

E9 Attività di Formazione

Definizione:	Valutazione dell'attività di formazione dei dipendenti
Note per l'elaborazione:	<p>Il punteggio deriva dalla media in quinti dei punteggi assegnati alle seguenti variabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Quest'Azienda offre opportunità di formazione - Le mie richieste di formazione vengono accolte in funzione delle esigenze della mia struttura/unità operativa - Nella mia Azienda la formazione viene considerata uno strumento di sviluppo del personale - Le attività formative a cui partecipo sono effettivamente utili nello svolgimento del mio lavoro - Ritengo di essere messo adeguatamente a conoscenza delle opportunità formative a disposizione
Fonte:	Indagine di Clima Interno – Laboratorio MeS
Parametro di riferimento:	Media Regionale
Significato:	L'indicatore esprime il grado di soddisfazione dei dipendenti rispetto all'attività di formazione a cui hanno accesso

E10 Management per i Dipendenti

Definizione:	Management per i dipendenti dell'azienda
Note per l'elaborazione:	<p>Il punteggio deriva dalla media in quinti dei punteggi assegnati alle seguenti variabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - in genere mi viene dato riscontro sulla qualità del mio lavoro e sui risultati raggiunti - nella mia struttura/unità operativa vengono organizzate con regolarità riunioni interne - il mio dirigente è facilmente contattabile in caso abbia necessità di parlare con lui - nella mia struttura/unità operativa sento che le mie proposte di miglioramento vengono prese in considerazione - nel mio lavoro vengo aiutato a sviluppare le mie capacità - all'interno della mia struttura/unità operativa i collaboratori sono messi nelle condizioni adeguate per poter svolgere il proprio lavoro - nella mia struttura/unità operativa vengo rassicurato ed incoraggiato a reagire dopo un insuccesso - il mio dirigente è capace di delegare - quando devono essere prese decisioni che riguardano la nostra struttura/unità operativa, tutti sono informati - nel mio lavoro vengono riconosciuti i risultati raggiunti dal gruppo - il mio dirigente sa gestire le situazioni conflittuali - mi sento responsabilizzato sulla qualità dei risultati/servizi relativi al mio lavoro - le mie prestazioni vengono regolarmente verificate - normalmente ricevo direttive ed istruzioni chiare sull'attività che devo svolgere - Il lavoro è ben pianificato all'interno del mio gruppo e questo ci permette di raggiungere gli obiettivi previsti - Il mio lavoro viene valutato in maniera equa - sono bene informato su gli obiettivi della mia struttura/unità operativa - sono bene informato su l'organizzazione interna della mia struttura/unità operativa
Fonte:	Indagine di Clima Interno – Laboratorio MeS
Parametro di riferimento:	Media Regionale
Significato:	L'indicatore esprime il grado di soddisfazione percepito dai dipendenti rispetto al management aziendale

E11 Comunicazione e Informazione per i Dipendenti

Definizione:	Comunicazione e Informazione per i dipendenti dell'azienda
Note per l'elaborazione:	<p>Il punteggio deriva dalla media in quinti dei punteggi assegnati alle seguenti variabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la qualità dei servizi che eroghiamo - la soddisfazione dei nostri utenti - l'organizzazione della mia Azienda - i risultati Aziendali - le decisioni e le strategie importanti prese dalla Direzione Aziendale
Fonte:	Indagine di Clima Interno – Laboratorio MeS
Parametro di riferimento:	Media Regionale
Significato:	L'indicatore esprime il grado di soddisfazione percepito dai dipendenti rispetto ai processi di comunicazione ed informazione attivati dall'Azienda

E12 Management per i Responsabili di Struttura

Definizione:	Management per i responsabili di struttura
Note per l'elaborazione:	<p>Il punteggio deriva dalla media in quinti dei punteggi assegnati alle seguenti variabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Periodicamente ricevo un riscontro sulla qualità del mio lavoro e sui risultati raggiunti - Mi sento responsabilizzato sulla qualità dei risultati/servizi relativi al mio lavoro - Ritengo che le mie proposte di miglioramento siano prese in considerazione dalla Direzione Aziendale - Vengo incoraggiato a reagire dopo un insuccesso - La Direzione Aziendale ci consulta quando devono essere prese decisioni che riguardano la mia struttura/unità operativa (semplice o complessa) - La Direzione Aziendale organizza con regolarità riunioni di analisi con i responsabili di struttura - Nel mio lavoro si considera il gruppo come uno strumento efficace per raggiungere i risultati - Nella mia Azienda esiste un piano che definisce chiaramente gli obiettivi ed i risultati attesi a livello aziendale - Nella mia Azienda è stato adeguatamente sviluppato un sistema di monitoraggio e di valutazione in termini di qualità, efficacia ed efficienza
Fonte:	Indagine di Clima Interno – Laboratorio MeS
Parametro di riferimento:	Media Regionale
Significato:	L'indicatore esprime il grado di soddisfazione percepito dai responsabili di struttura rispetto al top management aziendale

