

## Appendice D - Dataset minimo - Parametri osservabili

Sotto elemento	Contenuto informativo	Descrizione	Testo libero / codificato	Ripetibilità	Codifica	Obbligatorietà
Rilevazione	Data registrazione (di sistema)	Data di registrazione		Si		Si condizionato
Rilevazione	Data aggiornamento (di sistema)	Data ultimo aggiornamento		Si		No
Rilevazione	Modalità rilevazione	Modalità di rilevazione	Codificato	Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>• autonoma</li> <li>• MMG</li> <li>• SSR</li> <li>• altraStruttura</li> </ul>	No
Rilevazione	Data rilevazione	Data rilevazione	Codificato	Si		Si condizionato
Tipo Rilevazione	displayName	Tipo di rilevazione misurata dal cittadino	Codificato	Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>• peso</li> <li>• temperatura</li> <li>• circonferenzaVita</li> <li>• pressioneDiastolica</li> <li>• pressioneSistolica</li> <li>• frequenzaCardiacaRiposo</li> <li>• frequenzaRespiratoria</li> <li>• colesteroloHDL</li> <li>• colesteroloLDL</li> <li>• colesteroloTotale</li> <li>• trigliceridi</li> <li>• ossimetria</li> <li>• glicemiaDigiuno</li> <li>• emoglobinaGlicata</li> </ul>	No
Tipo Rilevazione	codeSystem	sistema di codifica utilizzato	Codificato	Si		No
Tipo Rilevazione	codeSystemName	descrizione del sistema di codifica utilizzato	Codificato	Si		No
Tipo Rilevazione	codeSystemVersion	versione del sistema di codifica utilizzato	Codificato	Si		No
Tipo Rilevazione	code	codice afferente al sistema di codifica utilizzato	Codificato	Si		No
Tipo Rilevazione	Valore	Valore della rilevazione misurata dal cittadino	Numerico	Si		Si condizionato

Sotto elemento	Contenuto informativo	Descrizione	Testo libero / codificato	Ripetibilità	Codifica	Obbligatorietà
Tipo Rilevazione	unit	Unità di misura	Codificato	Si	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kg (peso)</li> <li>• °C (temperatura)</li> <li>• cm (circonferenzaVita)</li> <li>• mmHg (pressioneSistolica e pressioneDiastolica)</li> <li>• bpm (frequenzaCardiaca)</li> <li>• atti per minuto (frequenzaRespiratoria)</li> <li>• mg/dL oppure mmol/L (colesteroloHDL, colesteroloLDL, colesteroloTotale, trigliceridi, glicemiaDigiuno)</li> <li>• SpO2% (ossimetria)</li> <li>• mmol/L oppure % (emogloblinaGlicata)</li> </ul>	Si condizionato