



Veicoli Commerciali

Percorsi formativi

Area Tecnica

INTERNAL
INTERNO

Pagina lasciata intenzionalmente vuota per agevolare la stampa del documento

PERCORSI FORMATIVI TECNICI

Aspetti generali:



TNA - (TRAINING NEEDS ANALYSIS)

La TNA - Training Needs Analysis (analisi del fabbisogno formativo) è una prova di valutazione relativa ad una competenza che, se superata, permette al candidato di non svolgerne la formazione associata e di ottenerne l'accredito.

PROPEDEUTICITA':

Ogni percorso formativo (Ruolo/Area di specializzazione) prevede una serie di step che devono essere superati nell'ordine previsto. Per accedere ai corsi della Formazione Avanzata è necessario avere completato con esito positivo tutti i corsi previsti dalla Formazione Base.

Possono essere previste propedeuticità anche tra corsi presenti nel percorso formativo avanzato. Le propedeuticità saranno specificate nelle Schede di supporto allegate ad ogni singolo percorso formativo.

AGGIORNAMENTO PERIODICO:

Corsi di formazione legati alle novità tecnologiche e di prodotto.

PERCORSI FORMATIVI TECNICI

Legenda Corsi:



CORSO IN PRESENZA O WEBINAR:

- **CORSO IN PRESENZA:** prevede la partecipazione attiva in location dedicate in cui è prevista la copresenza di docente e partecipanti
- **WEBINAR:** prevede l'erogazione integrale dei contenuti da parte di un docente collegato in una sessione «live» tramite aula virtuale (è necessario avere una connessione Internet ed una postazione PC / tablet adeguatamente isolata per poter partecipare)



CORSO ONLINE: prevede la fruizione integrale dei contenuti in autoapprendimento. I materiali possono essere diversi (WBT, Trasmissioni video, documenti, ecc.)

