

PNR - Piano Nazionale dei Residui

DESCRIZIONE REPORT

Versione 2.0
15 Ottobre 2014

Storia del documento

le precedenti versioni sono state sostituite dalla versione corrente

| Versione | Data Emissione | Cambiamenti rispetto alla versione precedente |
|-----------------|-----------------------|--|
| 1.0 | 10/09/2010 | Prima stesura del documento del Lotto 02 Rispetto al Lotto 01 sono stati inseriti i seguenti paragrafi: <ul style="list-style-type: none">▪ Monitoraggio complessivo Nazionale con combinazioni di Piano e Campione▪ Monitoraggio complessivo Regionale con combinazioni di Piano e Campione |
| 2.0 | 15/10/2014 | Stesura del documento del Lotto 04 <ul style="list-style-type: none">▪ Migrazione reportistica da Spago BI a BO |

Indice

| | |
|---|----------|
| DESCRIZIONE REPORT | 1 |
| 1. INTRODUZIONE | 4 |
| 1.1 DEFINIZIONI E GLOSSARIO | 5 |
| 1.1.1 GLOSSARIO | 5 |
| 1.1.2 ACRONIMI..... | 5 |
| 2. REPORT PROGRAMMAZIONE, RISULTATI, VERIFICA | 6 |
| 2.1 ACCESSO ALLA REPORTISTICA PREDEFINITA | 6 |
| 2.2 VISIBILITÀ DEI REPORT IN BASE AL PROFILO UTENTE..... | 11 |
| 2.3 REPORT PROGRAMMAZIONE | 13 |
| 2.3.1 PROGRAMMAZIONE REGIONALE..... | 13 |
| 2.3.2 PROGRAMMAZIONE EXTRAPIANO DI DETTAGLIO | 16 |
| 2.4 REPORT CONFRONTO..... | 19 |
| 2.4.1 VERIFICA ATTUAZIONE PIANO REGIONALE..... | 19 |
| 2.4.2 VERIFICA ATTUAZIONE ASL | 21 |
| 2.4.3 VERIFICA ATTUAZIONE EXTRAPIANO REGIONALE (SINTESI) | 23 |
| 2.4.4 VERIFICA ATTUAZIONE SENZA MATRICE REGIONALE..... | 25 |
| 2.4.5 VERIFICA PROGRAMMAZIONE REGIONALE | 29 |
| 2.5 REPORT RISULTATI..... | 32 |
| 2.5.1 DETTAGLIO NON CONFORMITÀ REGIONALE | 32 |
| 2.5.2 MONITORAGGIO COMPLESSIVO REGIONALE | 34 |
| 2.5.3 MONITORAGGIO COMPLESSIVO REGIONALE CON COMBINAZIONI DI PIANO E CAMPIONE | 36 |
| 2.5.4 MONITORAGGIO COMPLESSIVO REGIONALE SOSPETTO | 36 |
| 2.5.5 MONITORAGGIO COMPLESSIVO REGIONALE EXTRAPIANO | 38 |

1. Introduzione

Il presente documento costituisce il manuale di Descrizione dei Report predisposti per l'Applicazione “**PNR – Piano Nazionale dei Residui**” reperibili dall'area funzionale “Monitoraggio” mediante la voce “Analisi e report ->Report programmazione, risultati e confronto”.

I profili contemplati per le funzionalità di reportistica sono gli stessi previsti dall'applicazione: IZS, MdS e Regione.

I report a disposizione sono stati accorpati in tre categorie: Programmazione Risultati e Confronto.

▪ Sezione **programmazione**

- Programmazione Nazionale
- Programmazione Regionale
- Programmazione Extrapiano dettaglio

▪ Sezione **Risultati**

- Dettaglio non conformità Nazionale
- Dettaglio non conformità Regionale
- Extrapiano - Monitoraggio Nazionale
- Extrapiano - Monitoraggio Regionale
- Monitoraggio complessivo Nazionale con combinazioni di piano e campione
- Monitoraggio complessivo Regionale con combinazioni di piano e campione
- Nazionale - Monitoraggio complessivo
- Nazionale - Monitoraggio Sospetto
- Regionale - Monitoraggio complessivo
- Regionale - Monitoraggio Sospetto
- Riepilogo risultati CEE

Sezione Confronto

- Verifica senza matrice nazionale
- Verifica senza matrice regionale
- Verifica attuazione ASL
- Verifica attuazione Extrapiano
- Verifica attuazione piano Nazionale
- Verifica attuazione piano Regionale
- Verifica Programmazione Regionale

La fruibilità dei report e la visibilità sui dati dipenderà dal profilo dell'utente collegato all'applicazione.

In generale, al variare dei report, la visibilità sarà:

- per il MdS, totale
- per le regioni, parziale e relativa ai campioni di loro competenza
- per gli IZZSS, parziale e relativa ai campioni delle regioni di loro competenza

Nei seguenti report di confronto

- Verifica Attuazione ASL
- Verifica Attuazione Piano regionale
- Verifica Attuazione Extrapiano Regionale
- Report senza matrice Regionale

sono state effettuate le seguenti aggregazioni di “categorie animali”

| Catagorie animali | Aggregazione Categoria animale |
|---|---------------------------------------|
| Vitelli, Vitelli > 6 mesi, Vitelli 6-8 mesi | Vitelli |
| Equini, equini < 2 anni, equini > 2 anni | Equini |
| Agnelli, altri caprini, altri ovini, giovani capre, ovi-caprini | Ovi - Caprini |

1.1 Definizioni e Glossario

1.1.1 Glossario

| Termine | Definizione |
|----------------|--------------------|
| | |

1.1.2 Acronimi

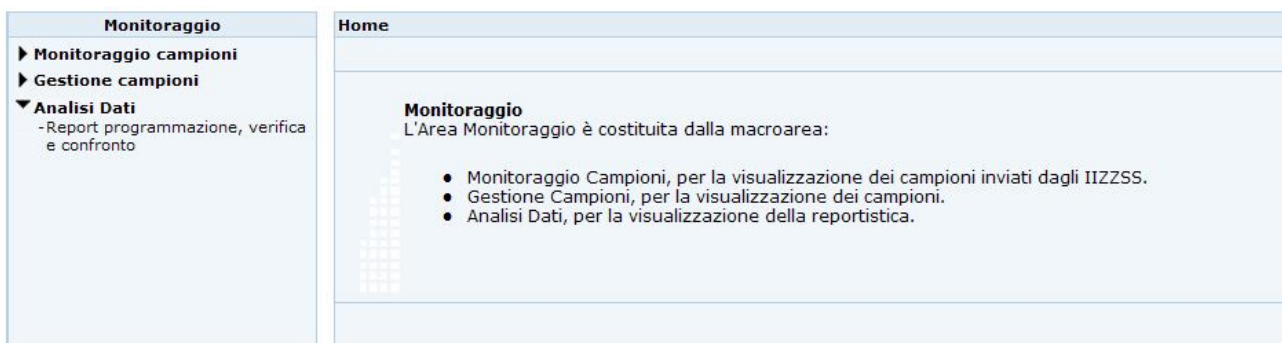
| Acronimo | Definizione |
|-----------------|---------------------------------------|
| IZS | Istituto Zooprofilattico Sperimentale |
| MdS | Ministero della Salute |
| NSIS | Nuovo Sistema Informativo Sanitario |
| PNR | Piano Nazionale dei Residui |