E13 Comunicazione e Informazione per i Responsabili di Struttura

Definizione:	Comunicazione e Informazione per i responsabili di struttura
Note per l'elaborazione:	<p>Il punteggio deriva dalla media in quinti dei punteggi assegnati alle seguenti variabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La qualità dei servizi che eroghiamo agli utenti (pazienti, cittadini) - La soddisfazione degli utenti (pazienti, cittadini) - L'atto aziendale e l'organizzazione della mia Azienda - I risultati Aziendali (economici, sanitari, ecc..) - Le decisioni e le strategie importanti prese dalla Direzione Aziendale - Gli obiettivi aziendali - La mission aziendale - La valutazione dei risultati della mia struttura
Fonte:	Indagine di Clima Interno – Laboratorio MeS
Parametro di riferimento:	Media Regionale
Significato:	L'indicatore esprime il grado di soddisfazione percepito dai responsabili di struttura rispetto ai processi di comunicazione ed informazione attivati dall'Azienda su ciascuna delle otto determinanti

F1.1 Equilibrio Economico Generale

Definizione:	Indica il risultato d'esercizio complessivo dell'azienda in relazione al valore della produzione
Numeratore:	Risultato d'esercizio
Denominatore:	Valore della produzione
Formula:	$\frac{\text{Risultato d'esercizio}}{\text{Valore della produzione}} \times 100$
Nota:	Risultato d'esercizio (codice Z9999 del Flusso CE) Valore della produzione (codice A9999 del Flusso CE)
Fonte:	Flusso CE
Parametro di riferimento:	Pareggio di bilancio: 0
Significato:	Esprime la capacità dell'azienda di raggiungere il pareggio, considerando tutte le gestioni (caratteristica, atipica, finanziaria e straordinaria).

F1.2 Equilibrio Economico Sanitario

Definizione:	Indica il risultato della gestione caratteristica dell'azienda sanitaria in relazione al valore della produzione.
Numeratore:	Margine Sanitario Netto
Denominatore:	Valore della produzione
Formula:	$\frac{\text{Margine Sanitario Netto}}{\text{Valore della produzione}} \times 100$
Nota:	Il margine sanitario netto è calcolato come segue: Valore della (codice A9999 del Flusso CE) – Costi della produzione (codice B9999 del Flusso CE)
Fonte:	Flusso CE – dati regionali
Parametro di riferimento:	Valore positivo: >0
Significato:	Esprime la capacità dell'azienda di raggiungere il pareggio considerando solo l'attività caratteristica.

F1.3 Return On Investment

Definizione	Indica il risultato della gestione caratteristica dell'azienda sanitaria in relazione al valore del capitale investito.
Numeratore	Margine Sanitario Netto
Denominatore	Totale Attivo
Formula	$\frac{\text{Margine Sanitario Netto}}{\text{Totale Attivo}} \times 100$
Nota:	Il margine sanitario netto è calcolato come segue: Valore della (codice A9999 del Flusso CE) – Costi della produzione (codice B9999 del Flusso CE)
Fonte	Flusso CE – Flusso SP
Parametro di riferimento	Valore positivo: >0
Significato	Esprime la capacità dell'azienda di generare reddito in misura adeguata al capitale investito.

F3.1 Indice di Disponibilità

Definizione:	Indica il rapporto fra attività e passività correnti
Numeratore:	Attivo Circolante
Denominatore:	Passivo Corrente
Formula:	$\frac{\text{Attivo Circolante}}{\text{Passivo Corrente}}$
Fonte:	Stato Patrimoniale
Parametro di riferimento:	Valore superiore all'unità: >1
Significato:	Esprime la capacità dell'azienda di rimborsare le passività correnti con la liquidità generata dalla gestione

F3.2.1 Incidenza dei canoni di leasing

Definizione:	Incidenza dei canoni di leasing
Numeratore:	Canoni di leasing
Denominatore:	Canoni di leasing + Ammortamento immobilizzazioni materiali
Formula:	$\frac{\text{Canoni di leasing}}{\text{Canoni di leasing+ ammortamento immobilizzazioni materiali}} \times 100$
Fonte:	Flusso CE
Significato:	Indica il ricorso da parte dell'aziende ad utilizzare macchinari ed attrezzature in leasing