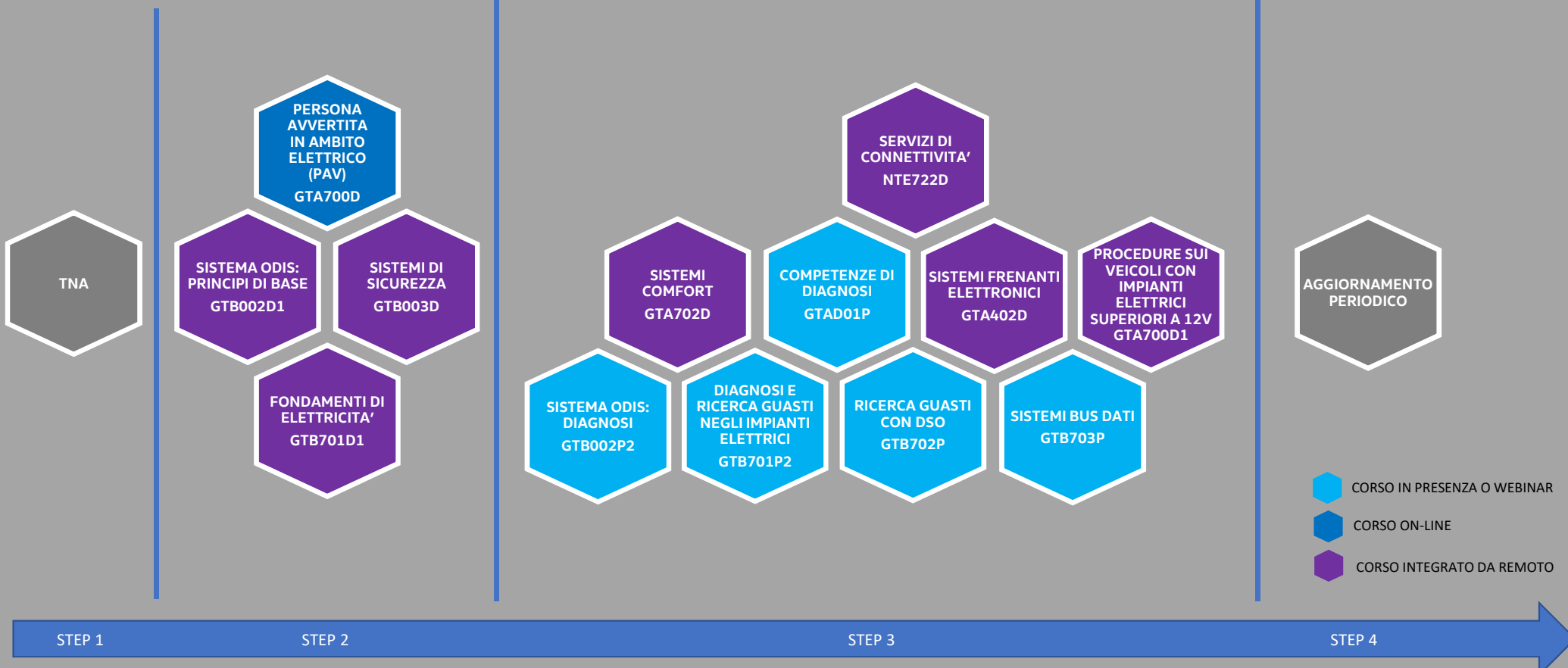


CORSO INTEGRATO DA REMOTO: prevede l'erogazione dei contenuti con una modalità mista: prima fase in autoapprendimento WBT (Web-Based Training) e una seconda fase in una sessione «live» tramite aula virtuale (è necessario avere una connessione Internet ed una postazione PC / tablet adeguatamente isolata per poter partecipare)

DIAGNOSI

FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



AREA DI COMPETENZA DIAGNOSI



PROPEDEUTICITA'

I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:

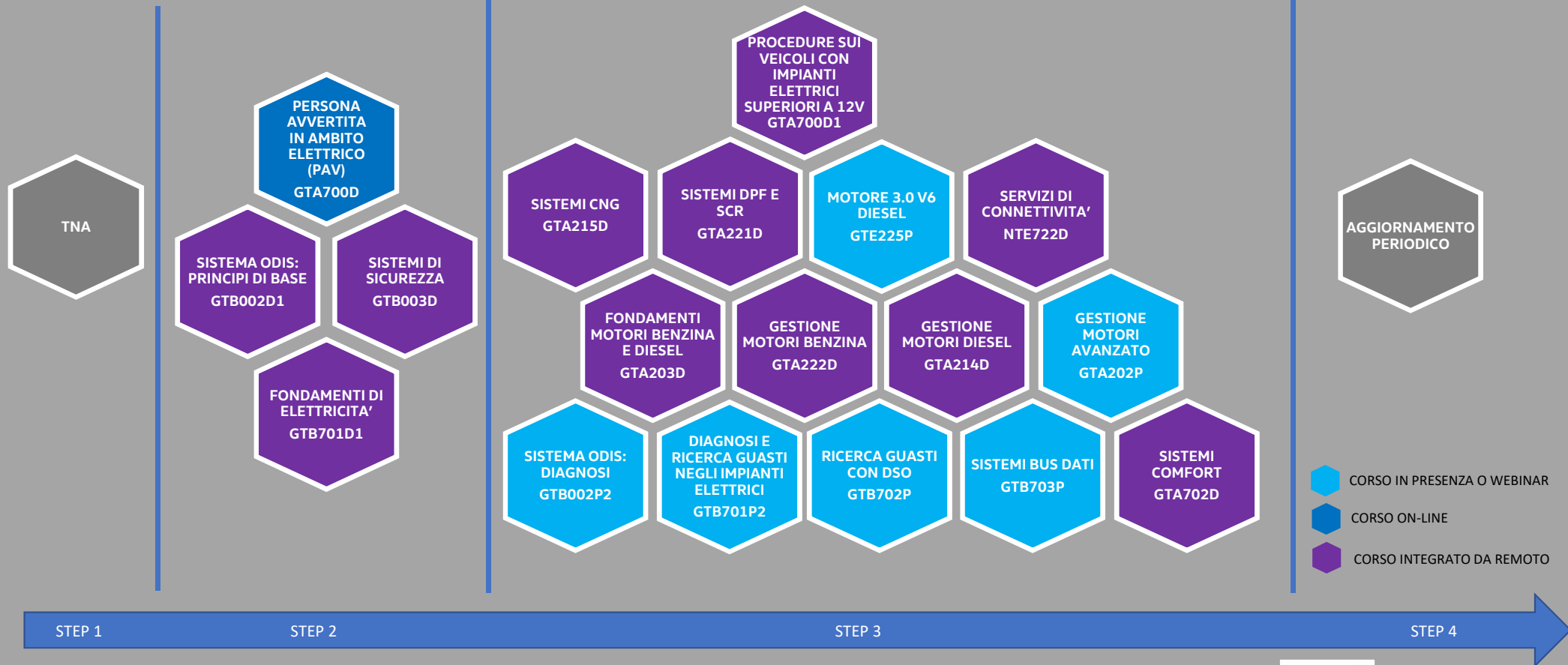
Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca Guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO -
Sistemi BUS dati - Sistemi comfort - Competenze di diagnosi