2. Report Programmazione, Risultati, Verifica

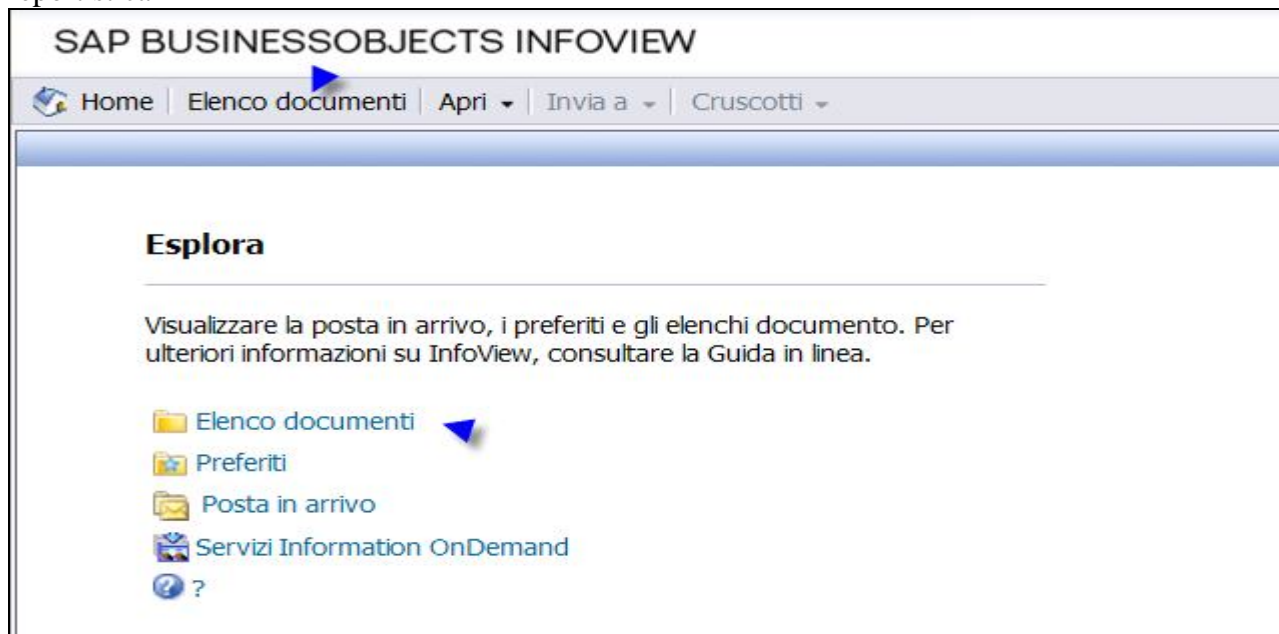
2.1 Accesso alla reportistica predefinita

Per accedere alla reportistica di verifica programmazione e confronto dell'applicazione PNR, occorre effettuare i seguenti passi:

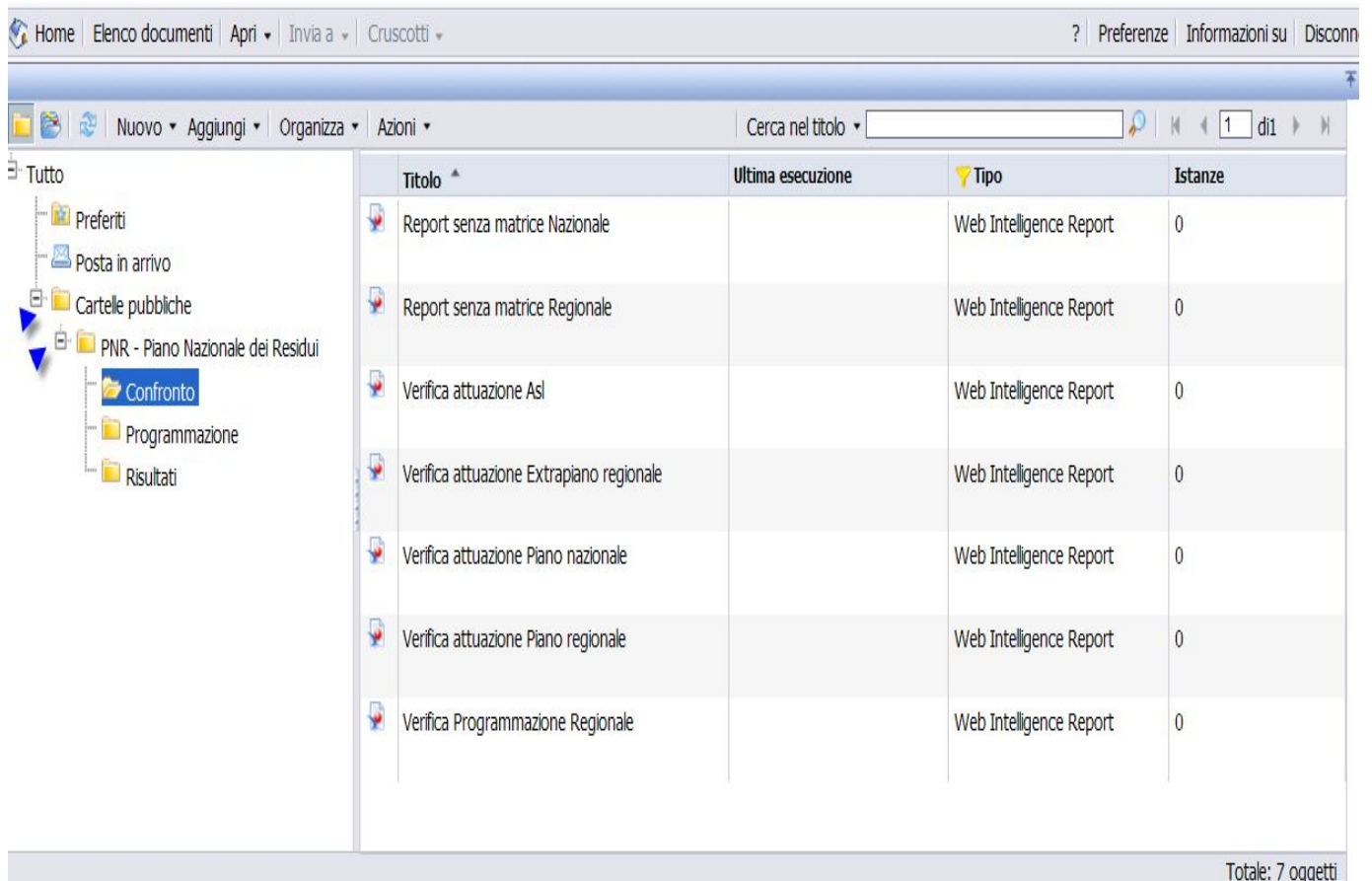
- 1) collegarsi all'applicazione "PNR – Piano Nazionale dei Residui", come indicato nel manuale utente;
- 2) accedere all'area funzionale di "Monitoraggio";
- 3) selezionare la voce di menù "Analisi Dati" e successivamente la sottostante voce "Report programmazione, verifica e confronto "



a questo punto, dal sistema viene fornita una nuova finestra che permette di accedere all'ambiente di reportistica



Selezionando, la voce “Elenco Documenti”, è possibile accedere alla directory “Cartelle pubbliche/Piano Nazionale Residui”. Selezionando una delle tre aree/cartelle “Confronto”, “Programmazione” e “Risultati”, il sistema presenta l’elenco dei report relativi all’area selezionata



