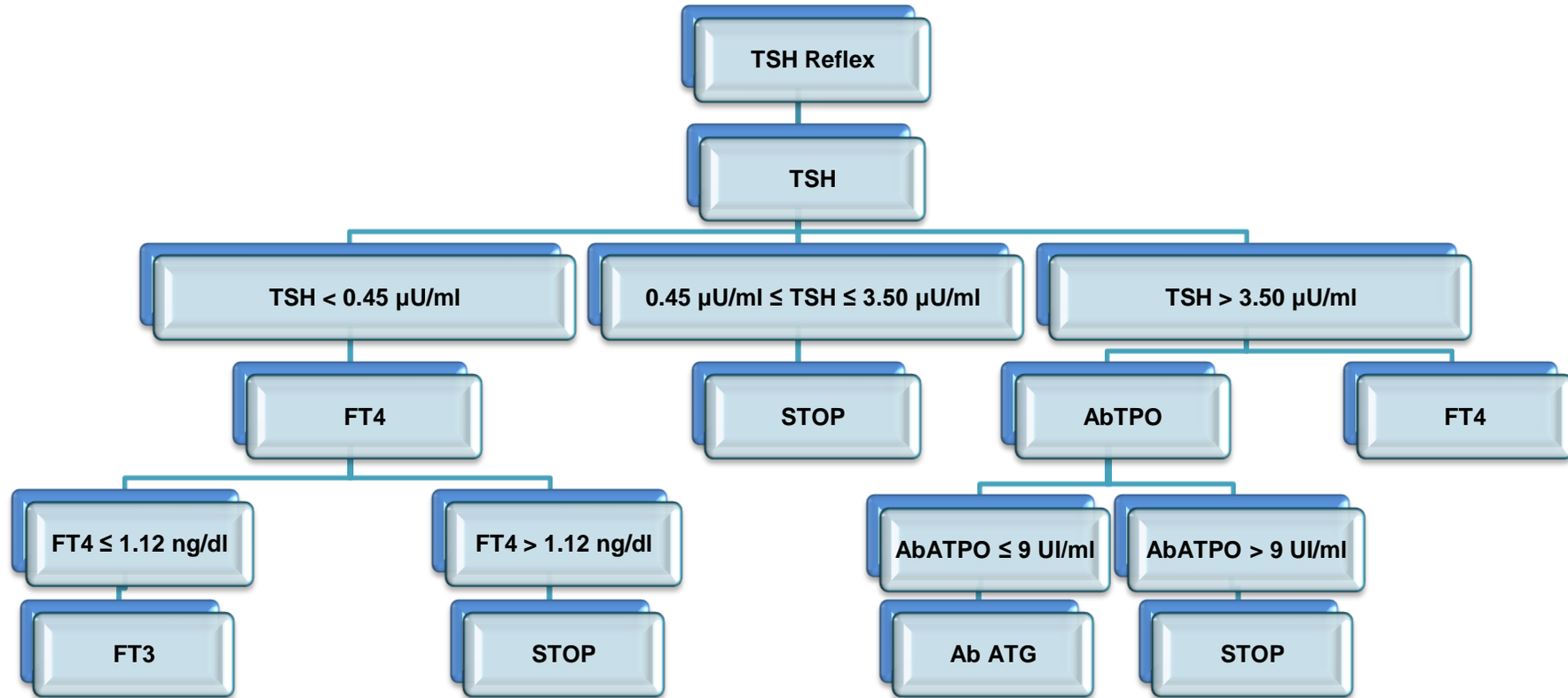


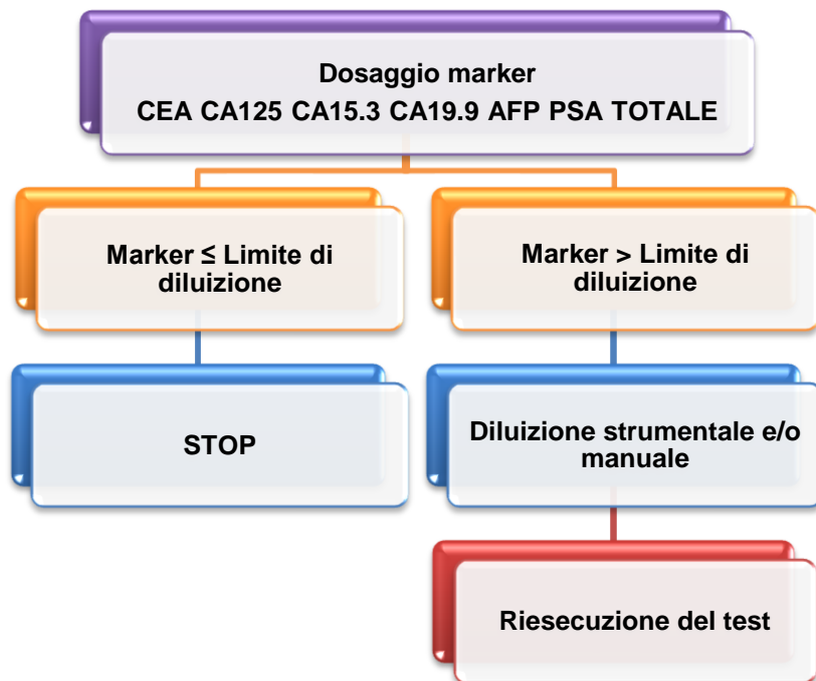
Protocollo 101 : TSH Reflex AL SUD



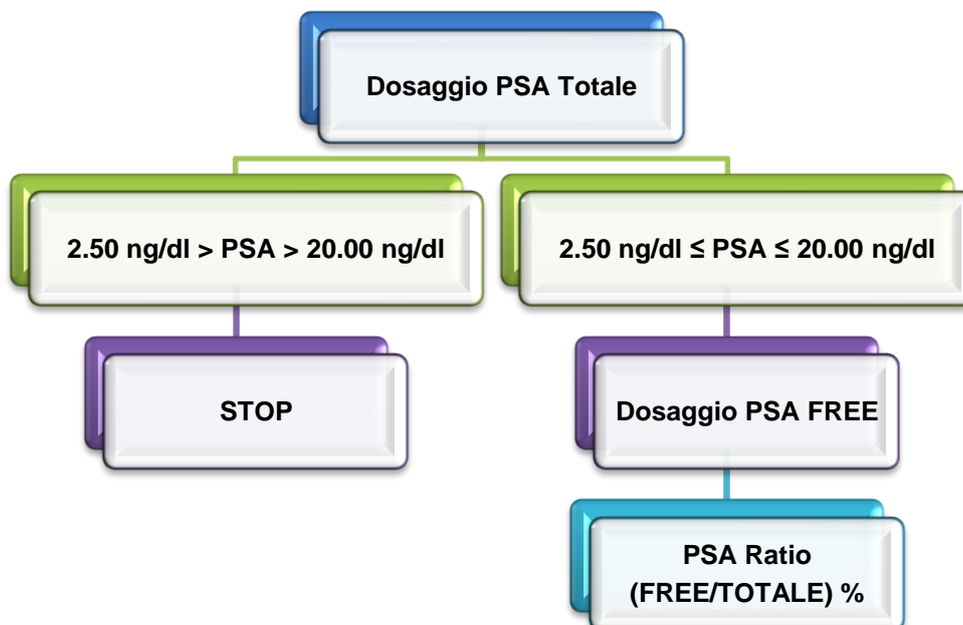
In caso di richiesta di TSH Reflex

- se il TSH è inferiore a 0.45 µU/ml il Laboratorio aggiunge autonomamente il test FT4 e, se questo rientra nei valori di riferimento, il test FT3.