F3.2.2 Tasso di obsolescenza tecnica

Definizione:	Indica l'obsolescenza delle immobilizzazioni materiali
Numeratore:	Totale fondi ammortamento delle immobilizzazioni materiali
Denominatore:	Valore di acquisto o produzione delle immobilizzazioni materiali
Formula:	$\frac{\text{Totale Fondo Ammortamenti immobilizzazioni materiali}}{\text{Valore immobilizzazioni sanitarie}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	Immobilizzazioni materiali: impianti e macchinari (sanitari e non sanitari), attrezzature sanitarie e scientifiche.
Fonte:	Stato Patrimoniale e Nota integrativa
Significato:	Esprime lo stato di obsolescenza delle immobilizzazioni materiali. Un valore uguale al 100% segnala che lo stato delle immobilizzazioni materiali è obsoleto.

F3.2.3 Percentuale nuovi investimenti

Definizione:	Indica la capacità di rinnovare gli investimenti delle immobilizzazioni materiali nel tempo
Numeratore:	Nuovi investimenti in immobilizzazioni materiali
Denominatore:	Valore delle immobilizzazioni materiali (al costo storico)
Formula:	$\frac{\text{Nuovi Investimenti in immobilizzazioni}}{\text{Valore immobilizzazioni}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	Immobilizzazioni materiali: impianti e macchinari (sanitari e non sanitari), attrezzature sanitarie e scientifiche. I nuovi investimenti si riferiscono alle acquisizioni e donazioni dell'esercizio.
Fonte:	Stato Patrimoniale e Nota integrativa
Significato:	Esprime la capacità dell'azienda di rinnovare le proprie immobilizzazioni sanitarie

F3.3 Elasticità Finanziaria

Definizione:	Elasticità finanziaria
Numeratore:	Capitale Circolante Netto (CCN)
Denominatore:	Valore della produzione
Formula:	$\frac{\text{Capitale Circolante Netto (CCN)}}{\text{Valore della produzione}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	CCN è dato dalla differenza fra l'attivo circolante ed il passivo corrente
Fonte:	Stato Patrimoniale e Flusso CE
Significato:	Indica la liquidità potenziale dell'azienda.

F3.4.1 Indice di onerosità

Definizione:	Indice di onerosità
Numeratore:	Oneri finanziari
Denominatore:	Debiti finanziari medi
Formula:	$\frac{\text{Oneri finanziari}}{\text{Debiti finanziari medi}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	I debiti finanziari medi risultano dalla media dei debiti finanziari (a breve e lungo periodo) di due anni consecutivi
Fonte:	Flusso CE, Stato Patrimoniale e Nota integrativa
Significato:	Indica il costo delle scelte di finanziamento

F3.4.2 Dilazione dei debiti

Definizione:	Dilazione dei debiti
Numeratore:	Debiti verso fornitori x 360
Denominatore:	Acquisti di beni e servizi
Formula:	$\frac{\text{Debiti verso fornitori x 360}}{\text{Acquisti di beni e servizi}}$
Note per l'elaborazione:	<p>Per acquisto di beni e servizi si è inteso:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Acquisto di beni • Spesa per assistenza specialistica ambulatoriale • Altri costi di prestazione da privato • Spesa farmaceutica • Manutenzione e riparazione • Godimento beni di terzi • Canoni di leasing
Fonte:	Flusso CE e Stato Patrimoniale
Significato:	Indica la durata media dei debiti commerciali espressi in giorni.

F7 Servizi Interni

Definizione:	Valutazione dei servizi interni per i responsabili di struttura
Note per l'elaborazione:	<p>Il punteggio deriva dalla media in quinti dei punteggi assegnati alle seguenti variabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nelle mie decisioni sono supportato dai dati e dalle informazioni fornite dal controllo di gestione - Mi ritengo soddisfatto del supporto ricevuto dal controllo di gestione nelle fasi di progettazione e negoziazione del budget - Il sistema informativo aziendale è affidabile e preciso - Il sistema informativo aziendale supporta le esigenze specifiche della mia struttura aziendale (semplice o complessa) - I servizi di manutenzione nella mia struttura sono affidabili e precisi - Gli interventi di manutenzione delle strutture e attrezzature sono realizzate con prontezza
Fonte:	Indagine di Clima Interno – Laboratorio MeS
Parametro di riferimento:	Media Regionale
Significato:	L'indicatore esprime il grado di soddisfazione dei responsabili di struttura rispetto ai servizi interni dell'azienda