The screenshot shows a web application interface with a navigation menu on the left and a main content area on the right. The navigation menu includes 'Tutto', 'Preferiti', 'Posta in arrivo', 'Cartelle pubbliche', 'PNR - Piano Nazionale dei Residui', 'Confronto', 'Programmazione', and 'Risultati'. The 'Confronto' folder is selected. The main content area displays a table with the following columns: 'Titolo', 'Ultima esecuzione', 'Tipo', and 'Istanze'. The table contains seven rows of report data.

| Titolo ^ | Ultima esecuzione | Tipo | Istanze |
|--|-------------------|-------------------------|---------|
| Report senza matrice Nazionale | | Web Intelligence Report | 0 |
| Report senza matrice Regionale | | Web Intelligence Report | 0 |
| Verifica attuazione Asl | | Web Intelligence Report | 0 |
| Verifica attuazione Extrapiano regionale | | Web Intelligence Report | 0 |
| Verifica attuazione Piano nazionale | | Web Intelligence Report | 0 |
| Verifica attuazione Piano regionale | | Web Intelligence Report | 0 |
| Verifica Programmazione Regionale | | Web Intelligence Report | 0 |

Totale: 7 oggetti

Selezionando il titolo del report, nell’elenco a destra, si attiva il prompt con i filtri da impostare per l’esecuzione del report

Prompt

Rispondere ai prompt prima di eseguire la query.

- ➔ 1 - Anno
- ✓ 2 - Regione TUTTI I VALORI
- ✓ 3 - Specie TUTTI I VALORI
- ✓ 4 - Sede prelievo TUTTI I VALORI
- ✓ 5 - Materiale TUTTI I VALORI

Aggiorna i valori ↻

1 - Anno

| Anno |
|------|
| 2006 |
| 2007 |
| 2008 |
| 2009 |
| 2010 |
| 2011 |
| 2012 |
| 2013 |
| 2014 |
| 2015 |

15 ottobre 2014 11:29:29 GMT+02:00

Immettere qui il modello di ricerca

? Valori attualmente selezionati nella casella di riepilogo

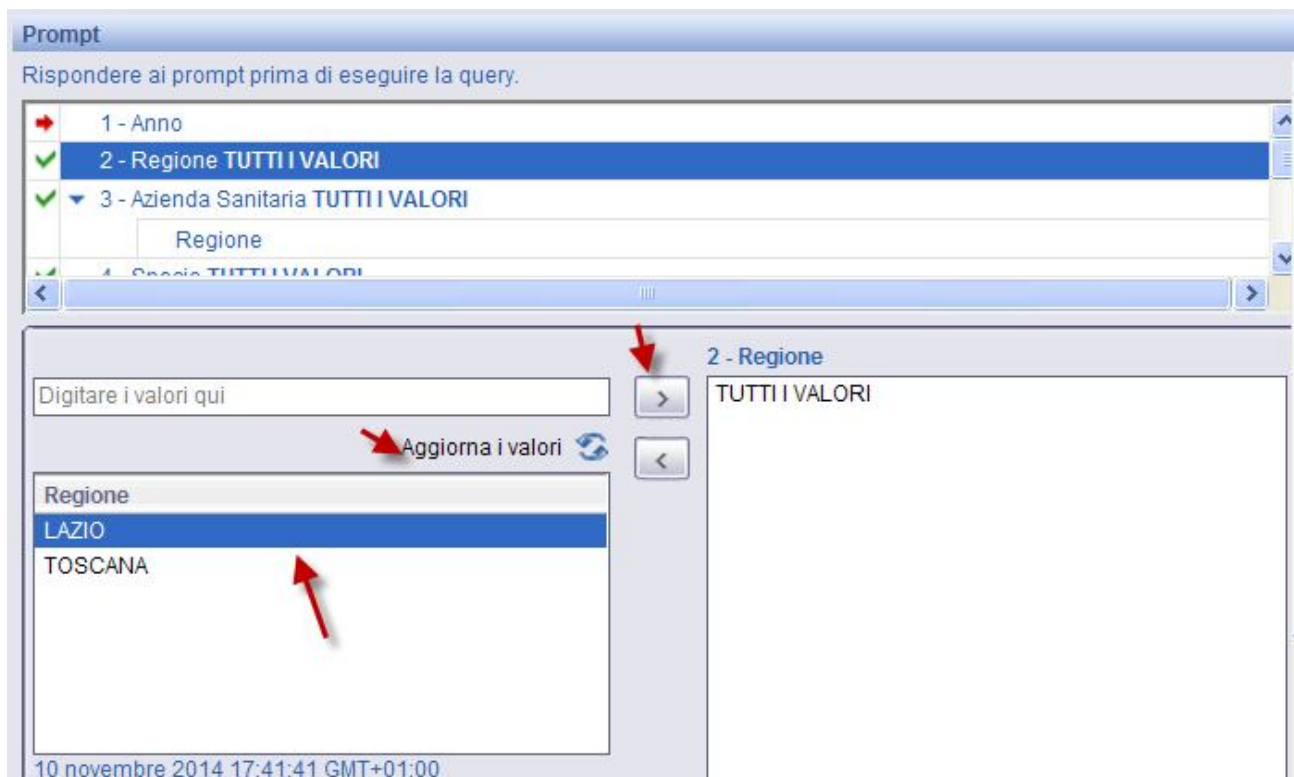
2012


Esegui query Annulla

Alcuni dei parametri richiesti sono obbligatori e se non impostati non consentono l'esecuzione del report (il pulsante Esegui query è disabilitato). L'obbligatorietà viene indicata attraverso una freccia rossa ➔, che quando compilata, si trasforma in un segno di spunta verde ✓.

Impostati i filtri di ricerca obbligatori e selezionando il pulsante "Esegui query" si attiva l'elaborazione del report scelto

Nel prompt è presente il parametro Regioni che, nella maggior dei report, è impostato automaticamente con "TUTTI I VALORI" ovvero con la/e Regione/i di propria competenza (nel caso degli IZS).



E' possibile sostituire il valore di default "TUTTI I VALORI", selezionando la voce "Aggiorna i valori" in modo da visualizzare l'elenco dei valori del parametro e, successivamente, confermare gli elementi selezionati tramite l'icona  .

A seguito dell'elaborazione, nella pagina si visualizzano i tab relativi a tutte le Regioni pur essendo valorizzati solo quelli di competenza. Per selezionare velocemente il tab della propria Regione è possibile indicare la Regione, nell'elenco a sinistra.

Programmazione Extrapiano

Anno: 2012
Regione: LAZIO

| Descrizione Piano | Categoria residui | Gruppo | Molecola | Materiale | Specie | Categoria animale | ALLEV |
|--|-------------------|--------------|---------------|-------------------|--------|-------------------|-------|
| aflatossine latte | B3d1 | aflatossine | Dato mancante | latte bufalino | Latte | latte di bufala | |
| aflatossine latte | B3d1 | aflatossine | Dato mancante | latte ovi-caprino | Latte | latte ovi-caprino | |
| aflatossine latte | B3d1 | aflatossine | Dato mancante | latte vaccino | Latte | latte vaccino | |
| RESIDUI DI DIOSINE IN PROVINCIA DI | | pcb diossina | | | | | |

Nei report “Dettaglio Non conformità regionale” e “Verifica attuazione ASL”, il parametro Regione è obbligatorio e si deve selezionare nel prompt

Prompt

Rispondere ai prompt prima di eseguire la query.

