



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo Europeo di  
Sviluppo Regionale



*Ministero dello  
Sviluppo Economico*



*Il Ministro  
per la Coesione  
Territoriale*



*Ministero della  
Salute*



## - PROGETTO POAT SALUTE -

soggetto attuatore R.T.I. A.T.E.SI.

Assistenza Tecnica Epidemiologica alla Regione Siciliana  
Anni 2012-2013

### **Prodotto n. 3**

Descrizione:

Revisione di letteratura per l'identificazione di modelli specifici per la costruzione di un profilo di Salute nelle ASP della Regione Sicilia

Progetto  
A.T.E.SI.

Assistenza  
Tecnica  
Epidemiologica  
Sicilia

anni 2012 - 2013



**ASSESSORATO REGIONALE DELLA SALUTE**

Dipartimento Attività Sanitarie  
ed Osservatorio Epidemiologico



**Progetto A.T.E.Si.**  
**Profili di salute - Linea di attività n° 4**  
**Individuazione di strumenti e modelli specifici di attività epidemiologica per la pianificazione strategica**

**Revisione di letteratura per l'identificazione di modelli specifici per la costruzione di un profilo di Salute nelle ASP della Regione Sicilia.**

Silvana Milici, Paolo Ciranni, Maria Paola Ferro, Elisa Tavormina, Mauro Ferrante, Antonello Marras, Salvatore Scondotto

**Razionale**

Nel contesto delle azioni delineate nel nuovo Piano della Salute 2011-2013 della Regione Siciliana, viene affermato che “per la crescita qualitativa del sistema e dei livelli di assistenza, non si può prescindere dalla conoscenza di situazioni, dati e condizioni che costituiscono la premessa per individuare le azioni più adeguate in risposta ai bisogni di salute dei cittadini”. L’incapacità di valorizzare le risorse di salute locali dipendono ormai in minima parte dal sistema sanitario e sono principalmente influenzate dal contesto sociale e dalle politiche delle istituzioni pubbliche e sociali non sanitarie. L’analisi e la conoscenza dei bisogni di salute di una comunità consente pertanto alle amministrazioni locali di individuare prima e programmare poi le soluzioni possibili per affrontarli. A tale scopo uno strumento fondamentale è costituito dal “Profilo di Salute”, un breve documento in grado di offrire in maniera tempestiva e facilmente comprensibile, informazioni sullo stato di salute di una popolazione, di identificarne i problemi e di individuare le aree prioritarie di intervento, consentendo al tempo stesso la partecipazione attiva della cittadinanza per la costruzione condivisa dei piani di salute.

Un Profilo di Salute ha pertanto lo scopo di individuare le eventuali differenze di natura geografica, temporale e sociale e di evidenziare condizioni meritevoli di intervento e di correzione e/o condizioni meritevoli di valorizzazione all’interno della programmazione locale.

In alcune Regioni italiane, già da qualche anno, si sperimentano con successo progetti di costruzione di Profili di Salute sia a livello di Azienda Sanitaria territoriale che di Distretto Sanitario. In tale contesto si inserisce il Progetto A.T.E.SI. (Assistenza Tecnica Epidemiologica Regione Siciliana) finanziato dal Ministero della Salute e realizzato in collaborazione con l’ASL Torino 3 e il Dipartimento di Epidemiologia del SSR della Regione Lazio. Tra le diverse linee di attività A.T.E.SI. prevede la realizzazione del progetto pilota “Profili di Salute” mirato alla preparazione di strumenti per la pianificazione territoriale partecipata orientata alla salute e alla programmazione locale attuativa.

L’implementazione all’interno del territorio regionale di un modello di Profilo di Salute, rappresenta un valido strumento di supporto per la programmazione di politiche del territorio che rispondono ai bisogni reali dei cittadini in materia di salute, fornendo ai decisori istituzionali uno strumento che dia loro la possibilità di partecipare alle scelte di sanità pubblica e di governarle, progettando interventi concreti nell’ambito dei piani per la salute condivisi con le rappresentanze della popolazione e i portatori di interesse.