- se il TSH è superiore a 3.50 µU/ml il Laboratorio aggiunge autonomamente i tests FT4 e Anti-Tireoperossidasi e se l'Anti-Tireoperossidasi rientra nei valori di riferimento il test Anti-Tireoglobulina.
- Il paziente è tenuto a corrispondere il ticket per i tests aggiunti.

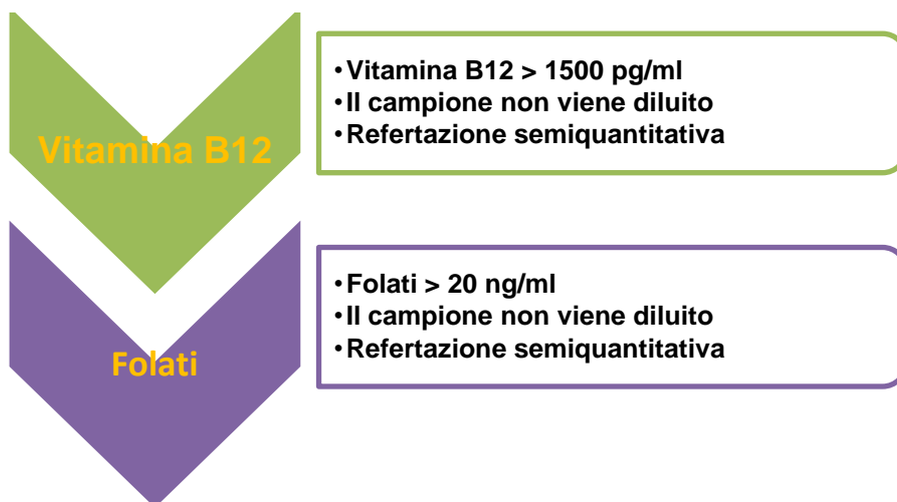
Protocollo 102 : Markers Tumoriali AL SUD