F8 Budget

Definizione:	Valutazione del processo di budget per i responsabili di struttura
Note per l'elaborazione:	<p>Il punteggio deriva dalla media in quinti dei punteggi assegnati alle seguenti variabili:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Il sistema di budget è chiaro e condiviso a tutti i livelli aziendali coinvolti - Il budget della mia struttura è negoziato con la Direzione Aziendale - Il budget è uno strumento di condivisione della strategia aziendale - Il sistema di budget è collegato al sistema di valutazione della dirigenza - Esistono efficaci momenti di verifica sul raggiungimento degli obiettivi di budget durante l'anno - Il budget mi aiuta nella conduzione della mia struttura/unità operativa (semplice o complessa) - Durante il processo di formazione del budget il grado di difficoltà di raggiungimento degli obiettivi è adeguatamente valutato
Fonte:	Indagine di Clima Interno – Laboratorio MeS
Parametro di riferimento:	Media Regionale
Significato:	L'indicatore esprime il grado di soddisfazione dei responsabili di struttura rispetto al processo di budget

F10 Spesa farmaceutica pro-capite

Definizione:	Spesa farmaceutica territoriale pro-capite
Numeratore:	Spesa netta per la farmaceutica convenzionata + Spesa per distribuzione diretta di fascia A
Denominatore:	Popolazione al 1° Gen. 2008 pesata secondo i criteri del PSR 2008-2010
Formola matematica:	$\frac{\text{Spesa per farmaceutica convenzionata} + \text{Spesa per distribuzione diretta}}{\text{Popolazione al 1° Gen. 2008 pesata secondo i criteri del PSR 2008-2010}}$
Note per l'elaborazione:	La spesa per la farmaceutica convenzionata è al netto del pay back. E' esclusa la spesa per la farmaceutica integrativa. I dati sono per azienda di residenza e tengono conto della mobilità intraregionale.
Fonte:	Riepilogo delle distinte contabili per la spesa convenzionata Dati Flusso FED per la spesa per distribuzione diretta Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Media Regionale

F12a.1 % di inibitori di pompa protonica a brevetto scaduto (Antiacidi)

Definizione:	Percentuale di farmaci inibitori di pompa protonica (IPP) non coperti da brevetto erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. unità posologiche di IPP non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Denominatore:	Totale unità posologiche di IPP erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. unità posologiche di IPP non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale} \times 100}{\text{Totale unità posologiche di IPP erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	<p>I farmaci inibitori di pompa protonica appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) A02BC.</p> <p>I dati sono per azienda erogatrice.</p>
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >85%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

F12a.2 % di statine a brevetto scaduto (Anticolessterolo)

Definizione:	Percentuale di statine non coperte da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. unità posologiche di statine non coperte da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Denominatore:	Totale unità posologiche di statine erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. unità posologiche di statine non coperte da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale} \times 100}{\text{Totale unità posologiche di statine erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	<p>Le statine appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) C10AA.</p> <p>I dati sono per azienda erogatrice.</p>
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >65%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

F12a.3 % di ACE inibitori non associati a brevetto scaduto (Antiipertensivi)

Definizione:	Percentuale di ACE inibitori non associati non coperti da brevetto erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. unità posologiche di ACE inibitori non associati non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100
Denominatore:	Totale unità posologiche di ACE inibitori non associati erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. unità posologiche di ACE inibitori non associati non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale} \times 100}{\text{Totale unità posologiche di ACE inibitori non associati erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	<p>Gli ACE inibitori non associati appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) C09AA.</p> <p>I dati sono per azienda erogatrice.</p>
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >90%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

150

F12a.5 % di inibitori selettivi della ricaptazione della serotonina a brevetto scaduto (Antidepressivi)

Definizione:	Percentuale di farmaci inibitori selettivi della ricaptazione della serotonina (SSRI) non coperti da brevetto erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. unità posologiche di SSRI non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100
Denominatore:	Totale unità posologiche di SSRI erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. unità posologiche di SSRI non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale} \times 100}{\text{Totale unità posologiche di SSRI erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	<p>I farmaci inibitori selettivi della ricaptazione della serotonina (SSRI) appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) N06AB.</p> <p>I dati sono per azienda erogatrice.</p>
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >90%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

F12a.6 % di derivati diidropiridinici a brevetto scaduto (Antiipertensivi)

