



**ELENCO ESAMI ACCREDITATI CON SCOPO FISSO (Rif. UNI EN ISO 15189:2024)**  
**Laboratorio SYNLAB Italia srl, via Beato Lodovico Pavoni, 18 - 25014 Castenedolo (BS - SEDE B)**  
**Redatto come da allegato rev.2 del 18/12/2024 al certificato di accreditamento MED n°0026M rev.1 - aggiornato al 18/12/2024**

Rev.0 del 22/03/2023

<b>Disciplina</b>	<b>Natura del campione</b>	<b>Denominazione dell'esame</b>	<b>Principio del metodo/tecnica</b>	<b>Tipo procedura di esame (riconosciuta o interna)</b>	<b>Procedura di esame</b>	<b>Sistema diagnostico</b>	<b>Note</b>
Genetica	Sangue intero	Ricerca di delezioni nel gene SMN1, responsabile di Atrofia Muscolare Spinale (SMA)	Estrazione e MLPA	Riconosciuta	SALSA® MLPA® Probemix P060-B2 SMA Carrier + MLPA General protocol (MRC Holland)	3500xL Genetic Analyzer (Applied Biosystem)	
Genetica	Sangue intero	Gene DMD: Ricerca di delezioni/duplicazioni nel gene DMD, responsabile di Distrofia muscolare di Duchenne	Estrazione e MLPA	Riconosciuta	SALSA® MLPA® Probemixes P034-B2 DMD-1 & P035-B1 DMD + MLPA General protocol (MRC Holland)	3500xL Genetic Analyzer (Applied Biosystem)	
Genetica	Sangue intero, spot di sangue su carta FTE	myPGx - Pannello farmacogenetica Completo	Estrazione e Mass Array	Interna	IO_078 Procedura d'esame myPGx Rev.1. del 05/08/2024	MassArray Analyser 4 (Sequenom) - PGx Software (SYNLAB_MyPGx®)	
Microbiologia	Aspirato gastrico, Materiale biotico, Aspirato bronchiale, Espettorato, Lavaggio broncoalveolare, Liquidi cavitari, Urine	MT complex DNA (Mycobacterium tuberculosis complex)	Estrazione e Real time PCR	Riconosciuta	MTB EXTRA ELITe MGB® Kit (ElitechGroup) - InGenius (ElitechGroup)	InGenius (ElitechGroup)	