GRUPPO PROPULSORE



FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



AREA DI COMPETENZA GRUPPO PROPULSORE



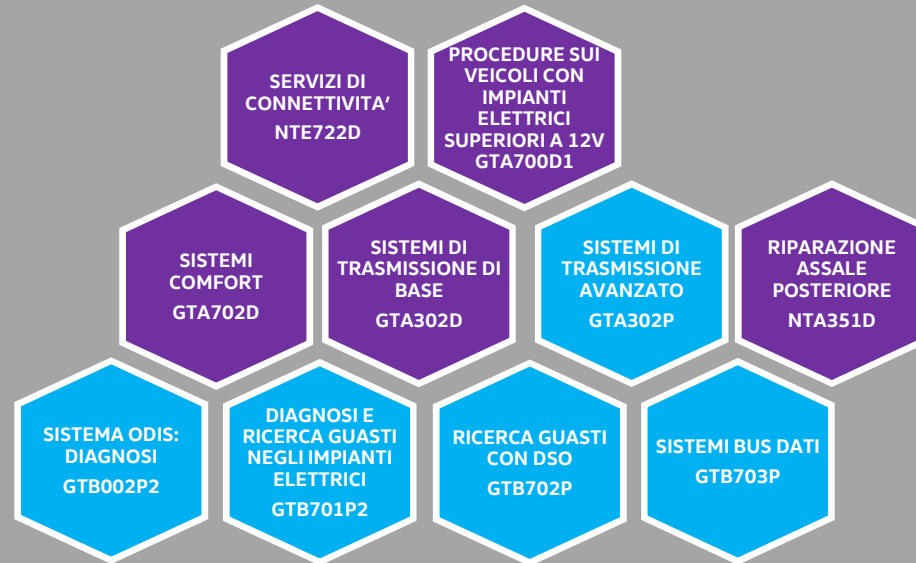
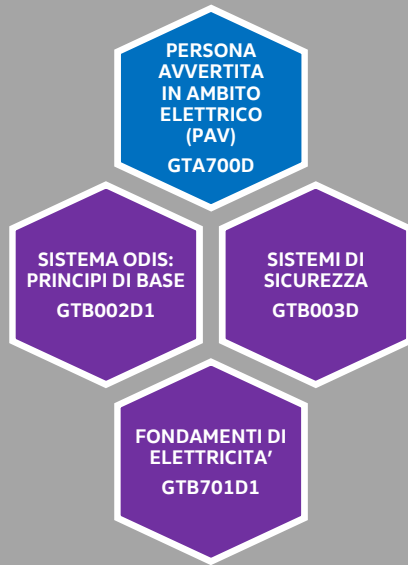
PROPEDEUTICITA'




- I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:
Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO - Sistemi BUS dati - Sistemi comfort.
- I corsi «Fondamenti motori benzina e diesel», «Gestione motori benzina» e «Gestione motori diesel» (senza uno specifico ordine di priorità) sono propedeutici al corso «Gestione motori avanzato»
- Il corso «Gestione motori avanzato» è propedeutico ai corsi «Sistemi CNG», «Motore 3.0 V6 Diesel» e «Sistemi DPF e SCR».