Definizione:	Percentuale di derivati diidropiridinici non coperti da brevetto erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. unità posologiche derivati diidropiridinici non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100
Denominatore:	Totale unità posologiche di derivati diidropiridinici erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. unità posologiche di derivati diidropiridinici non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100}}{\text{Totale unità posologiche di derivati diidropiridinici erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	I derivati diidropiridinici appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) C08CA. I dati sono per azienda erogatrice.
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >70%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

152

F12a.7 % di ACE inibitori associati a brevetto scaduto (Antiipertensivi)

Definizione:	Percentuale di ACE inibitori associati non coperti da brevetto erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. unità posologiche di ACE inibitori associati non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100
Denominatore:	Totale unità posologiche di ACE inibitori associati erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. unità posologiche di ACE inibitori associati non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100}}{\text{Totale unità posologiche di ACE inibitori associati erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	Gli ACE inibitori associati appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) C09AB. I dati sono per azienda erogatrice.
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >65%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

153

F12a.8 % di macrolidi a brevetto scaduto (Antibiotici)

Definizione:	Percentuale di macrolidi non coperti da brevetto erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. dosi di macrolidi non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100
Denominatore:	Totale dosi di macrolidi erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. dosi di macrolidi non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100}}{\text{Totale dosi di macrolidi erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	<p>I macrolidi appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) J01FA.</p> <p>I dati sono per azienda erogatrice.</p>
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >80%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

F12a.9 % di fluorochinoloni a brevetto scaduto (Antibiotici)

Definizione:	Percentuale di fluorochinoloni non coperti da brevetto erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	N. dosi di fluorochinoloni non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100
Denominatore:	Totale dosi di fluorochinoloni erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{N. dosi di fluorochinoloni non coperti da brevetto erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale x 100}}{\text{Totale dosi di fluorochinoloni erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	<p>I fluorochinoloni appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) J01MA.</p> <p>I dati sono per azienda erogatrice.</p>
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: >50%, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

F12a.10 Costo medio per unità posologica di altri antidepressivi (Antidepressivi)

Definizione:	Costo medio per unità posologica degli altri farmaci antidepressivi erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Numeratore:	Costo medio degli altri farmaci antidepressivi erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Denominatore:	Totale unità posologiche degli altri farmaci antidepressivi erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale
Formula matematica:	$\frac{\text{Costo medio degli altri farmaci antidepressivi erogati dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}{\text{Totale unità posologiche degli altri farmaci antidepressivi erogate dalle farmacie territoriali in regime convenzionale}}$
Note per l'elaborazione:	<p>Gli altri farmaci antidepressivi appartengono alla classe ATC3 (classificazione anatomico-terapeutica) N06AX.</p> <p>I dati sono per azienda erogatrice.</p>
Fonte:	Dati Progetto Sfera - Settore Farmaceutica, Direzione Generale Diritto alla Salute e Politiche di Solidarietà, Regione Toscana
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: <= 0,8 Euro per unità posologica, dalla lettera di commento al monitoraggio della spesa farmaceutica convenzionata del dicembre 2008 inviata ai direttori generali delle AUSL dal dirigente del settore farmaceutica della Regione Toscana

156

F14.1 Sicurezza alimentare e Piani residui

Definizione:	Sicurezza alimentare e Piani residui
Numeratore:	N. di campioni effettuati
Denominatore:	N. di campioni assegnati
Formula matematica:	$\frac{\text{N. di campioni effettuati}}{\text{N. di campioni assegnati}} \times 100$
Fonte:	Piano Nazionale Alimentazione Animale, Piano Nazionale Residui
Parametro di riferimento:	Obiettivo regionale: 100%

F14.2.1 Flussi informativi in ritardo

Definizione:	Flussi in ritardo
Numeratore:	N. Invii di flussi in ritardo
Denominatore:	N. Flussi attesi
Formula matematica:	$\frac{\text{N. Invii di flussi in ritardo}}{\text{N. Flussi attesi}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	<p>I flussi attesi presi in considerazione sono i seguenti: 2,3,4,5,6,7,9,12,13,15,16,17,22,23,24,25,28,29,30 A,32,35 (allegato 1, 2, 3, 6mvs, 6psc, 7mvs, 7psc), 36.</p> <p>Sono considerati nell'analisi tutti i flussi attesi fatta eccezione per i flussi non arrivati (relativamente al calcolo dei giorni medi di ritardo) e il flusso 24 (relativamente alle aziende ufficialmente indenni). I flussi non arrivati sono comunque considerati in ritardo.</p>
Fonte:	Regione Toscana – Settore Medicina Predittiva Preventiva
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F14.2.2 Flussi informativi con modulistica non conforme