- 1 - Anno
- 2 - Regione
- 3 - Azienda Sanitaria TUTTI I VALORI
 - Regione
- 4 - Specie TUTTI I VALORI

Aggiorna i valori

2 - Regione

Regione

LAZIO

TOSCANA

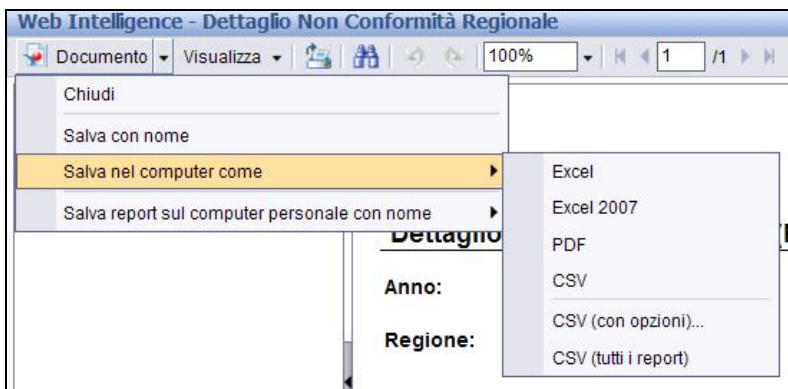
10 novembre 2014 18:05:06 GMT+01:00



2.2 *Visibilità dei report in base al profilo utente*

E' riportata di seguito la tabella riepilogativa sulla visibilità dei report per profilo utente.

| Profilo utente | Tipo report | Nome report | Visibilità sui dati | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| <i>IZS</i> | Programmazione | Programmazione Piano Regionale | Dati di competenza | | |
| | | Programmazione Extrapiano | | | |
| | Monitoraggio | Dettaglio non conformità Regionale | | | |
| | | Monitoraggio complessivo Regionale | | | |
| | | Monitoraggio complessivo Regionale con combinazioni di piano e campione | | | |
| | | Monitoraggio Extrapiano Regionale | | | |
| | | Monitoraggio Sospetto Regionale | | | |
| | | Confronto | | Verifica attuazione piano Regionale | |
| | Verifica attuazione ASL | | | | |
| | Verifica attuazione Extrapiano | | | | |
| | Verifica senza matrice nazionale | | | | |
| | Verifica Programmazione Regionale | | | | |
| | <i>Regioni</i> | Programmazione | | Programmazione Piano Regionale | Dati di competenza |
| | | | | Programmazione Extrapiano | |
| Monitoraggio | | Dettaglio non conformità Regionale | | | |
| | | Monitoraggio complessivo Regionale | | | |
| | | Monitoraggio complessivo Regionale con combinazioni di piano e campione | | | |
| | | Monitoraggio Extrapiano Regionale | | | |
| | | Monitoraggio Sospetto Regionale | | | |
| | | Confronto | Verifica attuazione piano Regionale | | |
| Verifica attuazione ASL | | | | | |
| Verifica attuazione Extrapiano | | | | | |
| Verifica senza matrice nazionale | | | | | |
| Verifica Programmazione Regionale | | | | | |

Per tutti i report, è possibile effettuare l'export nel formato excel, pdf o csv



Nel caso in cui non si effettui l'export in uno dei formati previsti, per visualizzare tutte le righe del report è necessario scorrere le pagine tramite l'icona ; per visualizzare i totali è possibile indicare direttamente l'ultima pagina tramite l'icona  (cfr figura seguente)



2.3 Report Programmazione

2.3.1 Programmazione Regionale

Il report di programmazione regionale permette di visualizzare la programmazione regionale con la relativa ripartizione per ASL

Nel report si visualizzano, dinamicamente, solo le sedi di provenienza per le quali è stata effettuata la programmazione

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relativi alla Programmazione regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

ASL

Specie

Materiale

Sede Prelievo

Categoria Animale

Gruppo

Molecola

Le regioni e gli IZZSS visualizzano solo le informazioni di propria competenza.

Gli elenchi ASL sono relativi alla regione selezionata/obbligata.

| Programmazione Piano Regionale | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------------|--|------------|--------|-----------|-------------|---------|--------------|----------|-----|------------------------|---------|--------------|----------|-----|
| Anno: 2008 | | | | | | | | | | | | | | | |
| piano regionale | | | | | | | | | | | ripartizione per ASL | | | | |
| TOTALI* | | | | | | | | | | | A.S.L. DELLA CITTA' DI | | | | |
| categoria residui | Gruppo | Molecola | Material e | Specie | Categoria | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot |
| | agenti antitiroidei | tiouracile , metiltiouracile , propiltiouracile , feniltiouracile , tapazolo | tiroide | Bovini | vacche | N.P. | 16 | N.P. | | | N.P. | N.P. | N.P. | | |
| | agenti antitiroidei | tiouracile , metiltiouracile , propiltiouracile , feniltiouracile , tapazolo | urine | Bovini | vitelli | 16 | N.P. | N.P. | | | N.P. | N.P. | N.P. | | |
| | agenti antitiroidei | tiouracile , metiltiouracile , propiltiouracile , feniltiouracile , tapazolo | urine | Bovini | vitelloni | 11 | N.P. | N.P. | | | N.P. | N.P. | N.P. | | |
| | | | | | tot | | | | | | | | | | |

Nel caso in cui la ripartizione per ASL non sia stata effettuata dalle Regioni, si visualizzano solo le colonne dei "Totali" in colore grigio

Programmazione Piano Regionale**Anno : 2007****Regione : TOSCANA**

| Categoria Residui | Gruppo | Molecola | Materiale | Specie | Categoria Animale | TOTALI | | |
|-------------------|---------------------------------------|----------------------------|-----------|---------------------|---------------------|-----------|------------|------------|
| | | | | | | CACCIATO | MACELLO | Tot. |
| A2xx | agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | | 10 | 10 |
| B2e | antiinfiammatori non steroidei - ains | Dato mancante | rene | Selvaggina Cacciata | cinghiali | | 20 | 20 |
| B2d2 | benzodiazepine | alprazolam | rene | Selvaggina Cacciata | cinghiali | | 20 | 20 |
| B2d2 | benzodiazepine | benzodiazepina | carni | Selvaggina Cacciata | selvaggina cacciata | | 15 | 15 |
| B2f1 | chinossaline | Dato mancante | carni | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 25 | | 25 |
| B2b | coccidiostatici | Dato mancante | muscolo | Selvaggina Cacciata | cinghiali | | 20 | 20 |
| B3b | composti organofosforati | acefate | carni | Selvaggina Cacciata | selvaggina cacciata | 15 | | 15 |
| B3cx | elementi chimici | Dato mancante | carni | Selvaggina Cacciata | cinghiali | | 25 | 25 |
| A3x7 | nortestosterone | 17-alfa-19-nortestosterone | carni | Suini | altri suini | | 12 | 12 |
| Totali : | | | | | | 40 | 122 | 162 |

Dettaglio Campi

| Piano Regionale | |
|-------------------|--|
| Nome Campo | Descrizione |
| Categoria Residui | Gruppo di primo livello di appartenenza |
| Gruppo | Codice del gruppo |
| Molecola | Molecola/e programmate dal MdS |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico. E' possibile che siano presenti più materiali per una stessa riga. In tal caso nel report non si visualizzano n righe quanti sono i materiali, ripetendo anche il numero dei campioni per ogni riga, ma si visualizza un'unica riga con il gruppo di materiale (si applica lo stesso metodo delle molecole) |
| Specie | Specie animale del campione |
| Categoria animale | Categoria animale del campione |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento definiti dalla regione, se |

| | |
|----------------------------|---|
| | effettuata la ripartizione ASL, o in alternativa calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Macello | Numero di campioni per macello definiti dalla regione, se effettuata la ripartizione ASL, o in alternativa calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento definiti dalla regione, se effettuata la ripartizione ASL, o in alternativa calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato definiti dalla regione, se effettuata la ripartizione ASL, o in alternativa calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Totale | Totale per riga dei campioni programmati dalla Regione |
| Campioni ripartite per ASL | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento ripartiti per ASL |
| Macello | Numero di campioni per macello ripartiti per ASL |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento ripartiti per ASL |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato ripartiti per ASL |
| Totale | Totale per riga dei campioni ripartiti per ASL |
| Totali | Totali per colonna dei numeri di campioni r |

2.3.2 Programmazione Extrapiano di Dettaglio

Il report di programmazione Extrapiano consente di visualizzare la programmazione regionale extrapiano con la relativa ripartizione per ASL

Nel caso in cui le regioni non abbiano eseguito la ripartizione i valori presenti nelle colonne Totali, sono visualizzati in grigio.