Protocollo 103 : PSA AL SUD



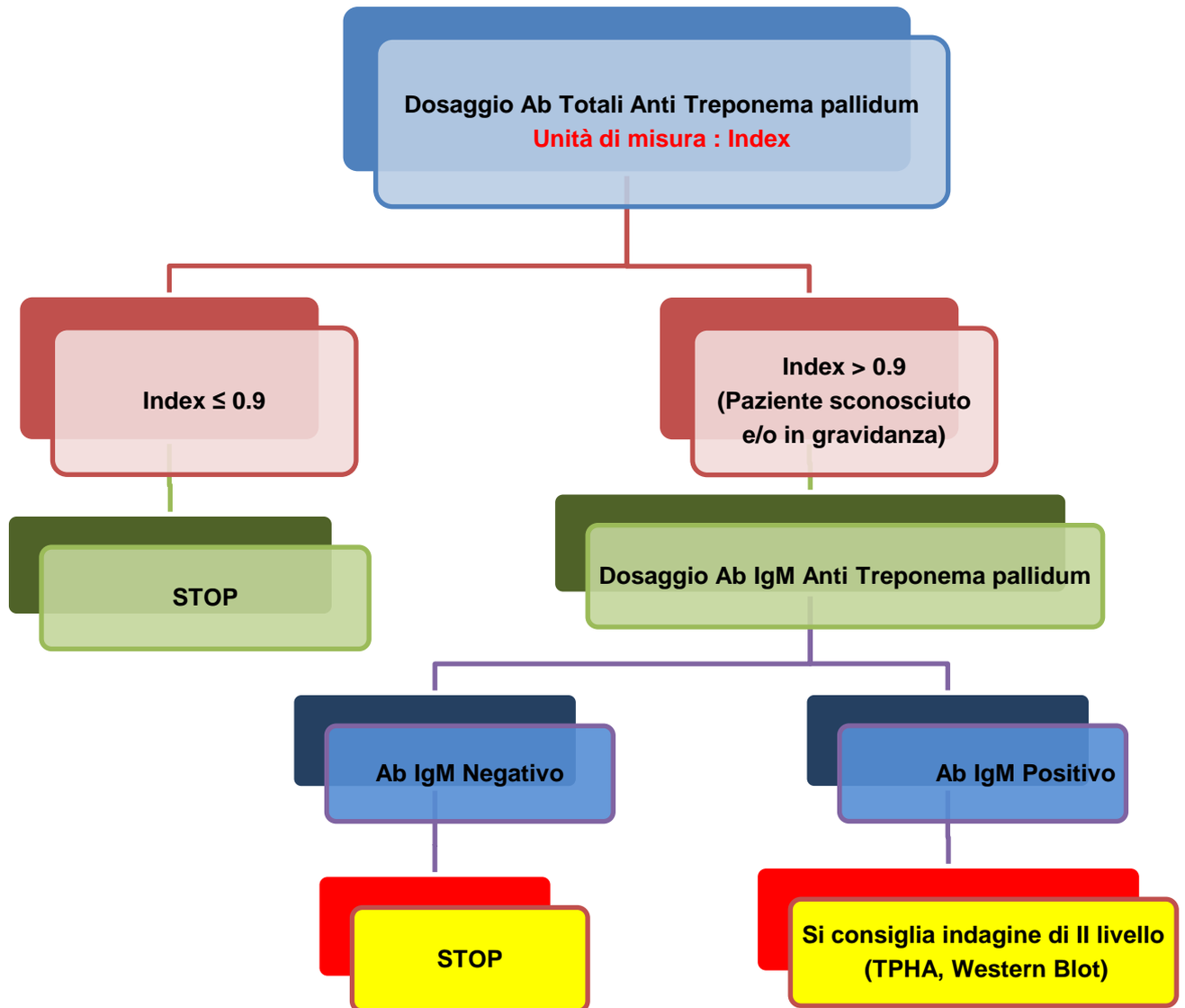
Protocollo 104 : ANEMIA



Protocollo 105 : CORTISOLO URINARIO

CORTISOLO URINARIO: Il Cortisolo urinario libero è ritenuto un indice del livello di Cortisolo plasmatico libero, che rappresenta la quota di ormone biologicamente attivo. Evidenzia una reale ipersecrezione di Cortisolo, ma non è alterato nelle situazioni in cui un aumento della produzione di Cortisolo serve a compensare un più rapido metabolismo dell'ormone (aumento di fabbisogno). Il dosaggio nelle urine delle 24 ore non è influenzato dalla variazione diurna che caratterizza i livelli di Cortisolo nel sangue. Il test viene eseguito con la stessa strumentazione e metodo della Cortisolemia. L'intervallo di riferimento è di 39-348 µg/24ore.

