



CENTRO PROVE AISICO
Via Morolense Km 2+600
03012 Anagni FR

Numero di accreditamento: **0424** Sede **A**

Rev. **1** Data: **19 mag 2005**

Scheda N° **1** di **1** PA487AR1.PDF

PROVE ACCREDITATE - CATEGORIA: 0

Dispositivo di sicurezza - attenuatori d'urto

Denominazione della prova/Campi di prova

Valutazione della severità dell'urto (Indici ASI - THIV - PHD - VCDI);
traiettoria del veicolo; Proiezione e distribuzione dei frammenti del
veicolo di prova e dell'attenuatore d'urto; livello di contenimento;
Deformazione dell'attenuatore d'urto; temperatura ambientale

Norme

DM 223 18/02/1992 GU n.63 16/03/1992 + DM
21/06/2004 GU n.182 05/08/2004 + UNI EN 1317-1
2000 + UNI EN 1317-3 2002

Dispositivo di sicurezza - barriere

Denominazione della prova/Campi di prova

Crash test veicolo con/senza manichino

Valutazione della severità dell'urto (Indici ASI - THIV - PHD - VCDI);
Deformazione della Barriera; Deflessione dinamica; larghezza
operativa; angolo d'urto, velocità di impatto e di uscita; spazio libero in
metri; traiettoria del veicolo; tempo di volo.

Norme

UNI EN 1317-2 2000 + UNI EN 1317-1 2000
DM 223 18/02/1992 GU n.63 16/03/1992 + DM
21/06/2004 GU n.182 05/08/2004 + UNI EN 1317-1
2000 + UNI EN 1317-2 2000

Dispositivo di sicurezza - elementi terminali e di transizione di barriere di sicurezza

Denominazione della prova/Campi di prova

Comportamento del terminale; Comportamento del veicolo di prova;
Indice di severità (Indici ASI - THIV - PHD - VCDI)

Norme

DM 223 18/02/1992 GU n.63 16/03/1992 + DM
21/06/2004 GU n.182 05/08/2004 + UNI EN 1317-1
2000 + UNI EN 1317-4 2001

Strutture di sostegno per attrezzature stradali

Denominazione della prova/Campi di prova

Elementi staccati e penetrazione; comportamento del veicolo; indice di
severità ASI; velocità d'impatto teorico della testa THIV; velocità
d'impatto; velocità d'uscita; angolo d'impatto

Norme

UNI EN 1317-1 2000 + UNI EN 12767 2001

Legenda:

DM = Decreto Ministeriale

GU: Gazzetta Ufficiale

UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione

EN: Norme Europee elaborate dal Comité Européen de Normalisation

Il Direttore SINAL
(Paolo BIANCO)