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative alla Programmazione regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

ASL

Specie

Materiale

Sede Prelievo

Categoria Animale

Gruppo

Molecola

Il Ministero vede elenco completo; le regioni e IZZSS solo le informazioni di propria competenza.
Gli elenchi ASL sono relativi alla regione selezionata/obbligata.

| EXTRAPIANO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------|---------------------|--|-----------|--------|-------------------|-------------|---------|---------|----------|-----|-------------|----------------------|--------------|-------------------------------|-----|--|
| Anno: 2008 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | ripartizione per ASL | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | TOTALI* | | A.S.L. DELLA CITTA' DI MILANO | | |
| Descrizione Piano | Categoria residui | Gruppo | Molecola | Materiale | Specie | Categoria animale | Allevamento | Macello | Stabile | cacciato | tot | Allevamento | Macello | Stabilimento | Cacciato | tot | |
| | | agenti antitiroidei | tiouracile , metiltiouracile , propiltiouracile , feniltiouracile , tapazolo | tiroide | Bovini | vacche | N.P. | 16 | N.P. | | | N.P. | N.P. | N.P. | | | |
| | | agenti antitiroidei | tiouracile , metiltiouracile , propiltiouracile , feniltiouracile , tapazolo | urine | Bovini | vitelli | 16 | N.P. | N.P. | | | N.P. | N.P. | N.P. | | | |
| | | agenti antitiroidei | tiouracile , metiltiouracile , propiltiouracile , feniltiouracile , tapazolo | urine | Bovini | vitelloni | 11 | N.P. | N.P. | | | N.P. | N.P. | N.P. | | | |
| | | | | | | tot | | | | | | | | | | | |

Dettaglio Campi

| Programmazione Extrapiano | |
|---------------------------|---|
| Nome Campo | Descrizione |
| Descrizione Extrapiano | Descrizione dell'extrapiano |
| Categoria Residui | Codice del gruppo |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Molecola | Molecola/e programmate dalle Regioni |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico. E' possibile che |

| | |
|----------------------|---|
| | siano presenti più materiali per una stessa riga. In tal caso nel report non si visualizzano n righe quanti sono i materiali, ripetendo anche il numero dei campioni per ogni riga, ma si visualizza un'unica riga con il gruppo di materiale (si applica lo stesso metodo delle molecole) |
| Specie | Specie animale del campione |
| Categoria animale | Categoria animale del campione |
| | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento definiti dalle regioni |
| Macello | Numero di campioni per macello definiti dalle regioni. |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento definiti dalle regioni |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato definiti dalle regioni |
| Totale | Totale dei numeri di campioni programmati sulle diverse sedi di provenienza |
| Ripartizione per ASL | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento ripartito per ASL. |
| Macello | Numero di campioni per macello ripartito per ASL. |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento ripartito per ASL. |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato ripartito per ASL.. |
| Totale | Totale dei campioni per le diverse sedi di provenienza |

2.4 Report Confronto

Tramite i report di confronto, è possibile verificare se le analisi eseguite dai laboratori corrispondano a quanto programmato dal MdS.

Nei report sono visualizzate sia le analisi in linea con la pianificazione (associandole alle righe di programmazione) sia le analisi con elementi diversi rispetto a quanto programmato (righe diverse rispetto a quelle di programmazione).

2.4.1 Verifica attuazione piano Regionale

Tale report consente di verificare l'attuazione della programmazione regionale, confrontando i campioni programmati con i risultati analisi di tipo "Piano/Mirato"

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative alla programmazione e attuazione del piano regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

Specie

Materiale

Categoria Animale

Sede prelievo

Gruppo

Verifica attuazione Piano regionale

Anno : 2007

Regione : MARCHE

| Categoria Residui | Gruppo | Materiale | Specie | Categoria Animale | campioni programmati | | | campioni analizzati / totale | | | % analizzati/programmazione | % validati/programmazione |
|-------------------|---------------------------------------|-----------|---------------------|---------------------|----------------------|------------|------------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | | | | CACCIATO | MACELLO | Tot | CACCIATO | MACELLO | Tot | | |
| A2xx | agenti antitiroidei | carni | Ovini e Caprini | agnelli | 0 | 10 | 10 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0,00 | 0,00 |
| B2e | antiinfiammatori non steroidei - ains | carni | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 0 | 0 | 0 | 1/0 | 0/0 | 1/0 | 0,00 | 0,00 |
| B2e | antiinfiammatori non steroidei - ains | rene | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 0 | 20 | 20 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0,00 | 0,00 |
| B2d2 | benzodiazepine | carni | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 0 | 0 | 0 | 1/0 | 0/0 | 1/0 | 0,00 | 0,00 |
| B2d2 | benzodiazepine | carni | Selvaggina Cacciata | selvaggina cacciata | 0 | 15 | 15 | 1/0 | 0/0 | 1/0 | 6,67 | 0,00 |
| B2d2 | benzodiazepine | muscolo | Selvaggina Cacciata | selvaggina cacciata | 0 | 0 | 0 | 0/0 | 1/1 | 1/1 | 0,00 | 0,00 |
| B2d2 | benzodiazepine | rene | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 0 | 20 | 20 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0,00 | 0,00 |
| B2f1 | chinossaline | carni | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 25 | 0 | 25 | 1/0 | 0/0 | 1/0 | 4,00 | 0,00 |
| B2b | coccidiostatici | muscolo | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 0 | 20 | 20 | 1/0 | 0/0 | 1/0 | 5,00 | 0,00 |
| B3b | composti organofosforati | carni | Selvaggina Cacciata | selvaggina cacciata | 15 | 0 | 15 | 1/0 | 0/0 | 1/0 | 6,67 | 0,00 |
| B3cx | elementi chimici | carni | Selvaggina Cacciata | cinghiali | 0 | 25 | 25 | 0/0 | 0/0 | 0/0 | 0,00 | 0,00 |
| A3x7 | nortestosterone | carni | Suini | altri suini | 0 | 13 | 13 | 0/0 | 1/0 | 1/0 | 7,69 | 0,00 |
| Totali : | | | | | 40 | 123 | 163 | 6/0 | 2/1 | 8/1 | 4,91 | 0,61 |