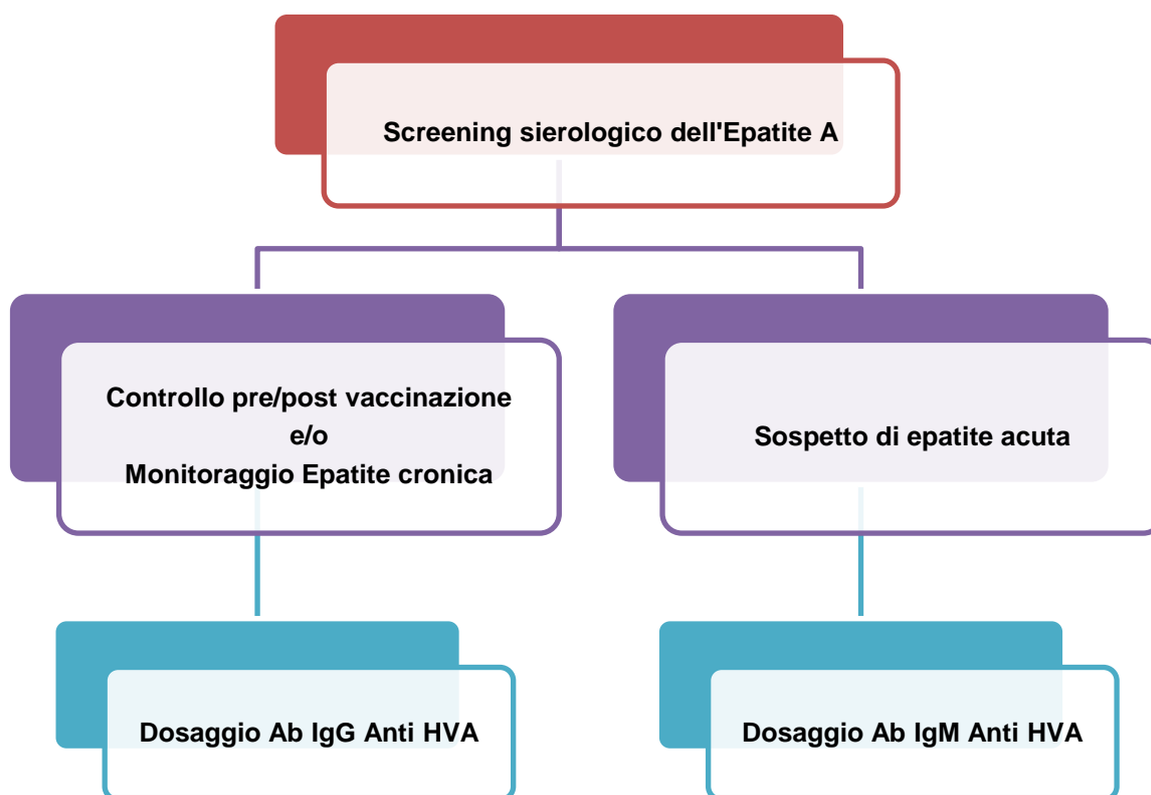
Protocollo 106 : SIFILIDE AL SUD



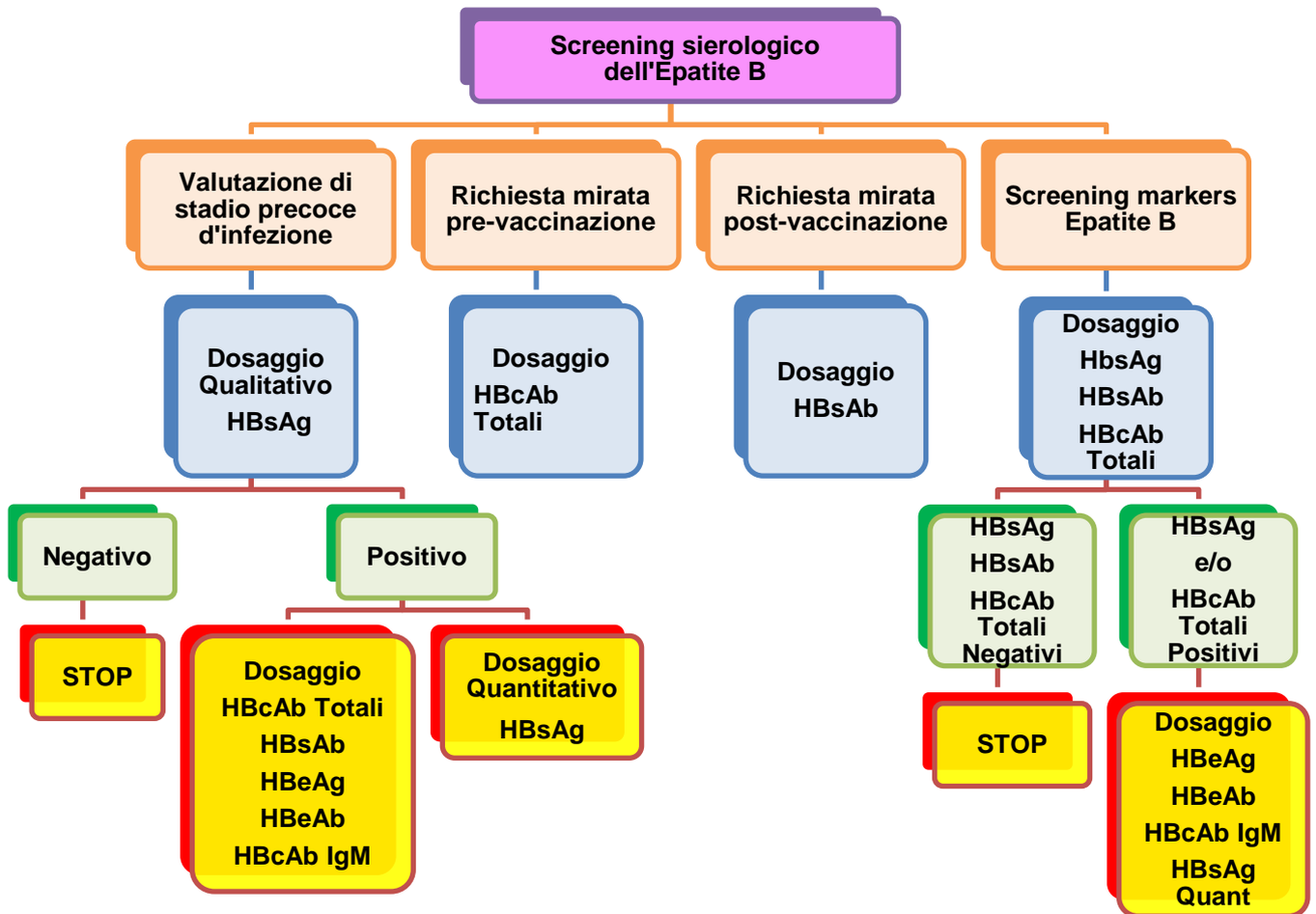
Protocollo 107 : EPATITE AL SUD

Sede : Acqui Terme	• Campioni inviati al Laboratorio di Novi Ligure
Sede: Novi Ligure	• Analizzatore : Architet
Sede : Ovada	• Campioni inviati al Laboratorio di Novi Ligure
Sede : Tortona	• Campioni inviati al Laboratorio di Novi Ligure

