



CENTRO RINNOVO ATP

Classificazioni più comuni dei mezzi di trasporto ATP

Veicoli senza frigorifero					
IN ISOTERMICO NORMALE			IR ISOTERMICO RINFORZATO		
Per trasporti di alimenti deperibili a cui non necessita l'ausilio del frigo; si può montare un frigo omologato anche in un secondo momento. In questo caso il veicolo sarà classificato FNA.			Per trasporti di alimenti deperibili a cui non necessita l'ausilio del frigo; si può montare un frigo omologato anche in un secondo momento. A seconda della potenza del frigorifero che viene montato, il veicolo sarà classificato FRA - FRB - FRC .		
Veicoli con frigorifero					
CLASSE A	--	--	CLASSE A	CLASSE B	CLASSE C
0°C.	Non è possibile assegnare la classe B ai furgoni IN	Non è possibile assegnare la classe C ai furgoni IN	0°C.	-10°C.	-20°C.
FNA			FRA	FRB	FRC
Veicoli ghiacciaia (a piastre eutettiche)					
CLASSE A	CLASSE D		CLASSE A	CLASSE B	CLASSE C
+7	0°C		+7	-10°C.	-20°C.
RNA	RND		RRA	RRB	RRC

SIGLE PER LA CLASSIFICAZIONE ATP

- Il proprietario del mezzo è tenuto ad applicare delle sigle adesive che riportano la classificazione A.T.P. ottenuta per quel determinato veicolo, il mese e l'anno di scadenza.
- Le sigle saranno composte da lettere e numeri a carattere stampatello di colore blu scuro su sfondo bianco;
- L'altezza delle lettere dovrà essere minimo 100 mm., per i numeri invece minimo 50 mm.;

Esempi:



- Tali sigle devono essere applicate esternamente al veicolo su entrambi i lati, possibilmente nella parte più alta e verso la parte anteriore della fiancata;
- Tali sigle devono essere sopresse non appena il mezzo di trasporto cesserà di essere conforme alle norme fissate per il rilascio del certificato ATP.



N.B.: le sigle di identificazione A.T.P. avranno come finale la lettera **X** nel caso in cui un mezzo di trasporto isotermico sia munito di gruppo frigorifero NON AUTONOMO.

X GRUPPO FRIGORIFERO NON AUTONOMO

- quando il frigorifero è dotato di compressore azionato direttamente dal motore del veicolo, tramite un sistema di cinghie;
- quando il frigorifero si aziona solo con motore veicolo acceso;
- quando lo stesso gruppo frigorifero o una parte di tale gruppo è amovibile, la qualcosa impedirebbe il suo funzionamento;
- quando le piastre eutettiche per essere raffreddate devono essere tolte dal veicolo.

GRUPPO FRIGORIFERO AUTONOMO

- quando il gruppo frigorifero è dotato di motore diesel indipendente dal motore del veicolo, in grado di azionare il proprio compressore in modo autonomo;
- quando il gruppo frigorifero si aziona anche con motore veicolo spento.

DURATA DEL CERTIFICATO ATP

Rilascio/ Rinnovo	Anzianità veicolo	Validità certificato	Eccezioni
RILASCIO	NUOVO	6 ANNI	Dalla data del primo rilascio il certificato A.T.P. ha una validità di 6 anni;
1° RINNOVO	6 ANNI	3 ANNI	Dopo 6 anni, l'esperto può rinnovare l'attestato per altri 3 anni (vale per tutti i veicoli);
2° RINNOVO	9 ANNI	3 ANNI	Al nono anno l'esperto può rinnovare l'attestato per altri 3 anni, ad esclusione dei veicoli classificati ISOTERMICI RINFORZATI. Tali mezzi (FRB-FRC-RR - temperatura trasporto -10°C. e -20°C.) possono ugualmente essere sottoposti a verifica presso l'esperto, a condizione che gli stessi siano declassati al trasporto di prodotti freschi fino a 0°C. (FNA). Per mantenere la classificazione FRB-FRC-RR, il veicolo deve essere verificato presso una Stazione di Prova (generalmente Centro Prova Autoveicoli - CPA);
3° RINNOVO	12 ANNI	6 ANNI	Raggiunti i 12 anni di vita, il rinnovo dell'attestato A.T.P. potrà ottenersi esclusivamente con verifica presso una Stazione di Prova (Centro Prova Autoveicoli - CPA), con validità dell'attestato di 6 anni.

NOTA IMPORTANTE:

Si possono effettuare i controlli presso l'esperto sino a 6 mesi prima della scadenza dell'ATP senza penalizzazioni sulla validità del rinnovo.

CENNI NORMATIVI

- L'A.T.P. è parte integrante della carta di circolazione e ne determina la scadenza.
- Con A.T.P. scaduto è prevista la sanzione accessoria del ritiro della carta di circolazione (art. 216 comma 1 C.d.S), con la relativa sanzione (art. 80 comma 14 C.d.S);
- Per effettuare il rinnovo dell' attestazione A.T.P. bisogna in primo luogo che il mezzo sia mantenuto in buono stato come previsto al punto 7 dell'attestato A.T.P.

ALTRI SERVIZI OFFERTI DALLA NOMECC Srl - Divisione ATP

- riparazione celle isoterme e/o gruppi frigoriferi (vetroresina, verniciatura, profili in acciaio, guarnizioni, ecc.)
- espletamento e disbrigo di tutte le pratiche per il collaudo A.T.P. presso il Centro Prove Autoveicoli (CPA) di Milano nel caso in cui la cella isoterma abbia raggiunto il 12° anno di anzianità dalla data di costruzione.
- presa in consegna e riconsegna dei veicoli da sottoporre a collaudo A.T.P., sia presso il ns. centro rinnovo ATP di Galliate Lombardo (VA) che presso il Centro Prova Autoveicoli di Milano (con utilizzo di ns. targa prova);
- consulenza specializzata per la risoluzione di tutte le problematiche legate al certificato A.T.P. (smarrimento attestato, richiesta duplicato omologazione cella e/o gruppo frigorifero, ecc.);
- applicazione delle sigle adesive riportanti la classificazione A.T.P. ottenuta per il veicolo sottoposto a prova, il mese e l'anno di scadenza.