

SOD 'Sicurezza e Qualità' DAI Dei Servizi AOU Careggi Via delle Oblate, 1 Padiglione 69° 50141 Firenze FI	UNI CEI EN ISO/IEC 17043:2010	
	Revisione: 8	Data: 08/04/2024
	Sede A	pag. 1 di 2

ELENCO SCHEMI ACCREDITATI - CON CAMPO FISSO IN CATEGORIA: 0

<i>Codice identificativo</i>	<i>Settore</i>	<i>Oggetto /Materiale/ Prodotto/Matrice</i>	<i>Misurando/ Proprietà misurata/ Grandezza</i>	<i>Tipologia</i>
Etanolo e Ammonio	Chimica Clinica	Siero/Plasma di origine umana	Etanolo/Ammonio	schema qualitativo e quantitativo continuo
G6PDH	Chimica Clinica	Emolisato di origine umana liofilo	G6PDH	Schema qualitativo e quantitativo continuo
HbA1c	Chimica Clinica	Emolisato di origine umana liofilo	HbA1c (Emoglobina Glicata)	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Micobatteri	Batteriologia	Preparati microscopici su vetrino	Ricerca del bacillo di Calmette e Guérin (BCG)	Schema qualitativo continuo
PAP TEST in fase liquida	Diagnostica citologica	immagini di strisci di materiale citologico vaginale	caratteristiche morfologiche del preparato	Schema qualitativo continuo
Procalcitonina	Chimica Clinica	Siero di origine umana liofilo	Procalcitonina	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Reticolociti	Ematologia	Sangue di controllo liquido di derivazione umana	Reticolociti	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Sangue Occulto	Ematologia	Emolisato di origine umana liofilo	Sangue occulto	Schema qualitativo e quantitativo continuo

SOD 'Sicurezza e Qualità' DAI Dei Servizi AOU Careggi Via delle Oblate, 1 Padiglione 69° 50141 Firenze FI	UNI CEI EN ISO/IEC 17043:2010	
	Revisione: 8	Data: 08/04/2024
	Sede A	pag. 2 di 2

ELENCO SCHEMI ACCREDITATI - CON CAMPO FLESSIBILE

<i>Codice identificativo</i>	<i>Settore</i>	<i>Oggetto /Materiale/ Prodotto/Matrice</i>	<i>Misurando/ Proprietà misurata/ Grandezza</i>	<i>Tipologia</i>
Batteriologia	Batteriologia	Campioni biologici costituiti da stipti batterici di recente isolamento o da ceppi puri da collezione, liofilizzati	Identificazione e isolamento di batteri	Schema qualitativo continuo
Biochimica Urina	Chimica Clinica	Urina di origine umana liofila	Substrati, enzimi, oligoelementi	Schema qualitativo e quantitativo continuo
CDT (Tranferrina carboidrato carente)	Chimica clinica	Siero di origine umana liofilo	Proteine specifiche siero umano marcatori di uso/abuso alcolico	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Chimica Clinica	Chimica Clinica	Siero di origine umana liofilo	Substrati, enzimi, oligoelementi	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Coagulazione I	Coagulazione	Plasma di origine umana liofilo	Fattori delle via intrinseca ed estrinseca della coagulazione	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Ematologia	Ematologia	Sangue di controllo liquido di derivazione umana	parametri emocromocitometrici	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Emogas	Chimica Clinica	soluzione acquosa	Substrati, enzimi, oligoelementi	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Farmaci I	Farmaci	Siero di origine umana liofilo	Farmaci terapeutici	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Farmaci II	Farmaci	Siero di origine umana liofilo	Farmaci terapeutici di rara esecuzione	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Immunosoppressor i	Farmaci	Emolisato di origine umana liofilo	Farmaci terapeutici immunosoppressori	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Marcatori Cardiaci	Chimica Clinica	Siero di origine umana liofilo	Marcatori di danno miocardico	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Ormoni e Marcatori tumorali	immunometria	Siero di origine umana liofilo	ormoni e marcatori tumorali	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Parassitologia	Parassitologia	Preparati microscopici su vetrino e sospensioni fecali stabilizzate	Ricerca di parassiti ematici e fecali	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Petdidi Natriuretici	Chimica Clinica	Siero di origine umana liofilo	peptidi natriuretici	Schema qualitativo e quantitativo continuo
Proteine Specifiche	Chimica Clinica	Siero di origine umana liquido	Proteine specifiche siero umano	Schema qualitativo e quantitativo continuo

Il QRcode consente di accedere direttamente al sito www.accredia.it per verificare la validità dell'elenco schemi e del certificato di accreditamento rilasciato al PTP.

Nel caso di accreditamento flessibile, per il dettaglio del campo di applicazione gestito dal PTP sotto la propria responsabilità, si rimanda al sito web del PTP stesso.

L'eventuale simbolo (*) indica che è attiva una sospensione dell'accREDITAMENTO per la specifica attività riportata a fianco