Definizione:	Flussi con modulistica non conforme
Numeratore:	N. Invii di flussi con modulistica non conforme
Denominatore:	N. Flussi attesi
Formula matematica:	$\frac{\text{N. Invii di flussi con modulistica non conforme}}{\text{N. Flussi attesi}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	<p>I flussi attesi presi in considerazione sono i seguenti: 2,3,4,5,6,7,9,12,13,15,16,17,22,23,24,25,28,29,30 A,32,35 (allegato 1, 2, 3, 6mvs, 6psc, 7mvs, 7psc), 36.</p> <p>Sono considerati nell'analisi tutti i flussi attesi fatta eccezione per i flussi non arrivati (relativamente al calcolo dei giorni medi di ritardo) e il flusso 24 (relativamente alle aziende ufficialmente indenni).</p>
Fonte:	Regione Toscana – Settore Medicina Predittiva Preventiva
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F14.2.3 Flussi informativi con dati non congrui

Definizione:	Flussi con modulistica non conforme
Numeratore:	N. Invii di flussi con dati non congrui
Denominatore:	N. Flussi attesi
Formola matematica:	$\frac{\text{N. Invii di flussi con dati non congrui}}{\text{N. Flussi attesi}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	<p>I flussi attesi presi in considerazione sono i seguenti: 2,3,4,5,6,7,9,12,13,15,16,17,22,23,24,25,28,29,30 A,32,35 (allegato 1, 2, 3, 6mvs, 6psc, 7mvs, 7psc), 36.</p> <p>Sono considerati nell'analisi tutti i flussi attesi fatta eccezione per i flussi non arrivati (relativamente al calcolo dei giorni medi di ritardo) e il flusso 24 (relativamente alle aziende ufficialmente indenni).</p>
Fonte:	Regione Toscana – Settore Medicina Predittiva Preventiva
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F15.1.1 Copertura del territorio riferita al numero di unità locali controllate rispetto al totale delle unità locali

Definizione:	Copertura del territorio riferita al numero di unità locali controllate rispetto al totale delle unità locali
Numeratore:	N. di unità locali controllate
Denominatore:	N. di unità locali totali
Formola matematica:	$\frac{\text{N. di unità locali controllate}}{\text{N. di unità locali totali}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	<p>L'unità locale è il luogo fisico nel quale un'unità giuridico-economica (impresa, istituzione) esercita una o più attività economiche. Il numero totale di unità locali e' quello registrato dall'atlante dei comuni ISTAT.</p> <p>Il numero di UL visitate è quello ricavato dalla scheda B ministeriale 2007 e comprende:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 2.2 cantieri 2. 3.1 agricoltura 3. 4.1 altri luoghi di lavoro <p>Il numero totale di unità locali è quello registrato nell'atlante dei comuni istat.</p>
Fonte:	Piano di sviluppo / Atlante dei comuni ISTAT
Parametro di riferimento:	Standard nazionale: 5%

F15.1.2 Cantieri visitati / notifiche ricevute

Definizione:	Copertura del territorio riferita ai cantieri visitati rispetto alle notifiche ricevute
Numeratore:	N. Cantieri visitati
Denominatore:	N. notifiche ricevute (art. 11 DLgs 494/96)
Formula matematica:	$\frac{\text{N. Cantieri visitati}}{\text{N. notifiche ricevute}}$
Fonte:	Scheda B Ministero: notifica ex articolo 11 D.L.G.S. 494/96
Parametro di riferimento:	Standard Nazionale: 10%

F15.1.3 Verifiche impiantistiche obbligatorie fatte / Verifiche impiantistiche in carico

Definizione:	Copertura del territorio riferita al numero di verifiche tecniche impiantistiche obbligatorie fatte rispetto alle verifiche impiantistiche in carico
Numeratore:	N. verifiche obbligatorie fatte
Denominatore:	N. verifiche in carico
Formula matematica:	$\frac{\text{N. verifiche obbligatorie fatte}}{\text{N. verifiche in carico}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	Non sono considerate le imprese ma solamente la domanda che arriva dal territorio per le verifiche. Si considerano obbligatorie solo quelle riguardanti apparecchi di sollevamento e ponti sviluppabili, gru a torre, recipienti vapore e gas, generatori di vapore
Fonte:	Piani di Sviluppo
Parametro di riferimento:	Obiettivo: 100%