TRASMISSIONE

FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



-  CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
-  CORSO ON-LINE
-  CORSO INTEGRATO DA REMOTO

STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

AREA DI COMPETENZA TRASMISSIONE



PROPEDEUTICITA'

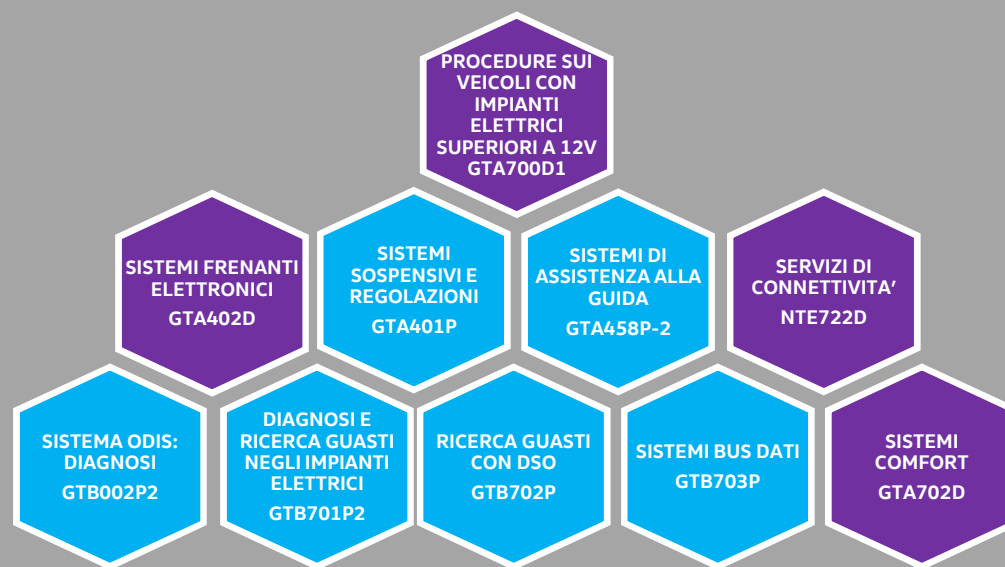
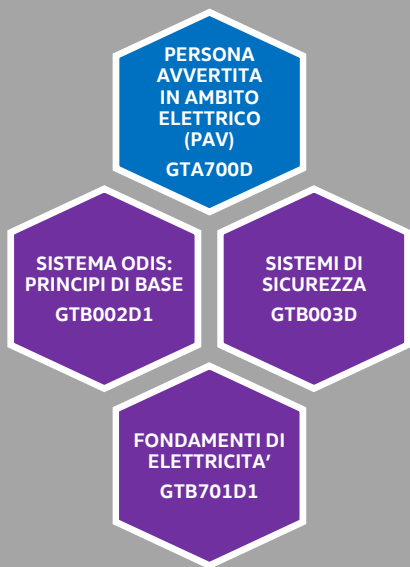
- I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:
Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO - Sistemi BUS Dati - Sistemi comfort.
- Il corso «Sistemi di trasmissione di base» è propedeutico al corso «Sistemi di trasmissione avanzato»
- Il corso «Sistemi di trasmissione avanzato» è propedeutico al corso «Riparazione assale posteriore»

SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA / AUTOTELAIO

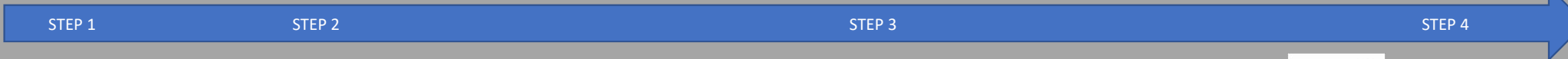


FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



- CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
- CORSO ON-LINE
- CORSO INTEGRATO DA REMOTO



AREA DI COMPETENZA SISTEMI DI ASSISTENZA ALLA GUIDA/AUTOTELAIO



PROPEDEUTICITA'