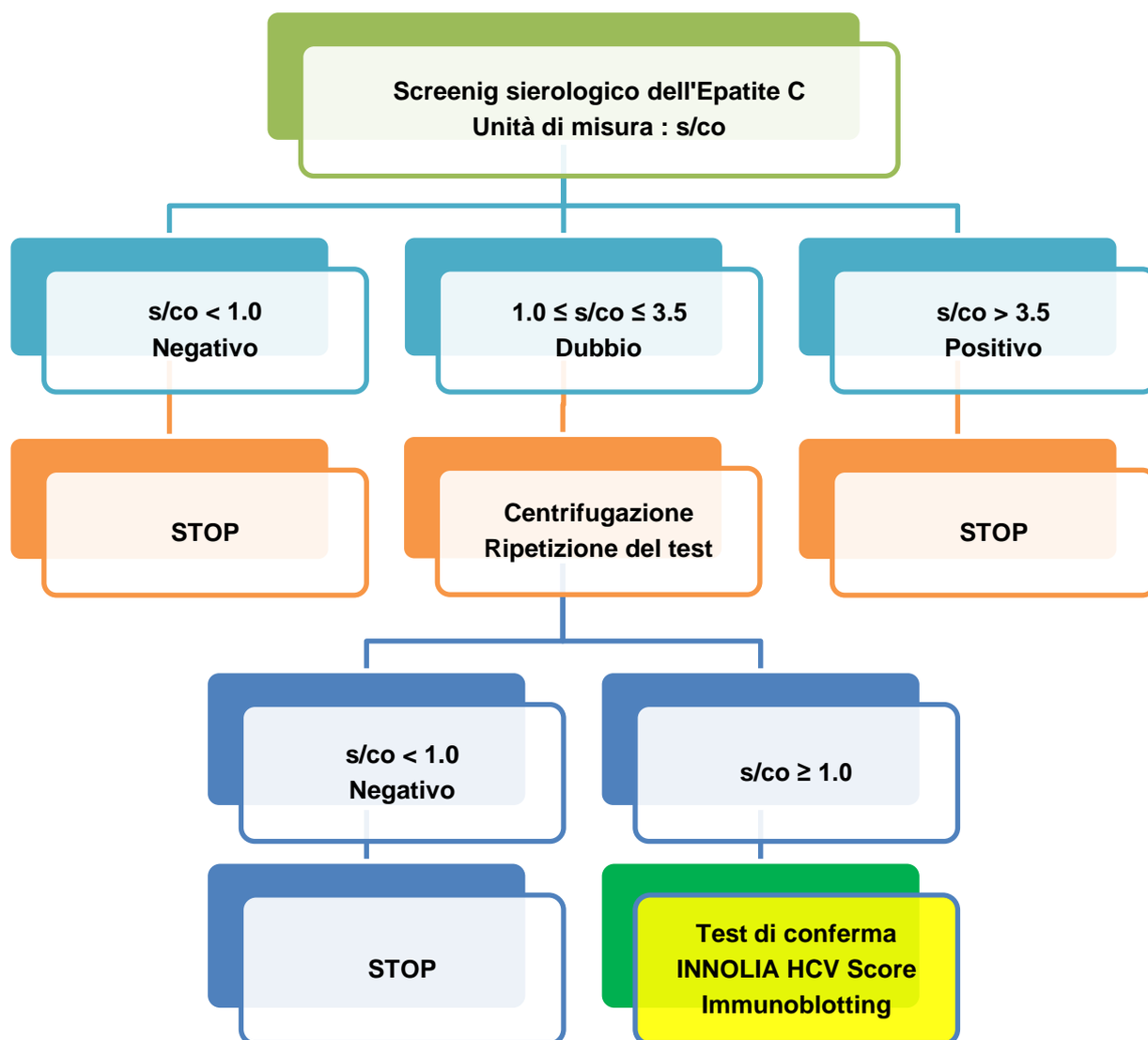
Protocollo 107 A : EPATITE A AL SUD



Protocollo 107 B : EPATITE B AL SUD

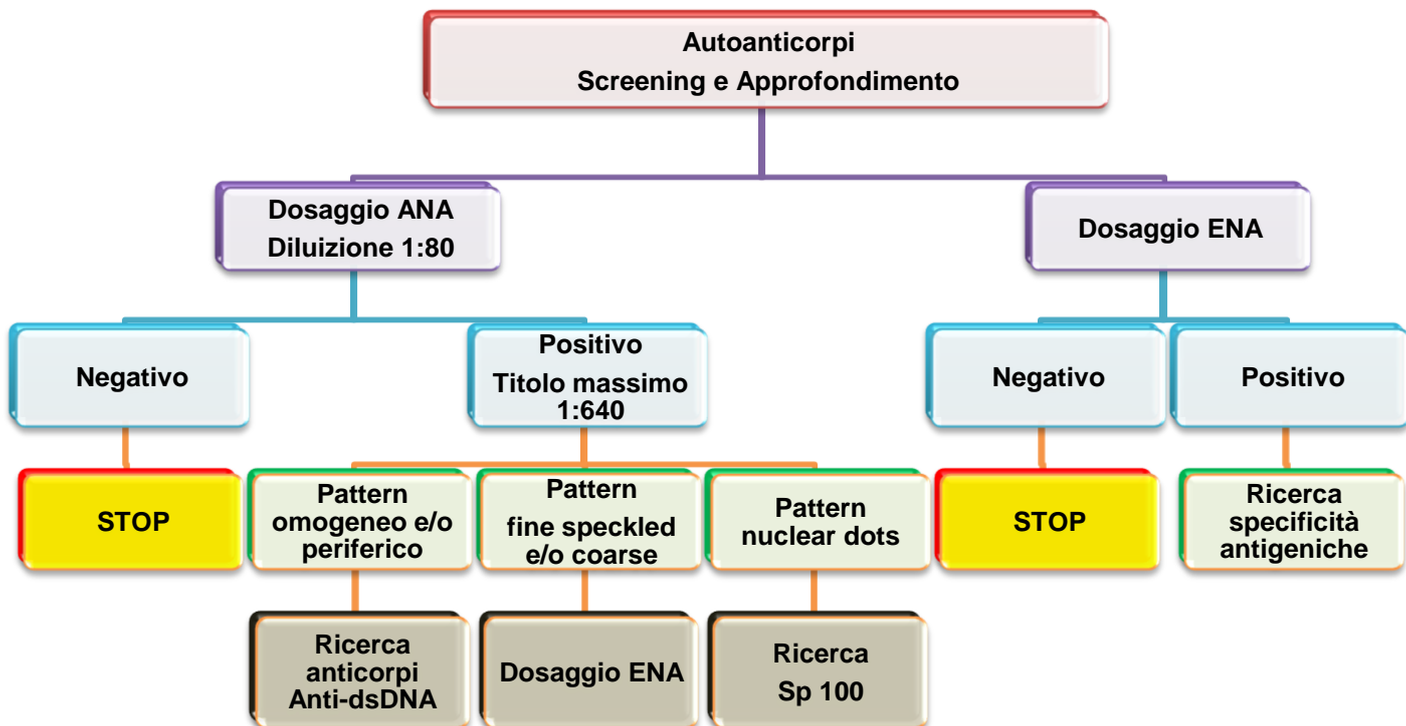


Protocollo 107 C : EPATITE C AL SUD

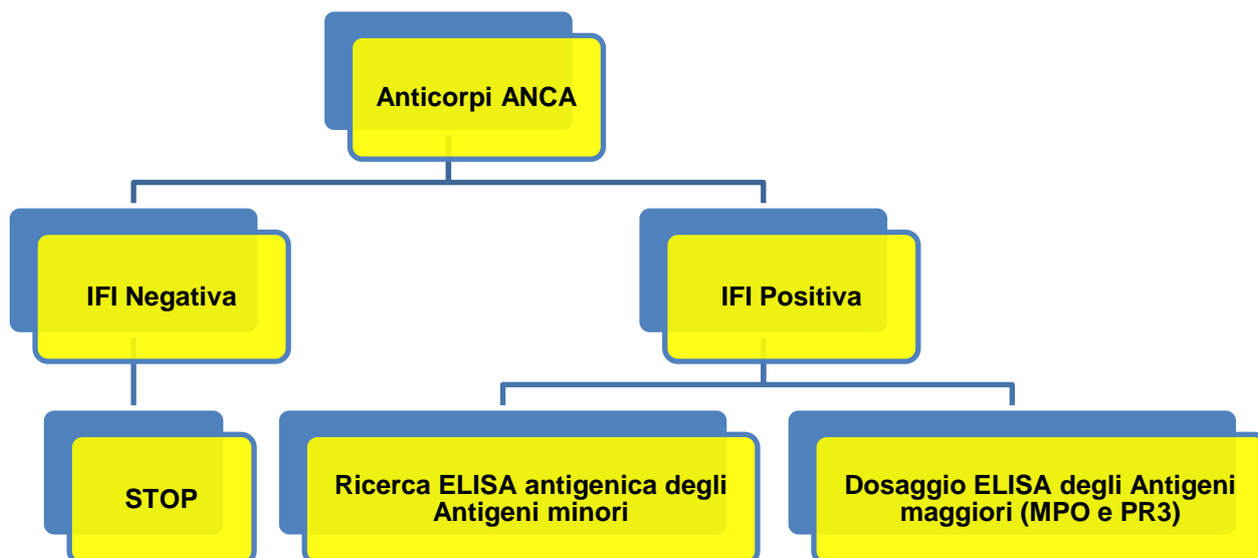


