

myTEXA

Istruzioni per il download dei dati Industria 4.0



Portale myTEXA

myTEXA

Language ▾ Login

myTEXA

myTEXA è il portale realizzato per permettere ai clienti TEXA di crearsi un profilo identificativo che consenta loro di accedere, anche al di fuori dell'officina, a tutti i servizi dedicati.

Tramite questo portale è innanzitutto possibile entrare, con un link, nell'area riservata di DOWNLOAD MANAGER, il nuovo applicativo sviluppato appositamente per semplificare, velocizzare e rendere ancora più protette le procedure di scaricamento dei software di diagnosi.

Sarà possibile, inoltre, iscriversi alla newsletter e ricevere sulla propria casella di posta selezionata tutte le ultime notizie relative all'azienda, ai suoi prodotti e relativi aggiornamenti ed upgrade, oltre al calendario corsi TEXAEDU e molto altro ancora.

Registrazione

Registrarsi è semplice e veloce e ti dà la possibilità di accedere a tutto ciò che riguarda il mondo TEXA.

REGISTRAZIONE

HELP

Login

E-Mail

industria4.0@texa.com

Password

.....

ENTRA

Privacy

Recupera password

Come accedere al portale – 1/2

È possibile accedere al portale myTEXA:

- collegandosi all'indirizzo internet <https://mytexas.com/> (Figura 1) e inserendo le proprie credenziali di accesso (user e password) oppure
- direttamente dallo strumento di diagnosi, attraverso il software IDC5. È sufficiente cliccare sull'apposita icona presente nella homepage (Figura 2), nel menù all'interno dell'ambiente di diagnosi prescelto o nella barra in alto visibile dalla sessione di diagnosi. Anche in questo caso l'accesso avviene tramite LOGIN.