- I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:

Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca Guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO - Sistemi BUS dati - Sistemi comfort

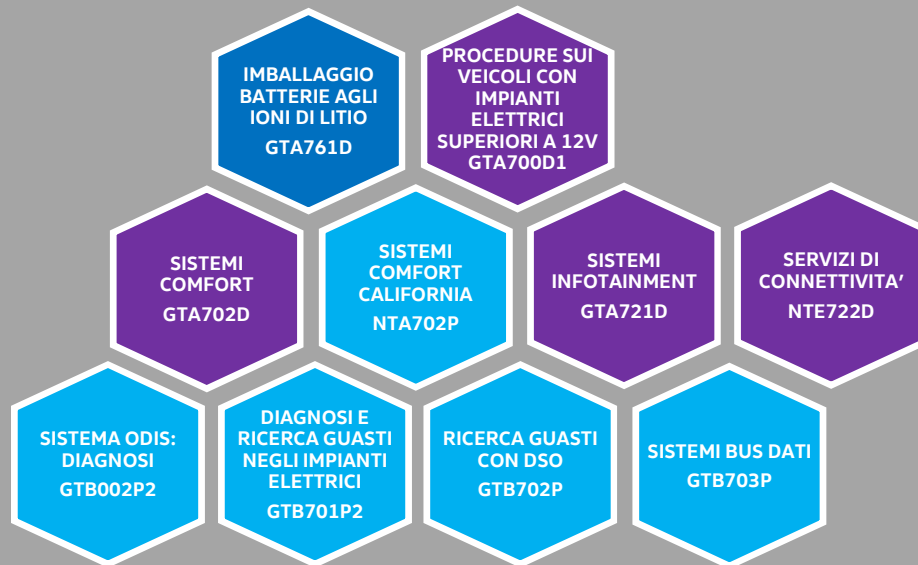
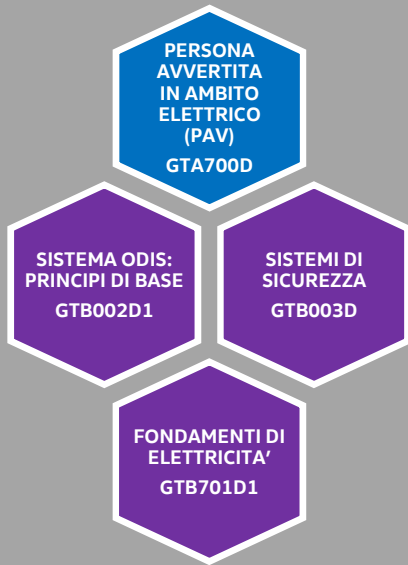
- Il corso «Sistemi comfort» è propedeutico al corso «Sistemi di assistenza alla guida»

ELETTRONICA COMFORT / SICUREZZA



FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



- CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
- CORSO ON-LINE
- CORSO INTEGRATO DA REMOTO

STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

AREA DI COMPETENZA ELETTRONICA COMFORT/SICUREZZA



PROPEDEUTICITA'

- I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:

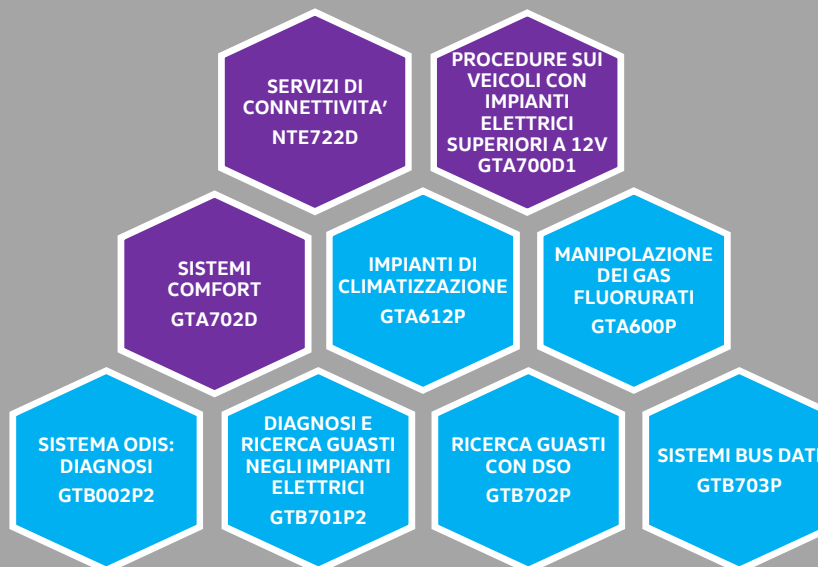
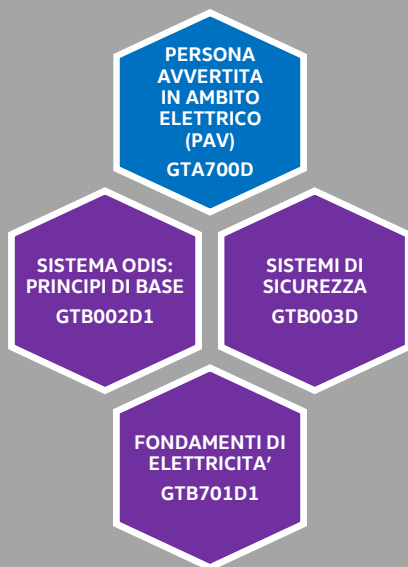
Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO - Sistemi BUS dati - Sistemi comfort - Sistemi Comfort California

CLIMATIZZAZIONE / RISCALDAMENTO



FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



- CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
- CORSO ON-LINE
- CORSO INTEGRATO DA REMOTO

STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

AREA DI COMPETENZA CLIMATIZZAZIONE/RISCALDAMENTO



PROPEDEUTICITA'

- I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:
Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca Guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO - Sistemi BUS dati - Sistemi comfort.
- Il corso «Impianti di climatizzazione» è propedeutico al corso «Manipolazione dei gas fluorurati».

MANUTENZIONE



FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



- CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
- CORSO ON-LINE
- CORSO INTEGRATO DA REMOTO

STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

AREA DI COMPETENZA MANUTENZIONE



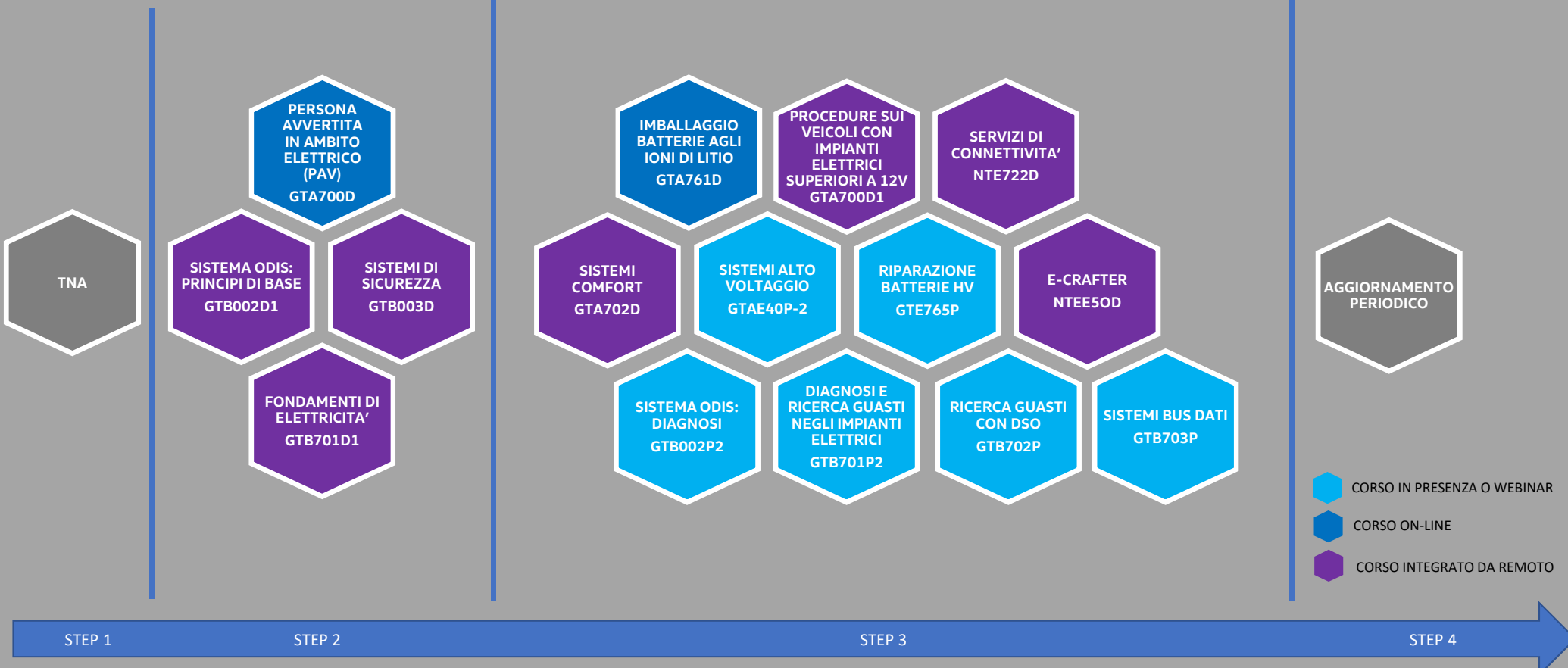
PROPEDEUTICITA'

