

**Allegato 1 BILIRUBINOMETRO**

## QUESTIONARIO TECNICO

<b>PARAMETRI</b>	<b>VALORI PRECISAZIONI DESCRIZIONI</b>
<b>Marca</b>	
<b>Modello</b>	
<b>Numero di Repertorio</b>	
<b>Anno d'immissione sul mercato del modello proposto</b>	
Tipologia di sensore (indicare):	
Tipologia di fonte luminosa (indicare):	
Durata utile fonte luminosa (indicare):	
Display (LED, LCD, TFT):	
Dimensioni dello schermo (pollici):	
Display a colori(si/no):	
Parametri visualizzati (indicare):	
Comandi operatore (touch screen, pulsanti, manopola, altro):	
Campo di misura ( mg/dL):	
Errore standard dello stimatore dei dati clinici (indicare):	
Trasmissione dati (indicare):	
Coefficiente di correlazione con le misure di laboratorio (indicare):	
Tempo di misurazione (sec):	
Ripetibilità della misura (indicare):	
Necessità di materiale di consumo (si, no):	
<b>TIPOLOGIA DI ALIMENTAZIONE</b>	
Tensione (V)	

Frequenza (Hz)	
Potenza(VA)	
Alimentazione a batteria (si/no):	
Batteria Ricaricabile (si , tipologia/ no):	
Tempo di ricarica batteria (ore):	
Autonomia batterie (ore):	
Indicatore livello di carica (si/no):	
Caricabatterie (descrivere):	
<b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>	
Dimensioni(l x p x h, cm)	
Peso (kg)	
Modalità di ancoraggio al supporto (indicare):	
Maniglie e supporti per il trasporto dello strumento (indicare):	
Marcatura CE 93/42 (si,no):	
Formazione(specificare modalità e durata del corso):	
Tipo, durata ed esclusioni della garanzia (specificare):	
Tempo di intervento massimo nel corso della garanzia (ore lavorative):	
Tempo di risoluzione massima nel corso della garanzia (ore lavorative):	
Parti di ricambio garantite per anni:	

**Parametri integrativi: (allegare eventualmente data sheet, anche descrizioni e depliant illustrativi)**

.....  
.....  
.....  
.....