Dettaglio Campi

| Verifica attuazione Piano Regionale | |
|-------------------------------------|--|
| Nome Campo | Descrizione |
| Categoria Residui | Codice del gruppo |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Specie | Specie animale, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Categoria animale | Categoria animale del campione, programmata dalla regione, |

| | |
|--|--|
| | sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Campioni Programmati | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento programmati a livello regionale |
| Macello | Numero di campioni per macello programmati a livello regionale |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento programmati a livello regionale |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato programmati a livello regionale |
| Totale | Totale dei numeri di campioni esaminati. |
| Campioni Analizzati (tot Analizzati/Tot Validati) | |
| Allevamento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per allevamento |
| Macello | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per allevamento |
| Stabilimento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per stabilimento |
| Cacciato | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per cacciato |
| Totale | Totale dei campioni per tutte le sedi di provenienza |
| % Analizzati/programmazione | Percentuale di campioni analizzati sui campioni decisi in programmazione |
| % Validati/programmazione | Percentuale di campioni validati sui campioni decisi in programmazione |
| TOTALI | |
| TOTALI | Vengono riportati i totali per le colonne relative ai campioni programmati e analizzati. |

2.4.2 Verifica attuazione ASL

Tale report consente di verificare l'attuazione della programmazione regionale, ripartita per ASL, confrontando i campioni programmati, a livello di ASL, con i risultati analisi di tipo "Piano/Mirato"

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative alla programmazione e attuazione regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

ASL

Specie

Materiale

Categoria Animale

Sede prelievo

Gruppo

| Verifica attuazione ASL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|-----------|--------|-------------------|-------------|---------|--------------|----------|-----|-------------------------------|---------|--------------|----------|-----|--|---------------------------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | Anno: 2008 | | | | | Regione: LOMBARDIA | | | | |
| piano regionale | | | | | | | | | | A.S.L. DELLA CITTA' DI MILANO | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | programmazione (ripartizione) | | | | | campioni analizzati (totale analizzati/tot validati) | | | | |
| categoria residui | Gruppo | Materiale | Specie | Categoria animale | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot | % analizzati/programmazione | % validati/programmazione | | | |
| | agenti antitiroidei | tiroide | Bovini | vacche | N.P. | N.P. | | | | 5/4 | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | tiroide | Bovini | vitelli | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | tiroide | Bovini | vitelloni | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | urine | Bovini | vitelli | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | urine | Bovini | vitelloni | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | | | |
| | androgeni | siero | Bovini | vitelli | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | | | |
| | androgeni | siero | Bovini | vitelloni | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | tot | | | | | | | | | | | | | | | |

nel caso in cui la regione non abbia effettuato la ripartizione per ASL, saranno valorizzate solo le colonne di attuazione

Dettaglio Campi

| Verifica attuazione Piano Regionale | |
|-------------------------------------|--|
| Nome Campo | Descrizione |
| Categoria Residui | Codice del gruppo |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Specie | Specie animale, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Categoria animale | Categoria animale del campione, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |

| Programmazione Ripartizione in base alla ASL | |
|--|--|
| Allevamento | Numero di campioni ripartiti dalla Regione per allevamento. Nel caso in cui non sia stata effettuata la ripartizione per ASL non compare la colonna |
| Macello | Numero di campioni ripartiti dalla Regione per macello. Nel caso in cui non sia stata effettuata la ripartizione per ASL non compare la colonna |
| Stabilimento | Numero di campioni ripartiti dalla Regione per stabilimento. Nel caso in cui non sia stata effettuata la ripartizione per ASL non compare la colonna |
| Cacciato | Numero di campioni ripartiti dalla Regione per cacciato. Nel caso in cui non sia stata effettuata la ripartizione per ASL non compare la colonna |
| Totale | Totale dei numeri di campioni esaminati. |
| Campioni Analizzati (tot Analizzati/Tot Validati) in base alla ASL | |
| Allevamento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per allevamento |
| Macello | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per allevamento |
| Stabilimento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per stabilimento |
| Cacciato | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per cacciato |
| Totale | Totale dei campioni per tutte le sedi di provenienza |
| % Analizzati/programmazione | Percentuale di campioni analizzati sui campioni decisi in programmazione |
| % Validati/programmazione | Percentuale di campioni validati sui campioni decisi in programmazione |
| TOTALI | |
| TOTALI | Vengono riportati i totali per le colonne relative ai campioni programmati e analizzati |

2.4.3 Verifica attuazione Extrapiano regionale (Sintesi)

Tale report consente di verificare l'attuazione della programmazione regionale Extrapiano, confrontando i campioni programmati nell'extrapiano con i risultati analisi di tipo "Extrapiano/Mirato"

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative alla programmazione e attuazione regionale.

Anno (Obbligatorio)
 Regione (Obbligatorio)
 Specie

Categoria Animale

Materiale

Sede prelievo

Gruppo

Il Ministero vede l'elenco completo delle Regioni; le regioni e IZZSS solo le informazioni di propria competenza

| Verifica attuazione Extrapiano | | | | | MINISTERO VEDE TUTTI; REGIONI/IIZZSS SOLO PROPRIA COMPETENZA | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----------|--------|-------------------|--|---------|--------------|----------|-----|--|---------|--------------|----------|-----|-----------------------------|---------------------------|
| (+ cacciato e solo sedi prelievo del caso) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PROV. AUTON. BOLZANO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | campioni programmati* | | | | | campioni analizzati (totale analizzati/tot validati) | | | | | | |
| categoria residui | GRUPPO | MATERIALE | SPECIE | CATEGORIA ANIMALE | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot | % analizzati/programmazione | % validati/programmazione |
| | aflatossine | mangimi | Bovini | vacche | 3 | N.P. | N.P. | | | | 5/4 | | | | | |
| | agenti antitiroidei | tiroide | Bovini | vacche | N.P. | N.P. | N.P. | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | tiroide | Bovini | vitelli | N.P. | N.P. | N.P. | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | tiroide | Bovini | vitelloni | N.P. | 1 | N.P. | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | urine | Bovini | vacche | N.P. | N.P. | N.P. | | | | | | | | | |
| | | | | tot | | | | | | | | | | | | |
| * dalla regione o, in mancanza, dal sistema (in tal caso, celle grigie) | | | | | | | | | | | | | | | | |

Dettaglio Campi

| Verifica attuazione Piano Regionale | |
|-------------------------------------|---|
| Nome Campo | Descrizione |
| Categoria Residui | Codice del gruppo |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |

| | |
|--|--|
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Specie | Specie animale, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Categoria animale | Categoria animale del campione, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Campioni Programmati | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento programmati dalla regione nell'extrapiano |
| Macello | Numero di campioni per macello programmati dalla regione nell'extrapiano |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento programmati dalla regione nell'extrapiano |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato programmati dalla regione nell'extrapiano |
| Totale | Totale dei numeri di campioni programmati per tutte le sedi di provenienza |
| Campioni Analizzati (tot Analizzati/Tot Validati) | |
| Allevamento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per allevamento |
| Macello | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per macello |
| Stabilimento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per stabilimento |
| Cacciato | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per cacciato |
| Totale | Totale dei campioni per tutte le sedi di provenienza |
| % Analizzati/programmazione | Percentuale di campioni analizzati sui campioni decisi in programmazione |
| % Validati/programmazione | Percentuale di campioni validati sui campioni decisi in programmazione |
| TOTALI | |
| TOTALI | Vengono riportati i totali per le colonne relative ai campioni programmati e analizzati |

2.4.4 Verifica attuazione senza matrice regionale

Tale report consente di verificare l'attuazione della programmazione regionale, confrontando i campioni programmati a livello regionale con i risultati analisi di tipo "Piano/Mirato". Nel confronto non si considera la matrice.