- I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:
Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca Guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO - Sistemi BUS dati - Sistemi comfort.
- Il corso «Lavori di manutenzione» è propedeutico al corso «Lavori di manutenzione avanzato»

E-MOBILITY

FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



AREA DI COMPETENZA E-MOBILITY



PROPEDEUTICITA'

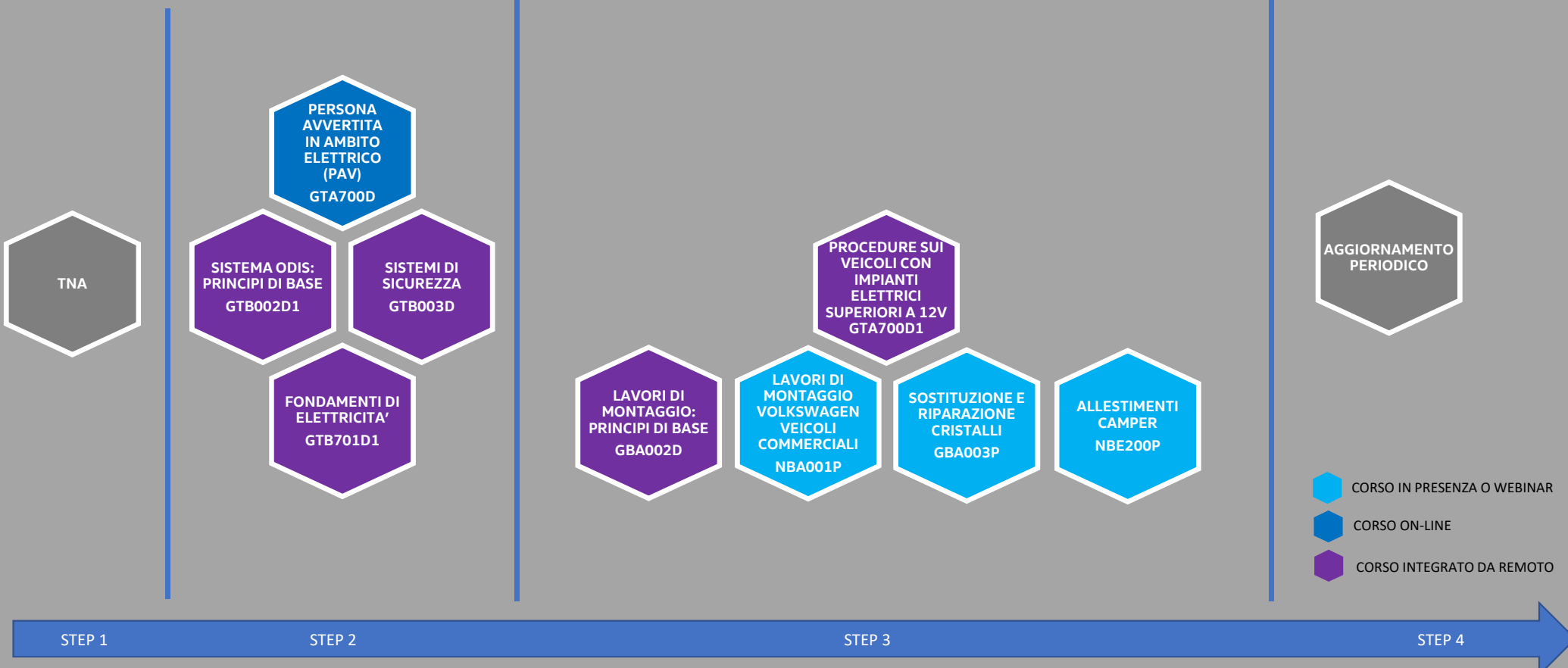
- I corsi elencati di seguito vanno frequentati nell'ordine indicato:
Sistema ODIS: Diagnosi - Diagnosi e ricerca guasti negli impianti elettrici - Ricerca guasti con DSO - Sistemi BUS dati - Sistemi comfort - Sistemi Alto Voltaggio
- Il corso «Sistemi alto voltaggio» è propedeutico al corso «Riparazione batterie HV» e al corso « e-Crafter »