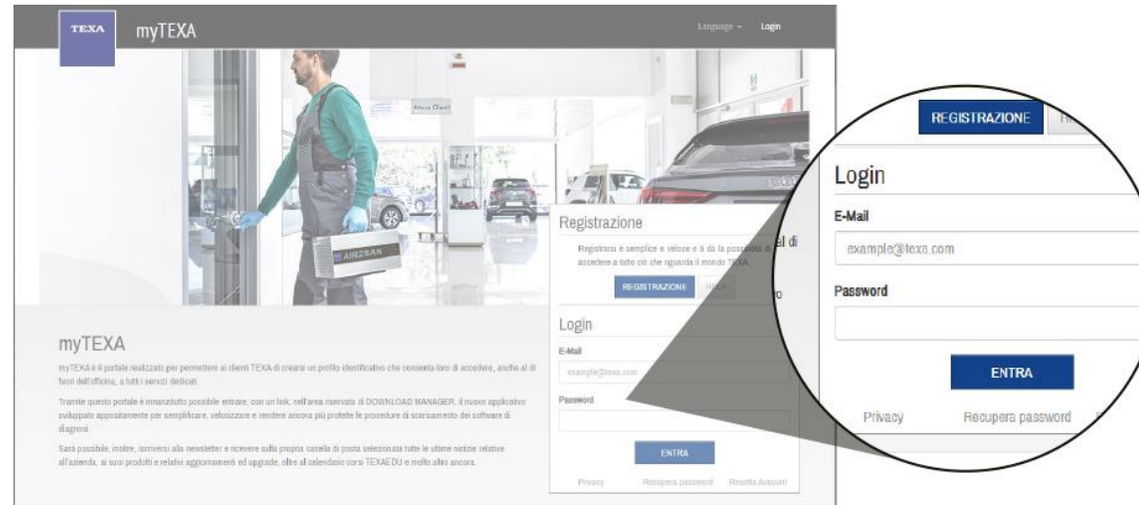


Figura 1 - Portale myTEXA

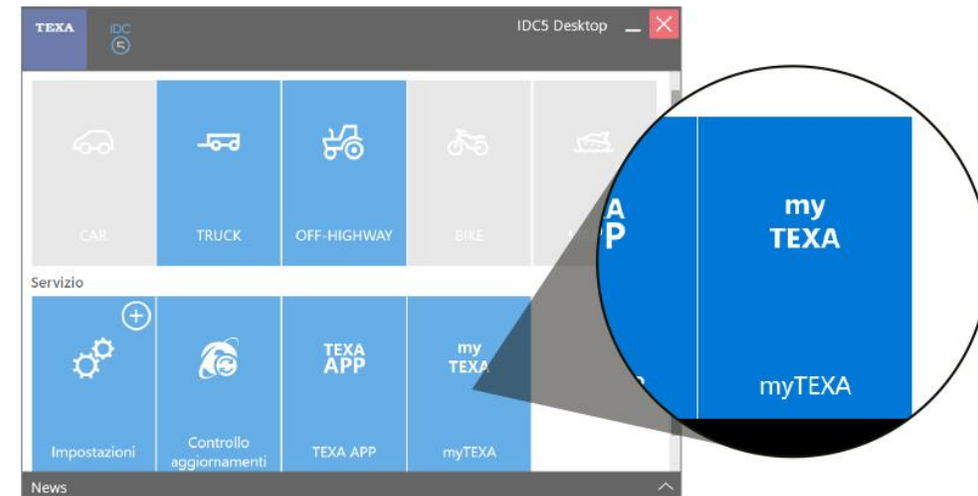


Figura 2 - Collegamento al portale myTEXA dalla home di IDC5



Come accedere al portale – 2/2

Al primo accesso è necessario procedere con la registrazione sul portale per ottenere i dati di LOGIN. Cliccando su «Registrazione», l'autoriparatore dovrà registrare la propria officina sul portale. Per effettuare la registrazione è necessario inserire il numero di serie di uno strumento TEXA ed il proprio TEXA ID.

Dove si trova il TEXA ID? Per ottenere il TEXA ID è necessario contattare il proprio rivenditore di fiducia. Nel caso si sia in possesso di uno strumento di diagnosi, è possibile ottenere il proprio TEXA ID anche dal software IDC5 dalla pagina "Selezione veicolo" cliccando sulla voce "Copyright and database right" che si trova in basso a destra (figura 3) in cui è visibile il TEXA ID (figura 4).

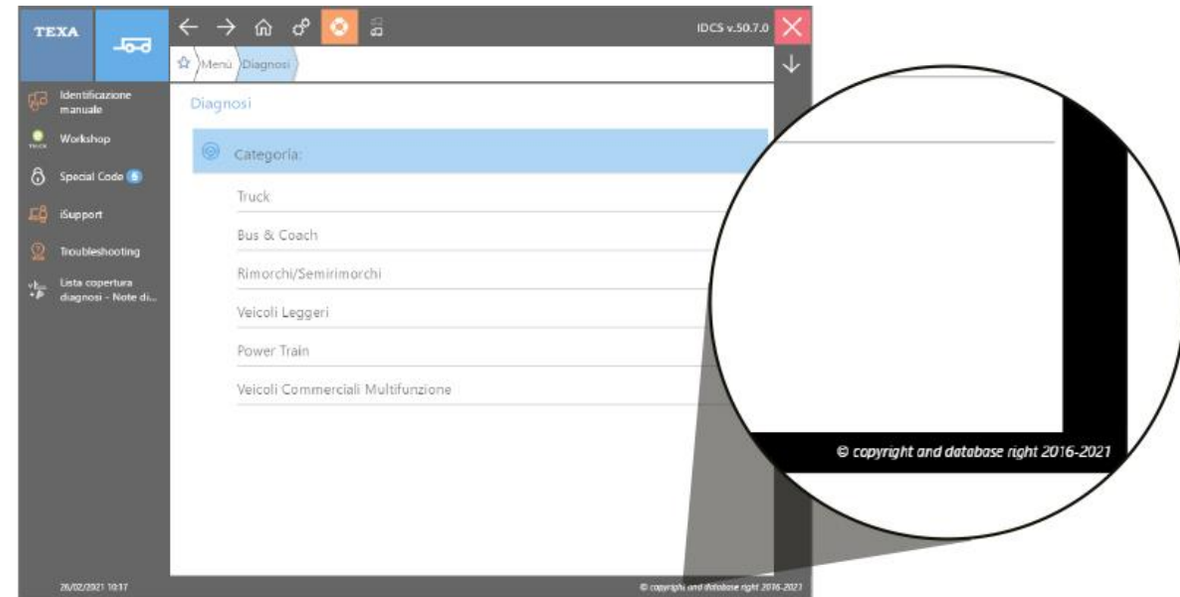


Figura 3 - Schermata IDC5 "Selezione veicolo"