## **Obiettivo**

Condurre una revisione della letteratura sul tema dei profili di salute confrontando le varie esperienze disponibili nelle altre regioni italiane e in alcuni paesi europei, allo scopo di identificare alcuni modelli potenzialmente utili per la redazione di un profilo di salute trasferibile al contesto locale siciliano con particolare riferimento alla struttura, agli argomenti di salute trattati, agli indicatori utilizzati e al livello di dettaglio territoriale considerato.

## **Materiali e Metodi**

La ricognizione delle esperienze già disponibili da usare come base per il progetto è stata condotta attraverso il web ed ha preso in considerazione le pubblicazioni comprese nel periodo 2005- 2012, limitandosi nella maggior parte dei casi a documenti di lunghezza non superiore a circa 20 pagine.

Le voci bibliografiche sono state ricercate utilizzando la banca dati bibliografica *PubMed* mediante la ricerca delle parole chiave *Health profile e Health status indicators* ed inserendo i limiti *Human, Italian e English*.

E' stata condotta inoltre una ricerca libera dei termini *Profilo di salute, Stato di salute, Indicatori di salute e Profilo di comunità* tramite i motori di ricerca *Google e Google Scholar*.

Infine è stata condotta una ricerca documentale su banche dati dei siti delle principali organizzazioni nazionali ed internazionali che lavorano nel campo dell'intelligence sanitaria. Quest'ultima ricerca ha preso in considerazione soltanto quei siti web che riportavano informazioni con un livello di dettaglio territoriale di carattere regionale o sub - regionale e che presentassero una batteria di indicatori potenzialmente trasferibili al contesto siciliano. Particolare attenzione è stata anche rivolta alle modalità di rappresentazione grafica dei fenomeni indagati. Un ulteriore criterio di scelta considerato, si è basato sulla presenza o meno all'interno del profilo, di criteri di valutazione della qualità del dato e sulla presenza di metadati.

Tutta la documentazione individuata è stata selezionata sulla base dei seguenti elementi metodologici e di contenuto:

### ***Scelta degli indicatori***

Il criterio di selezione degli indicatori è stato determinato in base a un duplice scopo: una scelta di natura strategica orientata verso i reali bisogni del contesto siciliano e una scelta basata sulla disponibilità dei dati. Particolare attenzione è stata attribuita alla disponibilità e all'accessibilità dei dati derivanti dal patrimonio conoscitivo dei flussi informativi regionali (Registro Nominativo delle Cause di Morte regionale, flusso SDO, Flusso CedAP), e dalle numerose indagini campionarie condotte nel territorio siciliano (Sistema di sorveglianza PASSI, PASSI d'Argento OKkio alla salute, Sistema di sorveglianza HBSC etc.).

### ***Classificazione delle informazioni di salute e per fasi del ciclo di vita***

La classificazione delle informazioni per le varie dimensioni di salute all'interno dei Profili esaminati ha rappresentato un altro criterio di scelta molto importante. Sono stati selezionati quei documenti che al loro interno contenevano informazioni riguardo l'offerta assistenziale, la prevenzione, gli stili di vita, la mortalità etc. Particolare attenzione inoltre è stata posta per quei Profili che al loro interno prevedevano il ricorso ad indicatori in grado di indagare le varie fasi del ciclo di vita (infanzia; adolescenza; età adulta; terza età).

### ***Confronto spaziale e temporale con un territorio di riferimento (regione, provincia)***

Un altro criterio di selezione degli articoli inclusi nella revisione è costituito dalla possibilità di visualizzare diversi livelli di granularità territoriale (Azienda Sanitaria, Distretto Sanitario) e di confrontarli con un valore di riferimento immediatamente superiore (es. distretto sanitario vs azienda provinciale; azienda provinciale vs regione). Sono stati presi in considerazione solamente quei profili che riportavano informazioni sullo stato di salute a livello regionale e/o sub-regionale. Analogamente, sono stati considerati soprattutto quei profili che prevedevano la possibilità di effettuare confronti temporali (presenza di trend temporali).