F15.1.4 Copertura del territorio relativa all'attività di formazione

Definizione:	Copertura del territorio relativa all'attività di formazione
Numeratore:	N. ore formazione
Denominatore:	Popolazione occupata
Formula matematica:	$\frac{\text{N. ore formazione}}{\text{Popolazione occupata}} \times 1.000$
Fonte:	Piani di Sviluppo, Regione Toscana – dati ISTAT
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F15.2.1 Efficienza produttiva relativa all'attività di vigilanza

Definizione:	Efficienza produttiva relativa all'attività di vigilanza
Numeratore:	N. sopralluoghi
Denominatore:	N. personale PISLL qualificato
Formula matematica:	$\frac{\text{N.sopralluoghi}}{\text{N. personale PISLL qualificato}}$
Note per l'elaborazione:	<p>I Piani di sviluppo definiscono i sopralluoghi come N° di accessi per operatori per giorno (sommatoria di ogni accesso sul luogo di lavoro moltiplicato per gli operatori partecipanti ai sopralluoghi).</p> <p>Il personale considerato è solo quello qualificato e comprende medici, ingegneri, tecnici della prevenzione, altri laureati. Non sono inclusi coloro che effettuano esclusivamente verifiche tecniche impiantistiche</p>
Fonte:	Piani di Sviluppo
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F15.2.2 Efficienza produttiva dell'attività di formazione

Definizione:	Efficienza produttiva relativa all'attività di formazione
Numeratore:	Ore di formazione
Denominatore:	N. personale PISLL
Formula matematica:	$\frac{\text{Ore di formazione}}{\text{N. personale PISLL}}$
Note per l'elaborazione:	Il personale considerato è solo quello qualificato e comprende medici, ingegneri, tecnici della prevenzione, altri laureati. Non sono inclusi coloro che effettuano esclusivamente verifiche tecniche impiantistiche
Fonte:	Piani di Sviluppo
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F15.2.3 Efficienza produttiva relativa all'attività sanitaria dei medici

Definizione:	Efficienza produttiva relativa all'attività sanitaria dei medici
Numeratore:	N. prestazioni sanitarie mediche effettuati
Denominatore:	N. medici PISLL
Formula matematica:	$\frac{\text{N. prestazioni sanitarie mediche effettuati}}{\text{N. medici PISLL}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	Il numero di atti sanitari tiene conto di tutte le visite mediche a qualsiasi titolo piu' i pareri di gravidanza espressi.
Fonte:	Piani di Sviluppo
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F15.3.1 Tasso standardizzato infortuni indennizzati

Definizione:	Tasso standardizzato infortuni indennizzati
Numeratore:	N. infortuni indenizzati X 1000
Denominatore:	N. assicurati INAIL
Formula matematica:	$\frac{\text{N. infortuni indenizzati}}{\text{N. assicurati INAIL}} \times 1.000$
Note per l'elaborazione:	Il tasso standardizzato di infortuni pesa i dati infortunistici in riferimento ad una popolazione standardizzata, in termini di attivita' economiche, che generalmente e' quella regionale se si sta parlando di Aziende USL oppure Nazionale se si sta parlando di Italia. Cio' permette di fare confronti diretti tra le aziedne perche' il tasso standardizzato rispetto a quello grezzo e' un indice "artificiale" .
Fonte:	CeRIMP - INAIL
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F15.3.2 Ottemperanza alle prescrizioni

Definizione:	Ottemperanza alle prescrizioni
Numeratore:	N. ottemperanze alle prescrizioni
Denominatore:	N. prescrizioni
Formula matematica:	$\frac{\text{N. ottemperanze alle prescrizioni}}{\text{N. prescrizioni}}$
Note per l'elaborazione:	Le violazioni riscontrate sono quelle relative ai campi 2.13, 3.4, 4.8 della scheda B del ministero. Le violazioni ottemperate sono quelle relative 2.14, 3.5, 4.9 della scheda B del ministero.
Fonte:	Piani di Sviluppo
Parametro di riferimento:	Media interaziendale