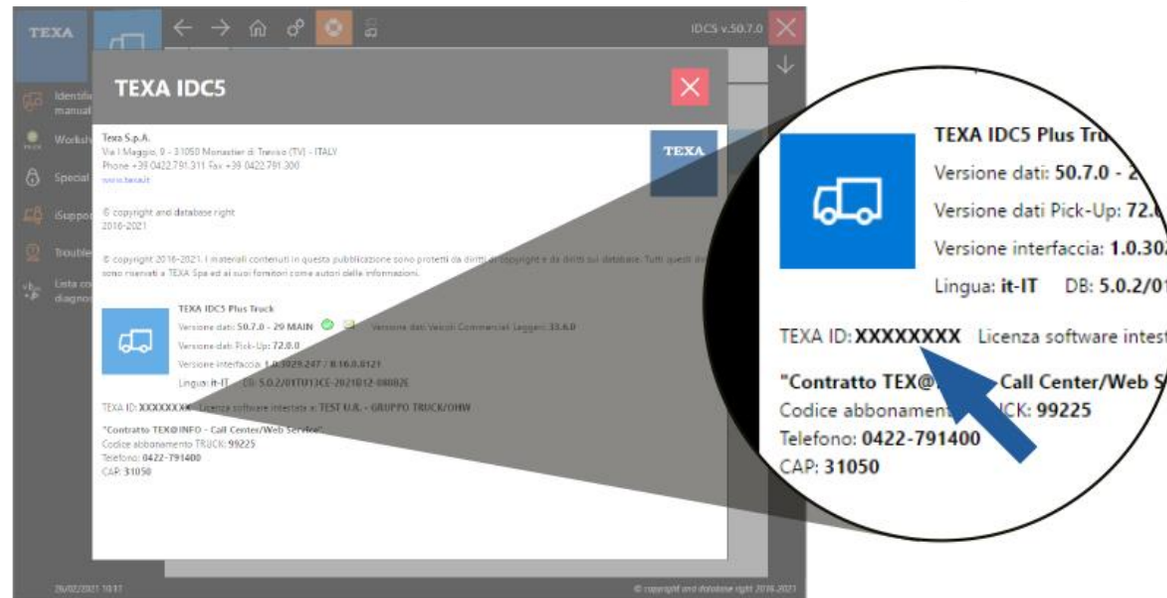


Figura 4 - Schermata IDC5 "copyright and database right"

Sezione «Strumenti» portale myTEXA 1/2

The screenshot shows the 'myTEXA' portal interface. At the top, there is a navigation bar with the 'TEXA myTEXA' logo, a language selector, and a 'Logout' button. Below this, a secondary navigation bar contains the 'I MIEI STRUMENTI' button (highlighted in a blue circle), 'TEXA APP', and 'DOWNLOAD MANAGER'. The main content area is titled 'STRUMENTI ACQUISTATI' and displays a grid of instrument cards. Each card includes an image of the instrument, its serial number, model name, and activation date. A 'DETTAGLIO STRUMENTO' button is located at the bottom of each card. A circular callout highlights the 'I MIEI STRUMENTI' and 'TEXAAPP' buttons in the navigation bar.

1. Per la verifica dell'avvenuta interconnessione della strumentazione con il Sistema di Fabbrica TEXA – myTEXA recarsi nella sezione «Strumenti» cliccando sul pulsante evidenziato in arancione.

Sezione «Strumenti» portale myTEXA 2/2

1. **Identificare**, all'interno della lista di strumenti in possesso dell'officina, l'apparecchiatura appartenente ad un pacchetto Industria 4.0 per la quale si desidera scaricare il report con i dati relativi alle operazioni effettuate.
2. Ad esempio, se si volesse visualizzare il report relativo ad un'apparecchiatura di autodiagnosi è necessario identificare l'interfaccia di diagnosi del pacchetto Industria 4.0 e cliccare sul pulsante **“Dati Dispositivo”**, evidenziato in Arancione, per aprire la pagina relativa alle informazioni della strumentazione.