### *Sintesi, semplicità di lettura e comunicazione*

Un ultimo criterio di selezione ha tenuto conto delle modalità di presentazione, di redazione e di impaginazione grafica del Profilo di Salute. Sono stati privilegiati quei Profili che presentavano le informazioni in modo sintetico, ma con un linguaggio chiaro e il più possibile privo di tecnicismi. Particolare attenzione, inoltre, è stata posta alla modalità di rappresentazione grafica dei fenomeni indagati.

### **Risultati**

Molti documenti sono stati scartati in fase di analisi perché non rilevanti ai fini di questa recensione. In particolare, numerose voci bibliografiche e sitografiche erano costituite da documenti troppo lunghi, oppure indagavano su dimensioni di salute con un livello di dettaglio nazionale piuttosto che regionale o locale.

Anche se, in moltissimi casi, i documenti avevano come titolo Profili di Salute in realtà si trattava di veri e propri rapporti sanitari (40-150 pag.); documenti questi che danno una visione molto più dettagliata del contesto demografico, sociale e sanitario del territorio oggetto dell'indagine.

Le ricerche condotte hanno permesso di identificare un totale di 20 riferimenti bibliografici e sitografici, di cui 16 in lingua italiana e 4 in lingua inglese (vedi tabelle allegate).

Dall'analisi dei documenti selezionati gli argomenti che si riscontrano più frequentemente sono: determinanti di salute, contesto socioeconomico, risorse di assistenza sanitaria, stato di salute, ricoveri e mortalità.

Molti dei Profili di Salute selezionati presentano, pressoché, la medesima impostazione: in prima pagina una mappa che permette al lettore di individuare sia il territorio che gli elementi per descrivere il contesto generale (di solito aspetti socio demografici e/o caratteristiche fisiche del territorio: es. profilo del distretto di Cuorgnè; del distretto di Giaveno; gli 11 profili dei distretti della provincia autonoma di Trento; Profilo di Comunità dei comuni del Territorio Cesenate).

I principali indicatori per argomenti di salute sono invece presentati nelle pagine successive sotto forma di tabelle, grafici e/o mappe; l'ultima pagina solitamente riporta una tabella o un grafico riassuntivo degli indicatori utilizzati e mostra le differenze di salute tra l'area indagata e la media di riferimento (provinciale, regionale e talvolta nazionale) es. profili inglesi pubblicati dal network of English Public Health Observatories, profilo dell'ULSS 9 di Treviso, profilo del distretto di Saluzzo.

In altri casi invece, alcuni profili riportano nell'ultima pagina solamente un breve testo con un riepilogo sommario dei risultati osservati (profilo dell'ASL 3 Genovese; gli 11 profili dei distretti della provincia autonoma di Trento), oppure una nota metodologica che descrive i materiali e i metodi utilizzati nell'indagine (es. Regional Health Profile – Sicilia a cura del "Progetto europeo I2SARE"). La scelta pare essere correlata in funzione del livello di dettaglio prescelto nella costruzione del profilo.

La rappresentazione grafica è riferita nella maggior parte dei casi ad un unico indicatore, ma talvolta è stata osservata la presenza di grafici con più di un indicatore (es. profilo del distretto di Saluzzo, gli 11 profili dei distretti della provincia autonoma di Trento, profili inglesi pubblicati dal network of English Public Health Observatories).

I tipi di indicatori comunemente usati in questi profili sono principalmente tassi (grezzi e percentuali) e rapporti.

Per la mortalità, si è riscontrato con maggior frequenza il ricorso al rapporto standardizzato per età, ma non sono mancati esempi di profili che invece utilizzano per questo argomento tassi grezzi o percentuali (vedi profilo del distretto di Giaveno, gli 11 profili dei distretti della provincia autonoma di Trento).

I dati sono in genere presentati per l'ultimo anno disponibile.

