



MPTP010 Rev00 (25-03-2021)

MPTP010

ELENCO SCHEMI DI PROVE VALUTATIVE INTERLABORATORIO IN CAMPO DI ACCREDITAMENTO FLESSIBILE

DATA AGGIORNAMENTO

15/10/2024

Revisione 04

Responsabile Aggiornamento:

Stefania Accorsi

Codice identificativo dello schema	Data inserimento schema	Settore della prova valutativa	Schema di riferimento	Strumento di misura	Misurando	Tipologia di prova valutativa interlaboratorio	Valore assegnato	Procedura assegnazione valore riferimento	Valutazione delle prestazioni	Frequenza	Norma di riferimento
ILC001	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Blocchetti Pianparalleli lunghi	Lunghezza al centro	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	UNI EN ISO 3650:2002
ILC002	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Campioni cilindrici lisci interni	Diametro sulla sezione centrale lungo la linea di fede	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	EURAMET cg-6:2011
ILC003	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Campioni diametrali filettati esterni	Diametro medio	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	EURAMET cg-10:2012
ILC004	25/07/2022	Taratura	Strumenti per variabili per la misura della lunghezza	Comparatori meccanici e trasduttori di spostamento	EA, EE, errori di indicazione	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	12 mesi	UNI EN ISO 13102:2012
ILC005	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Campioni cilindrici lisci esterni	Diametro sulla sezione centrale lungo la linea di fede	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	EURAMET cg-6:2011
ILC006	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Blocchetti Pianparalleli fino a 100 mm	Lunghezza al centro	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	UNI EN ISO 3650:2002
ILC008	25/07/2022	Taratura	Strumenti per variabili per la misura della lunghezza	Calibri a corsoio	Errore J e Errori S	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	12 mesi	UNI EN ISO 13385-1:2019
ILC009	25/07/2022	Taratura	Strumenti per variabili per la misura della lunghezza	Micrometri	Errore J e Errori di indicazione	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	12 mesi	UNI EN ISO 3611:2010
ILC010	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Campioni diametrali filettati interni	Diametro medio	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	EURAMET cg-6:2012
ILC011	25/07/2022	Taratura	Campioni e strumenti per la misura del momento torcente	Chiavi dinamometriche	as medio	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	UNI EN ISO 6789:2017
ILC012	24/09/2024	Taratura	Durometri	Durometri Shore A	dimensioni, forza e tempo	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	48 mesi	UNI EN ISO 21509:2015 ISO 48-9:2018 ASTM D2240-15
ILC013	24/09/2024	Taratura	Durometri	Durometri Rockwell	dimensioni, forza e tempo e spostamento	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	48 mesi	UNI EN ISO 6508-2:2024 ASTM E18-22
ILC014	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Campione di rotondità	Rotondità	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	UNI EN ISO 12181-1:2011
ILC015	15/12/2021	Taratura	Campioni materiali di riferimento per enti geometrici	Campione di rugosità	Ra-Rz-Rsm	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	12 mesi	UNI EN ISO 21920-2:2022
ILC017	25/07/2022	Taratura	Strumenti per variabili per la misura della lunghezza	Micrometri - Calibri a corsoio - Comparatori	Errori di indicazione	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	12 mesi	UNI EN ISO 3611:2010 UNI EN ISO 13385-1:2019 UNI EN ISO 13102:2012
ILC018	24/09/2024	Taratura	Campioni e strumenti per la misura del momento torcente	Torsiometri	X medio	Schema a partecipazione sequenziale	Certificato riferibile	PPTP002	En	-	EURAMET cg-14
ILC019	25/07/2022	Taratura	Strumenti per variabili per la misura della lunghezza	Stecche metriche	Errori di indicazione	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	12 mesi	-
ILC020	24/09/2024	Taratura	Macchine di misura a coordinate	Macchine di misura a coordinate	EO - E150 - P	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	-	UNI EN ISO 10360-2:2010 UNI EN ISO 10360-5:2010
ILC022	24/09/2024	Taratura	Durometri	Durometri Vickers	dimensioni, forza e tempo e spostamento	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	48 mesi	UNI EN ISO 6507-2 ASTM E92-23
ILC023	25/07/2022	Taratura	Strumenti per variabili per la misura della lunghezza	Goniometri	Errori di indicazione	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	12 mesi	-
ILC027	24/09/2024	Taratura	Durometri	Durometri Brinell	dimensioni, forza e tempo e spostamento	Schema a partecipazione sequenziale	Per consenso	PPTP003	En	48 mesi	ISO 6506-2: 2019 ASTM E10-18 (2023)