Pagina «Dati Dispositivo»

The screenshot displays the myTEXA user interface. The top navigation bar includes the TEXA logo, the user name 'myTEXA', and options for 'Language' and 'Industrial 4.0 Logout'. Below this, there are tabs for 'I MIEI STRUMENTI', 'TEXA APP', and 'DOWNLOAD MANAGER'. The main content area is divided into several sections:

- INFORMAZIONI DISPOSITIVO:** Contains fields for 'Numero di serie' (DINVL0000110), 'Stato connessione' (Disconnesso), and 'Ultima connessione' (08/03/2021 15:35).
- INFORMAZIONI ULTIMA PIATTAFORMA:** Lists 'Piattaforma: Android', 'Sistema Operativo: Android', 'Versione SO: 1.6.5-50', and 'Lingua: it-IT'. It also shows the 'Ultimo Aggiornamento: 08/03/2021 15:12'.
- REPORT ATTIVITÀ:** Features a warning message: 'Attenzione: è possibile selezionare un intervallo massimo di date corrispondente a 1 mese'. It includes date selection fields for 'Da data' (15/02/2021) and 'A data' (17/03/2021), and a blue 'ESPORTA IN EXCEL' button.
- GESTIONE PIATTAFORMA:** Shows 'Versione Software' (73.1.0-A), 'Versione installata: 73.1.0-A', and 'Versione disponibile: N/A', along with an 'INVIA AGGIORNAMENTO' button.

A circular callout provides a magnified view of the 'REPORT ATTIVITÀ' section, specifically focusing on the date selection fields and the 'ESPORTA IN EXCEL' button.

1. Nella parte in alto della pagina **“Dati Dispositivo”** si procede impostando il periodo di visualizzazione dei dati per un periodo massimo di 30 gg.
2. Cliccare sul pulsante **“Esporta in Excel”** per scaricare il report con i dati relativi alle operazioni effettuate dalle apparecchiature interconnesse della propria officina per il periodo impostato al punto 1.

Download Report delle operazioni

1. Aprire il file Excel scaricato al punto precedente cliccando nel file "MyTexa_..." visibile nella parte in basso a sinistra del browser Web.



The screenshot shows the myTEXA web interface. At the top, there's a navigation bar with the TEXA logo, "myTEXA", and user options like "Language" and "Industria 4.0 Logout". Below this is a menu with "I MIEI STRUMENTI", "TEXA APP", and "DOWNLOAD MANAGER". The main content area is divided into several sections: "INFORMAZIONI DISPOSITIVO" (Device Information) with fields for serial number (DNVLT000010), connection status (Disconnesso), and last connection (08/03/2021 15:35); "INFORMAZIONI ULTIMA PIATTAFORMA" (Last Platform Information) with fields for platform (Android), OS (Android), SO version (1.6.5-50), and language (it-IT); "REPORT ATTIVITÀ" (Activity Report) with date range filters (Da data: 15/02/2021, A data: 17/03/2021) and an "ESPORTA IN EXCEL" button; and "GESTIONE PIATTAFORMA" (Platform Management) with software version details (73.1.0-A) and an "INVIAGGIORNAMENTO" button. At the bottom, there's a footer with "Ultimo Aggiornamento: 08/03/2021 15:12" and a "Mostra tutto" button.

Report operazioni effettuate

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
	Tipo diagnosi	N° serie VCI	N° serie chiave HW	N° serie gateway	Data inizio sessione diagnosi	Ora inizio sessione diagnosi	Data fine sessione diagnosi	Ora fine sessione diagnosi	Numero di errori rilevati	Numero di sistemi riconosciuti	Codice VIN
2	Diagnosi TGS3	DNVLT000010		DACHT000046	02/11/2020	08:54	02/11/2020	08:54	0	0	
3	Diagnosi TGS3	DNVLT000010		DACHT000046	02/11/2020	09:15	02/11/2020	09:15	0	0	
4	Diagnosi TGS3	DNVLT000010		DACHT000046	02/11/2020	11:33	02/11/2020	11:33	0	0	
5	Diagnosi TGS3	DNVLT000010		DACHT000046	02/11/2020	12:41	02/11/2020	12:42	0	0	
6	Diagnosi TGS3	DNVLT000010		DACHT000046	02/11/2020	13:03	02/11/2020	13:04	0	0	
7	Diagnosi TGS3	DNVLT000010		DACHT000077	10/11/2020	10:06	10/11/2020	10:07	0	1	
8	Diagnosi TGS3	DNVLT000010		DACHT000036	13/11/2020	15:57	13/11/2020	15:58	0	0	
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											
32											
33											

- Una volta aperto il **Report**, scaricato nel passaggio precedente, si visualizzeranno i dati relativi alle operazioni effettuate dalle apparecchiature interconnesse della propria officina appartenenti ad un pacchetto Industria 4.0.