CARROZZERIA



FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4



AREA DI COMPETENZA CARROZZERIA



PROPEDEUTICITA'

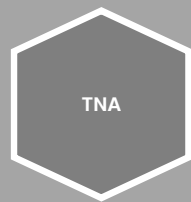
- Il corso «Lavori di montaggio: principi di base» è propedeutico al corso «Lavori di montaggio Volkswagen Veicoli Commerciali».

SCocca



FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



- CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
- CORSO ON-LINE
- CORSO INTEGRATO DA REMOTO

STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

AREA DI COMPETENZA SCOCCA



PROPEDEUTICITA'




- Il corso «Lavori di montaggio: principi di base» è propedeutico al corso «Lavori di montaggio Volkswagen Veicoli Commerciali».

VERNICIATURA

FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



-  CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
-  CORSO ON-LINE
-  CORSO INTEGRATO DA REMOTO

STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

AREA DI COMPETENZA VERNICIATURA



PROPEDEUTICITA'

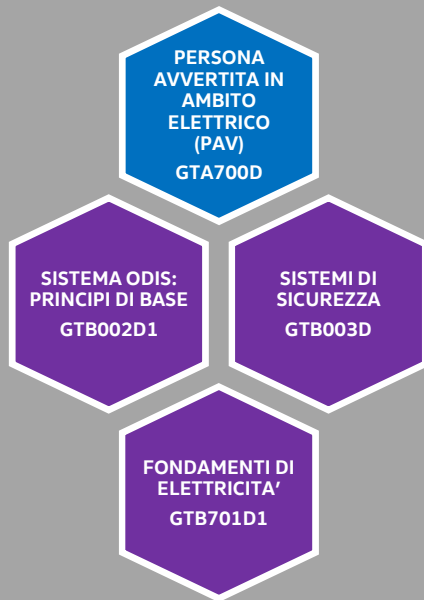
Non sono previste propedeuticità

CLEVER REPAIR



FORMAZIONE BASE

FORMAZIONE AVANZATA



- CORSO IN PRESENZA O WEBINAR
- CORSO ON-LINE
- CORSO INTEGRATO DA REMOTO

STEP 1

STEP 2

STEP 3

STEP 4

AREA DI COMPETENZA CLEVER REPAIR



PROPEDEUTICITA'

- Il corso «Lavori di montaggio: principi di base» è propedeutico al corso «Lavori di montaggio Volkswagen Veicoli Commerciali».