



REV. 02 del 20/12/2024

Allegato 2

MUM 01 IC

APPARECCHIO DEL BINARIO
“Scheda delle difettosità dei deviatori”

Pag. 1 di 2

IMPIANTO DI			
ID SCAMBIO SEMPLICE			
STAZIONE			
N° TRENI/GIORNO			
APPOGGI	in legno		in c.a.p.
ESITO RILIEVO LDEV DEL __/__/__	nelle tolleranze		fuori dalle tolleranze
EFFETTUATO INTERVENTO CORRETTIVO	SI		NO
ESITO RILIEVO LDEV DOPO INTERVENTO CORRETTIVO DEL __/__/__	nelle tolleranze		fuori dalle tolleranze

Valutazione dello stato generale del deviatoio a seguito di controllo visivo e strumentale:

DIFETTO	PRESENZA A SEGUITO DI CONTROLLO VISIVO	ASSENZA A SEGUITO DI CONTROLLO VISIVO	NECESSITÀ DI CONTROLLO STRUMENTALE	NELLE TOLLERANZE/ FUORI DALLE TOLLERANZE
USURA CUSCINETTI			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
ROTTURA CUSCINETTI			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
USURA VERTICALE AGO-CONTRAGO			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
USURA CONTRAGO			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
ROTTURA CONTRAGO			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
USURA AGHI			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
ROTTURA AGHI			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
CONSUMO AGHI			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
COSUMO CONTRAGHI			Durante il controllo visivo vengono effettuate tutte le misure delle grandezze geometriche di cui al LDEV	
SCHEGGIATURA DEGLI AGHI NEL TELAIO			-	



REV. 02 del 20/12/2024

Allegato 2

MUM 01 IC

APPARECCHIO DEL BINARIO

“Scheda delle difettosità dei deviatori”

Pag. 2 di 2

ALLINEAMENTO AGO-CONTRAGO			Qualora rilevata irregolarità a seguito di controllo visivo si esegue la misura dello scartamento mediante calibro RCA	
USURA DELLA PUNTA DEL CUORE			Qualora rilevata irregolarità a seguito di controllo visivo si esegue la misura dello scartamento mediante calibro RCA	
ALLINEAMENTO CUORE			Qualora rilevati segni di contatto del bordino nei primi 100 mm, si procede alla verifica dell'usura sul fianco attivo	
OSSIDAZIONE DEI CUSCINETTI DI SCIVOLAMENTO			-	
LESIONE DEI BLOCCHI DISTANZIATORI			-	
USURA DELLA CONTROGUIDA			-	
LESIONI DEGLI ORGANI DI ATTACCO			-	
INEFFICIENZA DEL SERRAGGIO DEGLI ORGANI DI ATTACCO			Verifica strumentale del corretto serraggio degli organi di attacco mediante chiave dinamometrica (Rif. Scheda tecnica) (Valori limite: 150 Nm)	
LESIONI DELLE GIUNZIONI			-	
INSUFFICIENZA DEL SERRAGGIO DELLE GIUNZIONI			Verifica del serraggio delle chiavante nei giunti tradizionali con chiave dinamometrica (Rif. Norma Scheda tecnica) (Valori limite: 200 Nm)	
ROTTURA DEI TRAVERSONI			-	
FESSURAZIONI DEI TRAVERSONI			-	
LESIONI IN TESTATA E/O NELLA PARTE SUPERIORE DEI TRAVERSONO IN LEGNO			-	
SMUSSATURA DEGLI ELEMENTI PUNGIFORMI LAPIDEI DELLA MASSICCIATA			-	
PRESENZA DI MATERIALE FINO DI VARIA NATURA NELLA MASSICCIATA			-	

Capo Operatore (responsabile della verifica)

Capo Unità Tecnica (per ricezione)

Data _____