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative alla programmazione e attuazione regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

Specie

Categoria Animale

Sede Prelievo

Gruppo

Gli IZS visualizzano solo le regioni di propria competenza

| Verifica attuazione Piano regionale | | | | MINISTERO VEDE TUTTI; REGIONI/IZSS SOLO PROPRIA COMPETENZA | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------------------|--------|-------------------|--|---------|--------------|----------|-----|--|---------|--------------|----------|-----|-----------------------------|---------------------------|--|--|
| (+ cacciato e solo sedi prelievo del caso) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| categoria residui | GRUPPO | SPECIE | CATEGORIA ANIMALE | campioni programmati ^a | | | | | campioni analizzati (totale analizzati/tot validati) | | | | | % analizzati/programmazione | % validati/programmazione | | |
| | | | | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot | Allevamento | Macello | Stabilimento | cacciato | tot | | | | |
| | afлатossine | Bovini | vacche | 3 | N.P. | N.P. | | | | | 5/4 | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | Bovini | vacche | N.P. | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | Bovini | vitelli | N.P. | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | Bovini | vitelloni | N.P. | 1 | N.P. | | | | | | | | | | | |
| | agenti antitiroidei | Bovini | vacche | N.P. | N.P. | N.P. | | | | | | | | | | | |
| | | | tot | | | | | | | | | | | | | | |

Dettaglio Campi

| Verifica attuazione senza matrice | |
|-----------------------------------|---|
| Nome Campo | Descrizione |
| Categoria Residui | Codice del gruppo |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Specie | Specie animale, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Categoria animale | Categoria animale del campione, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Campioni Programmati | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento definiti dalla regioni, se effettuata la ripartizione, o, in alternativa, numero di campioni calcolati in automatico dal sistema, in base alle |

Descrizione report

| | |
|--|--|
| | percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Macello | Numero di campioni per macello definiti dalla regioni, se effettuata la ripartizione, o in alternativa numero di campioni calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento definiti dalla regioni, se effettuata la ripartizione, o in alternativa numero di campioni calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato definiti dalla regioni, se effettuata la ripartizione, o in alternativa numero di campioni calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Totale | Totale dei numeri di campioni esaminati. |
| Campioni Analizzati (tot Analizzati/Tot Validati) | |
| Allevamento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per allevamento |
| Macello | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per macello |
| Stabilimento | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per stabilimento |
| Cacciato | Rapporto tra campioni analizzati e campioni validati, per cacciato |
| Totale | Totale dei campioni per tutte le sedi di provenienza |
| % Analizzati/programmazione | Percentuale di campioni analizzati sui campioni decisi in programmazione |
| % Validati/programmazione | Percentuale di campioni validati sui campioni decisi in programmazione |
| TOTALI | |
| TOTALI | Vengono riportati i totali per le colonne relative ai campioni programmati e canalizzati e |

2.4.5 Verifica Programmazione Regionale

Il report di verifica regionale consente di confrontare la programmazione regionale calcolata dal sistema, in base alle percentuali di produzione, con la programmazione definita dalle regioni che eseguono la ripartizione per ASL.

Nel caso in cui non si stata effettuata la ripartizione ASL, le colonne relative ai campioni programmati dalla regioni sono visualizzati in grigio

Nel report si visualizzano, dinamicamente, solo le sedi di provenienza per le quali è stata effettuata la programmazione

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative alla verifica della programmazione regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

Specie

Sede Prelievo

Materiale

Categoria Animale

Gruppo

Molecola

Il Ministero vede l'elenco completo; le regioni e IZZSS solo le informazioni di propria competenza

Verifica Programmazione Regionale**Anno : 2007**

| Gruppo | Molecola | Materiale | Specie | Categoria Animale | Regione | campioni attribuiti dal sistema | | | campioni programmati dalla regione | | | % regione/sistema |
|---------------------|----------------------------|-----------|-----------------|-------------------|----------------|---------------------------------|------------|------------|------------------------------------|------------|------------|-------------------|
| | | | | | | CACCIATO | MACELLO | Tot | CACCIATO | MACELLO | Tot | |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | ABRUZZO | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | BASILICATA | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | CALABRIA | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | CAMPANIA | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | EMILIA ROMAGNA | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | FRIGIO | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | VENEZIA GIULIA | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | LAZIO | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | LIGURIA | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | LOMBARDIA | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| agenti antitiroidei | feniltiouracile | carni | Ovini e Caprini | agnelli | MARCHE | | 10 | 10 | | 10 | 10 | 100,00 |
| nortestosterone | 17-alfa-19-nortestosterone | carni | Suini | altri suini | VENETO | | 0 | 0 | | | 0 | 0,00 |
| Totale : | | | | | | 80 | 245 | 325 | 50 | 139 | 189 | 58,15 |

Dettaglio Campi

| Verifica Programmazione Regionale | |
|-----------------------------------|--|
| Nome Campo | Descrizione |
| Gruppo | Codice del gruppo |
| Molecola | Molecola/e programmate dal MdS |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico. E' possibile che siano presenti più materiali per una stessa riga. In tal caso nel report non si visualizzano n righe quanti sono i materiali, ripetendo anche il numero dei campioni per ogni riga, ma si visualizza un'unica riga con il gruppo di materiale (si applica lo stesso metodo delle molecole) |
| Specie | Specie animale, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Categoria animale | Categoria animale del campione, programmata dalla regione, sulla quale effettuare il campionamento del materiale |
| Regione | Regione relativa alla programmazione |
| Campioni Attribuiti dal sistema | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |

| | |
|----------------------------------|---|
| Macello | Numero di campioni per macello calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato calcolati in automatico dal sistema, in base alle percentuali di produzione annua inserita a livello di categoria animale o specie. |
| Totale | Totale dei campioni attribuiti dal sistema. |
| Campioni ripartiti dalla Regione | |
| Allevamento | Numero di campioni per allevamento ripartiti dalla regione. |
| Macello | Numero di campioni per macello, ripartiti dalla regione. |
| Stabilimento | Numero di campioni per stabilimento, ripartiti dalla regione. |
| Cacciato | Numero di campioni per cacciato, ripartiti dalla regione. |
| Totale | Totale dei campioni ripartiti dalle Regioni. |
| % Regione /Sistema | Percentuale tra il numero dei campioni ripartito dalle Regioni e quello calcolato dal sistema |

2.5 Report Risultati

Nei report dei risultati sono rilevate le analisi effettuate dai laboratori, consentendo di monitorarne l'esito e lo stato

2.5.1 Dettaglio non conformità Regionale

In tale report si visualizzano i risultati analisi non conformi a livello regionale.

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative al dettaglio di non conformità regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

ASL

Specie

Materiale

Sede Prelievo

Categoria Animale

Gruppo

Molecola

Tipo campionamento :

IL Ministero vede l'elenco completo delle regioni; le regioni e IZZSS solo le informazioni di propria competenza.