Diversi profili riportano informazioni sui trend delle variazioni nei tassi di alcune dimensioni di salute (natalità, mortalità, stili di vita) nel corso di un determinato periodo di tempo (generalmente dieci anni) la modalità utilizzata è quasi sempre la rappresentazione grafica: es. profilo di Salute della Versilia, profilo del distretto di Cuorgnè, gli 11 profili dei distretti della provincia autonoma di Trento, i profili inglesi pubblicati dal network of English Public Health Observatories). Raramente

invece si è osservato il ricorso a semplici tabelle (es. Profilo di Comunità della Provincia di Piacenza).

Nella maggior parte dei documenti identificati, ciascuno degli indicatori presentati è corredato da un commento che descrive il tipo di indicatore che si sta indagando: es. profilo di salute della Versilia, profilo del distretto di Cuornè, Profilo di Salute del distretto sanitario di Giaveno, profilo dell'ASL 3 Genovese, profili dei distretti della provincia autonoma di Trento, Profilo di Comunità dei comuni del Territorio Cesenate etc.

Fanno eccezione i profili inglesi pubblicati dal network of English Public Health Observatories i quali, al loro interno, prevedono solamente una breve descrizione per ciascun indicatore considerato e una sintetica guida all'interpretazione del grafico.

In alcuni esempi di profili, si è notato l'utilizzo di alcune tecniche specifiche di rappresentazione grafica per evidenziare alcuni risultati: nei profili inglesi pubblicati dal network of English Public Health Observatories e nel Regional Health Profile – Sicilia a cura del "Progetto europeo I2SARE, si è fatto ricorso al grafico "a spina di pesce" per riassumere i risultati degli indicatori utilizzati nel profilo.

Quasi tutti i profili identificati non hanno descritto i criteri di scelta che hanno determinato l'uso di alcuni indicatori piuttosto che altri, facendo supporre che scelta è stata effettuata più sull'accessibilità e disponibilità dei dati che su precise ragioni metodologiche.

Inoltre, se da un lato molti profili danno informazioni sulla fonte dei dati utilizzati, dall'altro poche informazioni vengono date sulla valutazione della qualità dei dati che vengono presentati.

Infine, sotto l'aspetto della divulgazione e della comunicazione, tutti i profili di salute identificati sono risultati facilmente accessibili via web con l'impostazione di profilo richiesto, sia sotto forma di documento in formato elettronico (pdf), sia sotto forma di banca dati interattiva (es. Instant Atlas report pubblicati dal network of English Public Health Observatories, Banca dati mARSupio dell'Agenzia Regionale di Sanità della regione Toscana, Urban Audit dell'European Commission Directorate-General for Regional Policy).

## **Conclusioni**

Sebbene i modelli di Profilo di Salute analizzati nel corso della revisione bibliografica facciano riferimento ad aree geografiche sociali ed economiche differenti dalla realtà territoriale siciliana, la revisione della letteratura sulle pubblicazioni più recenti (anni 2005-2012) ha permesso di individuare alcuni esempi di profili elaborati a livello locale (aziendale e/o distrettuale), che potrebbero offrire spunti interessanti per la costruzione di un modello di profilo di salute siciliano.

In particolare, l'attenzione è stata rivolta a quei profili (nazionali e internazionali) che hanno esaminato le diverse dimensioni della salute e che attraverso un breve commento, ma privo di tecnicismi e una chiara rappresentazione grafica, hanno restituito una mappatura sintetica, ma esaustiva dei principali argomenti di salute indagati.

## Allegato 1 - Bibliografia nazionale

Report	Data pubblicazione	Autore	Lingua	Sti web	Paese	Argomenti di salute	Indicatori	Commenti
Il profilo di salute del distretto 6 Di Quornè dell'ASL Torino 4	2012	Gruppo PEPSeD epidemiologia distretto 5/6 ASL TO4	Italiano	<a href="http://www.aslto4.piemonte.it/file/451.pdf">http://www.aslto4.piemonte.it/file/451.pdf</a>	Italia	Demografia, mortalità, ambiente, stili di vita, assistenza, disabilità	Mappe, tabelle, grafici, trend temporali, tassi	Report sintetico a livello distrettuale
Profilo di Salute della Versilia 2011	2011	Costa M; Luchini F; Motto Set al.	Italiano	<a href="http://www.usl12.toscana.it/wp-content/uploads/2012/01/profilosalute2011.pdf">http://www.usl12.toscana.it/wp-content/uploads/2012/01/profilosalute2011.pdf</a>	Italia	Demografia, mortalità, ricoveri, stili di vita, assistenza territoriale e socio sanitaria	Mappe, tabelle, grafici, trend temporali, tassi	Report sintetico a livello provinciale
Stili di vita e salute in ULSS9 Treviso	2011	ULSS9 Treviso	Italiano	<a href="http://www.epicentro.iss.it/passi/pdf2012/passi119ott.pdf">http://www.epicentro.iss.it/passi/pdf2012/passi119ott.pdf</a>	Italia	Stili di vita, determinanti di salute, fattori di rischio, prevenzione, salute percepita	Tabelle, grafici, tassi percentuali, trend temporali	Report sintetico a livello aziendale per fascia di età
I WELFARE REGIONALI E LE DIFFERENZE TERRITORIALI NELLE DISUGUAGLIANZE DI SALUTE	2011	Lucchini M.; Sarti S; Tognetti B. Bologna M.;	Italiano	<a href="http://www.fondazionegorrieri.it/UserFiles/File/IlSalute-3.LucchiniSartiTognettiBologna.pdf">http://www.fondazionegorrieri.it/UserFiles/File/IlSalute-3.LucchiniSartiTognettiBologna.pdf</a>	Italia	Diseguaglianze, performance indicatori di salute, livello socioeconomico	Informazioni per evidenziare diseguaglianze nelle performance dei sistemi sanitari mettendole in relazione a determinanti sociali	Articolo scientifico
Profilo di Salute del distretto sanitario di Gaveno- ASL Torino 3	2010	Grotti V. et al.	Italiano	<a href="http://www.cipespiemonte.it/Portals/0/SINTESI%20DEFINITIVA%20PROFILO%207%20apr%20D.pdf">http://www.cipespiemonte.it/Portals/0/SINTESI%20DEFINITIVA%20PROFILO%207%20apr%20D.pdf</a>	Italia	Demografia, ambiente, stato socio economico, mortalità, ricoveri, stili di vita, determinanti di salute	Mappe, tabelle, grafici, trend temporali, tassi	Report a livello distrettuale
Profilo di Salute del distretto di Saluzzo	2010	Conferenza di pianificazione PEPS del distretto di Saluzzo	Italiano	<a href="http://www.cipespiemonte.it/Portals/0/Profilo_di_salute_Saluzzo.pdf">http://www.cipespiemonte.it/Portals/0/Profilo_di_salute_Saluzzo.pdf</a>	Italia	Demografia, ambiente, stato socio economico, mortalità, ricoveri, stili di vita, determinanti di salute	Mappe, tabelle, grafici, trend temporali, tassi	Report a livello distrettuale
Stato di salute e fattori comportamentali tra i 18 e 69 anni. Anno 2009 – AULSS12 Veneziana	2010	Selle V.; Ghio L.	Italiano	<a href="http://www.ulss12.ve.it/docs/file/Ssp/Rapporto_PASSI_AULSS12_2009.pdf">http://www.ulss12.ve.it/docs/file/Ssp/Rapporto_PASSI_AULSS12_2009.pdf</a>	Italia	Stili di vita, determinanti di salute, fattori di rischio, prevenzione, salute percepita	Tabelle, grafici, tassi percentuali	Report sintetico a livello aziendale per fascia di età
Banca dati mARSupio	2010	Agenzia Regionale di Sanità Toscana	Italiano	<a href="https://www.ars.toscana.it/marsupio/sds/">https://www.ars.toscana.it/marsupio/sds/</a>	Italia	Demografia, determinanti di salute, mortalità, ospedalizzazione, stili di vita, malattie professionali, assistenza sociale e sanitaria	Mappe, grafici e una batteria di indicatori di salute per fasi del ciclo di vita, comparazione con un territorio di riferimento	Database interattivo con livello territoriale regionale, aziendale e comunale. Accesso a interrogazione diretta

Report	Data pubblicazione	Autore	Lingua	Sti web	Paese	Argomenti di salute	Indicatori	Commenti
Profilo di Salute delle Zone-Distretto Grossetane	2010	Società della Salute Amiata - Grossetana	Italiano	<a href="http://www.sdsamiatagrossetana.it/attachments/artide/65/Profili%20di%20salute_10-01-2011.xls">http://www.sdsamiatagrossetana.it/attachments/artide/65/Profili%20di%20salute_10-01-2011.xls</a>	Italia	Demografia, stato socio economico, mortalità, ospedalizzazione, fattori di rischio, offerta assistenziale, malattie professionali	Tabelle, grafici e una batteria di indicatori di salute per fasi del ciclo di vita, trend temporali	Database interattivo con livello territoriale distrettuale.
I FOCUSGROUP NELL'AVVIO DI UN PERCORSO PARTECIPATIVO PER LA COSTRUZIONE DI UN PIANO DI SALUTE PER UN COMUNE, ULSS9 TREVISO	2009	M Ramigni, SBartolini, L Bertoncetto et al.	Italiano	<a href="http://www.iss.it/dspace/bitstream/2198/-5261/1/ISSA09_0394-9303_2009_S_22_06_ii-iv.pdf">http://www.iss.it/dspace/bitstream/2198/-5261/1/ISSA09_0394-9303_2009_S_22_06_ii-iv.pdf</a>	Italia	Focus Group orientato verso la costruzione di un profilo di salute	Indagine sulla percezione dei cittadini sul contesto di vita e sullo stato di salute della loro comunità	Articolo scientifico relativo alla costruzione di un profilo di salute
Profilo e Piano di salute di salute dell'ASL Torino 2	2009	Gruppo di Lavoro congiunto ASLTO2 Distretto Circostrizione 5 e Settore Servizi Sociali Circostrizione 5	Italiano	<a href="http://www.aslto2nord.it/asl2tonord/_front/userfiles/upload/file/PROFILI%20DI%20SALUTE/Profilo%20di%20Salute%20circ_%205.pdf">http://www.aslto2nord.it/asl2tonord/_front/userfiles/upload/file/PROFILI%20DI%20SALUTE/Profilo%20di%20Salute%20circ_%205.pdf</a>	Italia	Demografia, mortalità, stili di vita, assistenza, prevenzione	Mappe, tabelle, grafici, tassi grezzi e percentuali	Report sintetico a livello di circoscrizione
Profilo di Salute Asl 3 Genovese	2009	Asl 3 Genovese	Italiano	<a href="http://www.epicentro.iss.it/passi/pdf2011/ProfiloslutesinteticoAsl3Genovese2010(1).pdf">http://www.epicentro.iss.it/passi/pdf2011/ProfiloslutesinteticoAsl3Genovese2010(1).pdf</a>	Italia	Demografia, stato socio economico, mortalità, stili di vita, prevenzione	Mappe, tabelle, grafici, tassi	Report sintetico a livello provinciale
Provincia di Piacenza Profilo di Comunità - 2008	2009	Servizio sanitario regionale Emilia Romagna - AUSL Piacenza	Italiano	<a href="http://www.provincia.pc.it/Allegati/SottoLivelli/profilo_tabelle_00003121297419845.pdf">http://www.provincia.pc.it/Allegati/SottoLivelli/profilo_tabelle_00003121297419845.pdf</a>	Italia	Demografia, ambiente e territorio, stato socio economico, mortalità, ricoveri, stili di vita, offerta socio sanitaria	Tabelle, tassi percentuali, grezzi e standardizzati, trend temporali e indicatori di salute per fasi del ciclo di vita	Report a livello provinciale per fascia di età
Sintesi del Profilo di Comunità - Comuni del Territorio Cesenate	2008	Servizio sanitario regionale Emilia Romagna - AUSL Cesena	Italiano	<a href="http://www.aus-cesena.emr.it/Approfondimenti/ProfilodiComunit%C3%A0/tabid/523/Default.aspx">http://www.aus-cesena.emr.it/Approfondimenti/ProfilodiComunit%C3%A0/tabid/523/Default.aspx</a>	Italia	Demografia, ambiente, stato socio economico, mortalità, ricoveri, stili di vita, determinanti di salute	Tabelle, grafici, tassi percentuali, trend temporali e indicatori di salute per fasi del ciclo di vita	Report sintetico a livello aziendale per fascia di età
Profili di Salute della Comunità trentina	2008	Ferrari L., Fateh-Moghadam P., Betta A.	Italiano	<a href="http://www.trentinosalute.net/Contenuti/Temi/Monitoraggio/Profili-di-salute-della-comunita">http://www.trentinosalute.net/Contenuti/Temi/Monitoraggio/Profili-di-salute-della-comunita</a>	Italia	Demografia, mortalità, ricoveri, stili di vita, determinanti di salute	Mappe, tabelle, grafici, trend temporali, tassi	Report sintetici a livello distrettuale
Profilo di Salute della Zona Territoriale ASJRn. 7 di Ancona	2006	Dipartimento di Prevenzione U.O. Epidemiologia ASJRn. 7	Italiano	<a href="http://www.epicentro.iss.it/territorio/pdf/ProfiloSalute_sintesi.pdf">http://www.epicentro.iss.it/territorio/pdf/ProfiloSalute_sintesi.pdf</a>	Italia	Demografia, ambiente, mortalità, ricoveri, stili di vita, determinanti di salute	Trend temporali, tassi percentuali e indicatori di salute per fasi del ciclo di vita	Report sintetico a livello aziendale



## Allegato 2 - Bibliografia internazionale

Report	Data pubblicazione	Autore	Lingua	Siti web	Paese	Argomenti di salute	Indicatori	Commenti
Health Profile 2011	2011	The network of English Public Health Observatories	Inglese	<a href="http://www.apho.org.uk/default.aspx?QN=HP_FINDSEARCH2011">http://www.apho.org.uk/default.aspx?QN=HP_FINDSEARCH2011</a>	Regno Unito	Demografia, stato socio economico, mortalità, ospedalizzazione, stili di vita, determinanti di salute	Mappe, grafici e una sintetica batteria di 32 indicatori di salute per fasi del ciclo di vita, comparazione con un territorio di riferimento	Report sintetici (4 pag.) a livello di contea e di distretto
Instant Atlas report	2011	The network of English Public Health Observatories	Inglese	<a href="http://www.apho.org.uk/addons/_105057/atlas.html?HPT=R&amp;config=">http://www.apho.org.uk/addons/_105057/atlas.html?HPT=R&amp;config=</a>	Regno Unito	Demografia, stato socio economico, mortalità, ospedalizzazione, stili di vita, determinanti di salute	Mappe, grafici e una sintetica batteria di 32 indicatori di salute per fasi del ciclo di vita, comparazione con un territorio di riferimento	Profili di salute interattivi a livello di contea e di distretto con accesso a interrogazione diretta sul web
Regional Health Profile - Sicilia	2010	Progetto europeo I2SARE (indicatori di disuguaglianze sanitarie nelle Regioni d'Europa)	Inglese	<a href="http://www.i2sare.eu/uploadedFiles/RHP/Italy/Sicilia.pdf">http://www.i2sare.eu/uploadedFiles/RHP/Italy/Sicilia.pdf</a>	Regno Unito	Demografia, stato socio economico, mortalità, ospedalizzazione, fattori di rischio, offerta assistenziale, malattie professionali	Mappe, grafici e una sintetica batteria di 37 indicatori di salute per fasi del ciclo di vita, comparazione con un territorio di riferimento	Report sintetico (4 pag.) a livello regionale
Urban Audit	2008	European Commission Directorate-General for Regional Policy	Inglese	<a href="http://www.urbandaudit.org/CityProfiles.aspx">http://www.urbandaudit.org/CityProfiles.aspx</a>	Regno Unito	Demografia, stili di vita, informazioni socio-economiche, ambiente	Confronto tra città europee attraverso una batteria di 250 indicatori	Database interattivo con livello territoriale comunale. Possibilità di scaricare un report sintetico (2 pag.) in formato elettronico