F17 Costo sanitario pro-capite

Definizione:	Costo sanitario pro-capite
Numeratore:	Costo totale AUSL per la popolazione residente
Denominatore:	Popolazione pesata (pesi PSR 08-10)
Formola matematica:	$\frac{\text{Costo totale AUSL-Valore compensazioni attive - effetto tetto sulla mobilità attiva + effetto tetto sulla mobilità passiva}}{\text{Popolazione pesata (pesi PSR 08-10)}}$
Note per l'elaborazione:	<p>Costo totale</p> <p>B) Totale costi della produzione</p> <p>C.3) Interessi passivi</p> <p>C.4) Altri oneri</p> <p>E.2) Oneri straordinari</p> <p>Y) Totale imposte e tasse</p> <p>Mobilità attiva</p> <p>A.2.A.1) Ricavi per prestazioni sanitarie e sociosanitarie erogate a soggetti pubblici</p> <p>A.2.A.3) Ricavi per prestazioni sanitarie erogate a soggetti privati</p> <p>Correzione per effetto dell'eliminazione dei tetti relativi ai flussi regionali:</p> <p>ricoveri ORDINARI in ospedali pubblici - infraregionali</p> <p>ricoveri in casa di cura - infraregionali</p> <p>medicina di base - infraregionale</p> <p>emocomponenti - infraregionali</p> <p>farmaceutica - infraregionale</p> <p>prestazioni ambulatoriali - infraregionali</p> <p>riabilitazione ex art. 26 - infraregionale</p> <p>terme - infraregionali</p> <p>organi e tessuti</p> <p>Altre rettifiche</p> <p>A.3.B.1) Concorsi, recuperi e rimborsi v/Asl-AO, IRCCS, Policlinici della Regione</p>
Fonte:	Costi: Flusso CE sanitario + flussi mobilità regionale - Popolazione: ISTAT 31/12/2008 pesi PSR 08-10 170

F18.1 Prestazioni medie per Risonanza Magnetica

Definizione:	Prestazioni medie per RM
Numeratore:	Totale prestazioni erogate
Denominatore:	Numero di RM
Formola:	$\frac{\text{Totale prestazioni erogate}^*}{\text{Numero di RM}^{**}}$
Note per l'elaborazione:	<p>Le prestazioni comprendono prestazioni per interni (inpatient) e per esterni (outpatient).</p> <p>* I codici utilizzati sono i seguenti: 88.90.4, 88.91.1, 88.91.2, 88.91.3, 88.91.4, 88.91.5, 88.91.6, 88.91.7, 88.91.8, 88.92, 88.92.1, 88.92.2, 88.92.3, 88.92.4, 88.92.5, 88.92.6, 88.92.7, 88.92.8, 88.92.9, 88.93, 88.93.1, 88.94.1, 88.94.2, 88.94.3, 88.95.1, 88.95.2, 88.95.3, 88.95.4, 88.95.5, 88.95.6, 88.97, 88.97.1, 88.97.2, 88.97.3</p> <p>** Sono incluse sia le RM di proprietà e che in leasing/locazione. La proprietà fa riferimento alla competenza (es. nuovo acquisto a fine giugno è considerato 0,5); il leasing/locazione ai giorni previsti nel contratto.</p>
Parametro di riferimento:	Media interaziendale
Fonte:	<p>Sistema Informativo Regionale - Flusso SPA (Prestazioni per esterni)</p> <p>Rilevazione ad hoc: comunicazione dalle aziende al MeS (Prestazioni per interni e numero RM)</p>

F18.2 Prestazioni di Risonanza Magnetica erogate per 100 residenti

Definizione:	Prestazioni di risonanza magnetica erogate per 100 residenti
Numeratore:	Totale prestazioni RM erogate per residenti
Denominatore:	Popolazione residente
Formula:	$\frac{\text{Totale prestazioni RM erogate per residenti}}{\text{Popolazione residente}} \times 100$
Note per l'elaborazione:	Le prestazioni comprendono solo prestazioni per esterni (outpatient).
Parametro di riferimento:	Media interaziendale
Fonte:	Sistema Informativo Regionale - Flusso SPA

F19 Costo per punto DRG

Definizione:	Indica il costo sostenuto in media per un punto Drg
Numeratore:	Costo assistenza ospedaliera – mobilità passiva – costi per il PS
Denominatore:	Totale punti Drg erogati dall'azienda
Formula:	$\frac{\text{Costo assistenza ospedaliera – mobilità passiva – costi per il PS}}{\text{Totale punti Drg}}$
Note per l'elaborazione:	<p>Il costo dell'assistenza ospedaliera è al netto dei costi per servizi sanitari (che corrispondono alla mobilità per soggetti pubblici e privati) ed al netto dei costi per PS.</p> <p>I punti Drg sono relativi ai ricoveri in strutture pubbliche sia in regime DH che ordinario</p>
Fonte:	Modello LA e Flusso SDO