La metodica Immunoblotting di 3^a generazione impiega Antigeni HCV derivati dalle regioni core, ipervariabile E2, Elicasi, Elicasi NS3, NS4A, NS4B e NS5A, immobilizzati in 6 bande su strisce di nylon adese ad un supporto di plastica.

Protocollo 108 : AUTOANTICORPI AL SUD



Protocollo 109 : ANCA AL SUD

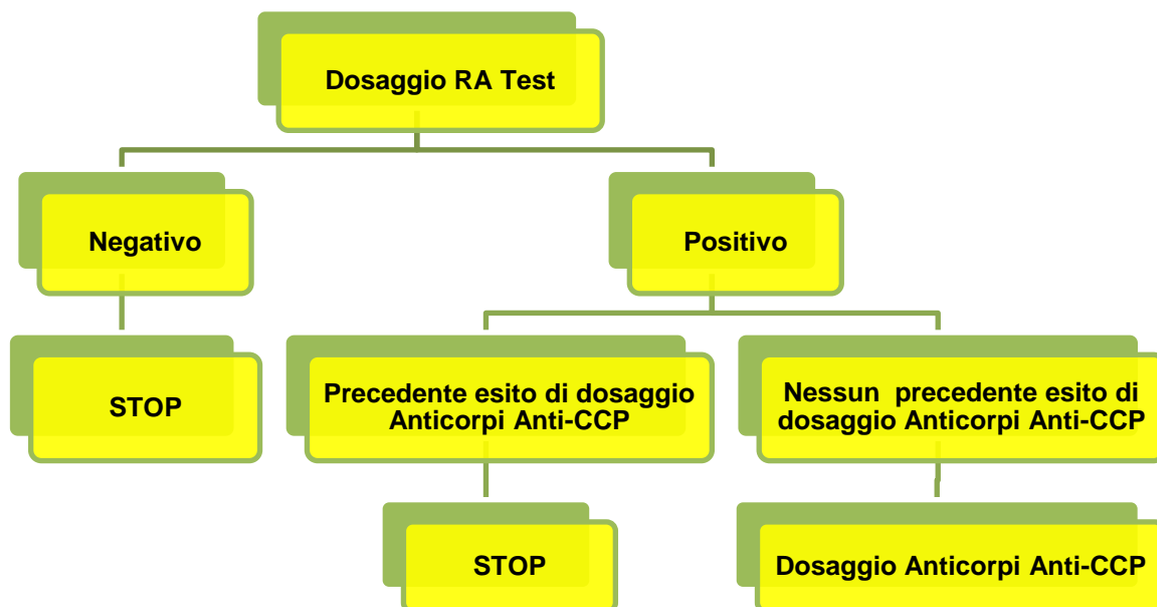


Protocollo 110 : MORBO CELIACO (MC) AL SUD



Ai pazienti con età inferiore a 5 anni, indipendentemente dai risultati, viene aggiunto il dosaggio degli Anticorpi Anti-Gliadina IgA/IgG.