L'elenco relativo alle ASL riguarda solo la competenza della regione selezionata/obbligata

| PIANO | | | | dettaglio delle non conformità (regionale) | | | IL MINISTERO VEDE TUTTE LE REGIONI; REGIONI E IZZSS SOLO PROPRIA COMPETENZA | | | |
|--------------------|--------|-------------------|-------------------|--|-------------------|-----------|---|-----|--------------|------------------------------|
| tipo campionamento | Specie | Categoria animale | categoria residuo | Gruppo | Molecola | Materiale | Sede prelievo | ASL | Non conformi | DI CUI Non conformi validati |
| | | | B1 | aminoglicosidi | streptomicina | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | benzodiazepine | | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | carbammati e piretroidi | cyalothrin lambda | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | carbammati e piretroidi | cyfluthrin | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | carbammati e piretroidi | cypermethrin | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | tetracicline | doxiciclina | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | tetracicline | ossitetraciclina | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | tetracicline | tetraciclina | miele | ALLEVAMENTO | | | |
| | Miele | miele | | tetracicline | | miele | ALLEVAMENTO | | | |

Dettaglio Campi

| Dettaglio non conformità Regionale | |
|------------------------------------|---|
| Nome Campo | Descrizione |
| Tipo Piano | Tipologia di piano |
| Tipo Campionamento | Tipologia di campionamento utilizzato |
| Specie | Specie analizzata |
| Categoria Animale | Categoria animale analizzata |
| Categoria Residuo | Categoria del residuo |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Molecola | Molecola del campione su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Sede Prelievo | Sede del prelievo |
| ASL | E' la ASL dove è stato effettuato il prelievo |
| Non Conformi | Numero di campioni non conformi |
| Non Conformi Validati | Numero di campioni conformi e validati., è un di cui del campo "Non Conformi" |

2.5.2 Monitoraggio Complessivo Regionale

Il report di monitoraggio complessivo regionale consente di visualizzare, a livello regionale, i risultati analisi validati ed in corso di validazione, suddivisi per esito analisi (conforme / non conforme)

I risultati analisi considerati nel report, relativamente al tipo piano e tipo campionamento, sono i seguenti

Piano/Mirato

Piano/A seguito di positività

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative ai risultati a livello Regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

Asl

Specie

Materiale

Categoria Animale

Sede prelievo

Gruppo

Tipo campionamento

Descrizione report

| TITOLO | | Monitoraggio COMPLESSIVO REGIONAL PER MINISTERO (TUTTE LE REGIONI) - | | | | | | | | | | | | |
|----------------|---------|--|-------------------|-------------------------|--------|-------------------|-----------|---------------|---|----------|--------------|---------------------|-----------------------|--------------|
| ANNO | | 2008 (IN BASE ALLA QUERY) | | | | | | | PER REGIONI E IZZSS (SOLO PROPRIA COMPETENZA) | | | | | |
| | | XXXX | | | | | | | dati validati | | | | in attesa validazione | |
| Tipo campione* | REGIONE | asl | Categoria residui | Gruppo | Specie | Categoria animale | Materiali | Sede prelievo | Analizzati | Conformi | Non conformi | % N.C. / ANALIZZATI | Conformi | Non conformi |
| | | | B3d | elementi chimici | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 5 | 5 | | | | |
| mirato | | | B1 | tetracicline | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 2 | 2 | | | | |
| mirato | | | | amminoglicosidi | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 1 | 1 | | | | |
| mirato | | | | amminoglicosidi | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 1 | 1 | | | | |
| mirato | | | | macrolidi | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 2 | 2 | | | | |
| mirato | | | B3a | PCB (policlorobifenili) | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 1 | 1 | | | | |
| mirato | | | | tetracicline | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 1 | 1 | | | | |
| mirato | | | | macrolidi | Miele | miele | miele | ALLEVAMENTO | 1 | 1 | | | | |
| mirato | | | | macrolidi | Miele | miele | miele | STABILIMENTO | 1 | 1 | | | | |
| mirato | | | A6 | cloramfenicolo | Miele | miele | miele | STABILIMENTO | 1 | 1 | | | | |
| | | | | | | | | Somma: | | | | | | |

Dettaglio Campi

| Monitoraggio Complessivo Regionale | |
|------------------------------------|---|
| Nome Campo | Descrizione |
| Tipo Campione | Tipologia di campione analizzato |
| Descrizione Regione | Descrizione Regione |
| ASL | Descrizione ASL |
| Categoria Residui | Categoria dei Residui del campione sottoposto ad analisi |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Specie | Specie animale del campione |
| Categoria Animale | Categoria animale del campione |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Sede prelievo | Sede di prelievo del campione |
| Dati Validati | |
| Analizzati | Numero di campioni analizzati |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Conformi | Numero di campioni conformi validati |
| Non Conformi | Numero di campioni non conformi validati |
| %Non Conformi analizzati | % dei non conformi rispetto a tutti i campioni analizzati |
| In attesa Validazione o Non validati | |
| Conformi | Numero di campioni conformi in attesa di validazione |
| Non Conformi | Numero di campioni non conformi |

2.5.3 Monitoraggio Complessivo Regionale con combinazioni di piano e campione

Il report di “monitoraggio complessivo regionale con combinazioni di piano e campione” consente di visualizzare, a livello regionale, i risultati analisi validati ed in corso di validazione, suddivisi per esito analisi (conforme / non conforme)

I risultati analisi considerati nel report sono relativi a tutte le tipologie di piano e campione

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative ai risultati a livello Regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

Asl

Specie

Materiale

Categoria Animale

Sede prelievo

Gruppo

Piano

Tipo campionamento

Per la descrizione dei campi si rimanda al paragrafo/Report [Monitoraggio Complessivo Regionale](#) rispetto al quale è presente l'ulteriore colonna Piano

2.5.4 Monitoraggio Complessivo Regionale Sospetto

Il report di monitoraggio complessivo regionale Sospetto consente di visualizzare, a livello regionale, i risultati analisi validati ed in corso di validazione, suddivisi per esito analisi (conforme / non conforme)

I risultati analisi considerati nel report, relativamente al tipo piano e tipo campionamento, sono i seguenti:

Piano/A seguito di positività
 Extrapiano/A seguito di positività
 Sospetto/Clinico anamnestico
 Sospetto/A seguito di positività

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative ai risultati a livello Regionale.

Anno (Obbligatorio)
 Regione
 Asl
 Specie
 Materiale
 Categoria Animale
 Sede prelievo
 Gruppo
 Tipo campionamento

Monitoraggio SOSPETTO REGIONALE campioni analizzati
 Anno : 2008

| Tipo Piano | Tipo Campionamento | Regione | Asl | Categoria Residui | Gruppo | Specie | Categoria Animale | Materiali | Sede Prelievo | Dati Validati | | | | in attesa | |
|--------------|-------------------------|---------|-------------------|-------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------------|-----------|---------------|---------------|----------|--------------|---------------------------|-----------|--------------|
| | | | | | | | | | | Analizzati | Conformi | Non Conformi | % Non Conformi/Analizzati | Conformi | Non Conformi |
| Piano | a seguito di positività | MARCHE | ANCONA | B2 | altri prodotti medicinali veterinari | Selvaggina Cacciata | cinghiali | carni | MACELLO | 1 | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 |
| Extrapiano | a seguito di positività | MARCHE | ASCOLI PICENO | A6xy | cloramfenicolo | Selvaggina Cacciata | cinghiali | carni | MACELLO | 1 | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 |
| Sospetto | clinico-anamnestico | MARCHE | CIVITANOVA MARCHE | B2cx | carbammati e piretroidi | Selvaggina Cacciata | cinghiali | carni | MACELLO | 1 | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 |
| Sospetto | a seguito di positività | MARCHE | URBINO | A3 | steroidi | Selvaggina Cacciata | cinghiali | carni | MACELLO | 2 | 0 | 2 | 100 | 0 | 0 |
| