lock BT...	REVOCARRE		Bologna
MapoTracVoul3	Mapo3Trac...	Marco Polo	41024648	TRAC-Lid...	REVOCARRE	viale Ma...	Subbiano
MarcoPoloTLBTS1	TLBTS1 De...	Marco Polo	42001040	T-Lock BT...	REVOCARRE		Carpi
MarcoPoloTVBTS1	TVBTS1 De...	Marco Polo	41008819	TRAC-Lid...	REVOCARRE		Carpi

At the bottom of the table, there is a pagination control showing 'Pagina 1 di 1' and 'Visualizzazione da 1 a 4 su 4 elementi'.

Procedura

Accesso ai dispositivi

L'utente "sveglia" il dispositivo utilizzato dalla situazione di "spento", che garantisce il massimo risparmio energetico.

Quindi, sulla APP eKey l'utente digita il codice di accesso e, dopo lo scambio di dati con il dispositivo, otterrà il consenso di apertura, confermato con il lampeggiare di un Led.

I dati sulle operazioni di accesso sono inviati in automatico dalla APP eKey verso il Server su cui opera il sistema gestionale software TRACcess Manager 6, senza che l'operatore possa influenzarne l'invio.

Sulla memoria dei dispositivi di campo sono conservati i dati degli ultimi 50 accessi, come ulteriore garanzia.

NUOVE LIBERTA'

Con TRACcess BT le organizzazioni complesse conquistano molte NUOVE LIBERTA':

di applicare il CONTROLLO DEGLI ACCESSI dove e quando si vuole;

di consentire L'ACCESSO SENZA LIMITI, quando e dove richiesto;

di verificare preventivamente i DIRITTI DI ACCESSO;

di abbattere il RISCHIO DI ACCESSI CONTESTUALI di diversi operatori ad uno stesso sito;

di ottenere REPORTS IMMEDIATI sugli eventi di accesso.



**MOBILITÀ
E CONTROLLO**

MARCO POLO
GESTIONECHIAVI.BIZ

Supra
Global Solutions

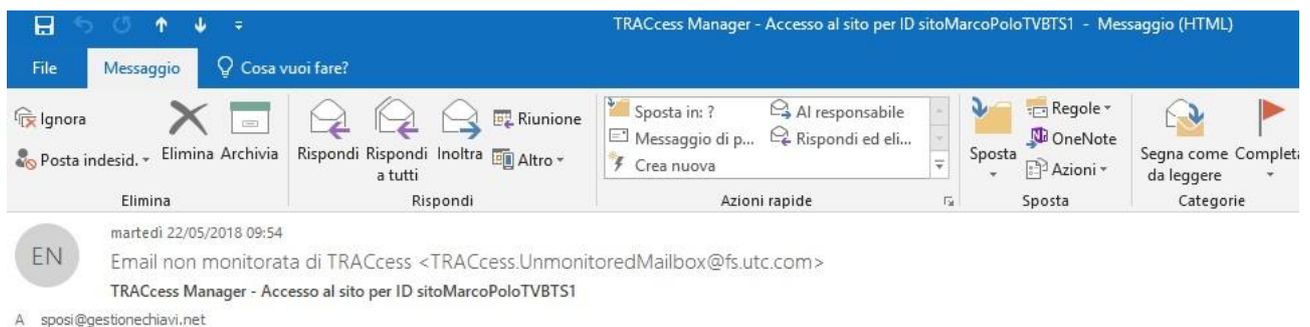
**Libertà di accesso con l'APP e-Key su smart-phone.
Pieno controllo con la piattaforma software TRACcess Manager.
Apparati di campo di facile messa in opera.
Sistema plug'n play.**

Mail di notifica al responsabile delle operazioni

(FUNZIONE OPZIONALE)

I responsabili di gruppi di operatori, pur non essendo amministratori di sistema, possono ricevere in automatico e-mail con informazioni sulle attività degli operatori a campo:

- ora e sito di accesso
- note di lavoro
- ora di abbandono del sito



Informazioni di accesso per ID sito MarcoPoloTVBTS1

Data e ora di accesso: May 22 2018 9:53AM
Operazione: Open
Option 1: No
ID custode: EnricoKEY
Nome custode: Enrico Catellani
Telefono custode: 00393482701461
Email custode:
Nome Società Keyholder: Marco Polo
ID sito: MarcoPoloTVBTS1
Nome sito: TVBTS1 Demo
Posizione in sito:
Indirizzo 1 sito:
Indirizzo 2 sito:
Città del sito: Carpi
Stato sito: MI
CAP sito:
Paese del sito: IT
Fuso orario sito: (GMT +01:00) Paris, Madrid
Proprietario sito: Marco Polo
Option 1: 41008819