Protocollo 111 : ARTRITE REUMATOIDE



Protocollo 112 : Infezione da HIV

Sede : Acqui Terme

• Campioni inviati al Laboratorio di Novi Ligure

Sede: Novi Ligure

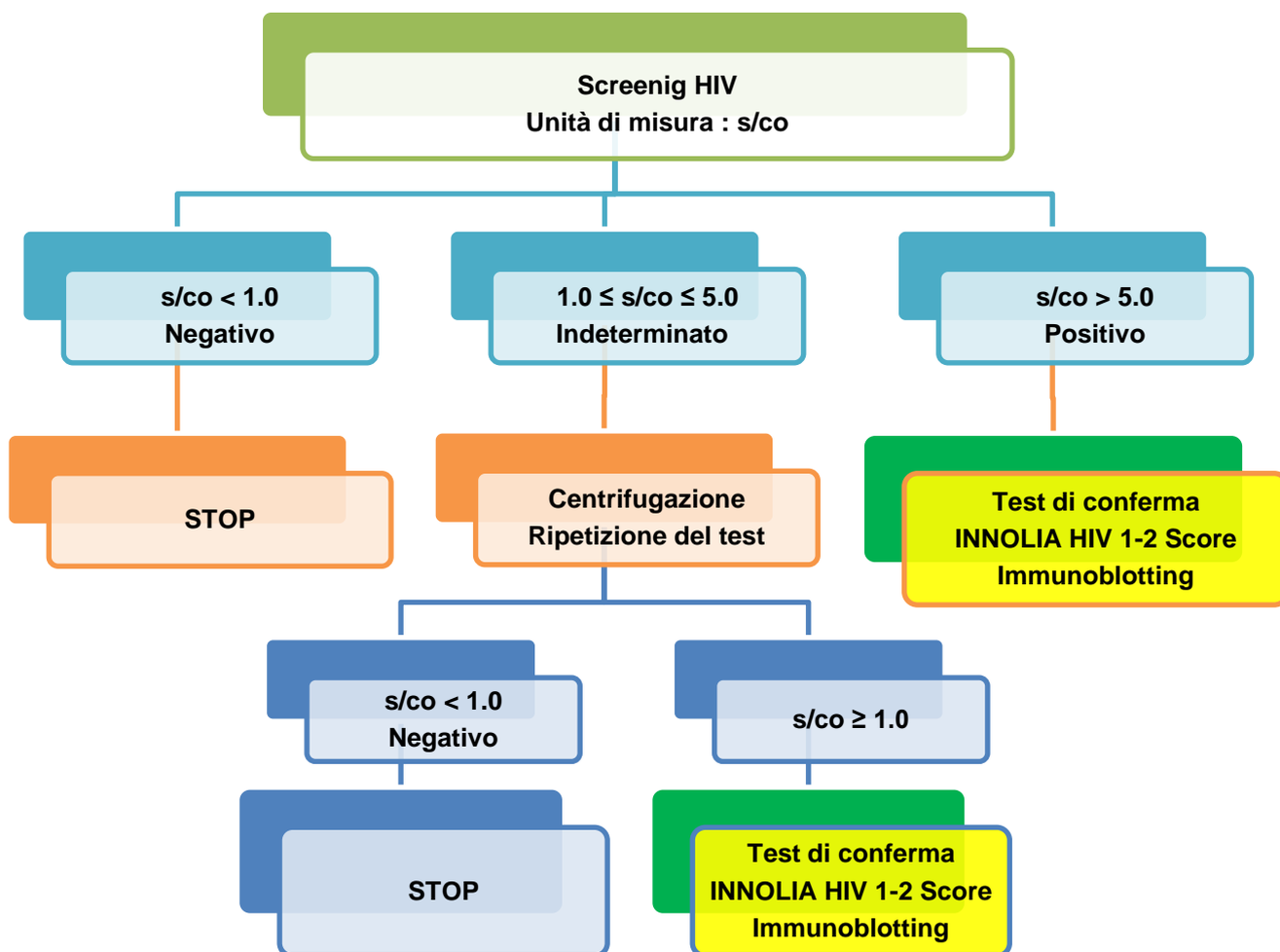
• Analizzatore : Architect

Sede : Ovada

• Campioni inviati al Laboratorio di Novi Ligure

Sede : Tortona

• Campioni inviati al Laboratorio di Novi Ligure



La metodica Immunoblotting impiega proteine ricombinanti e peptidi sintetici di HIV 1 e HIV 2, immobilizzati in bande su strisce di nylon adese ad un supporto di plastica. Si utilizzano 7 Antigeni: sgp120, gp41 (specifici HIV 1), p31, p24, p17 (cross reaction con HIV 2), gp36, sgp105 (specifici HIV 2)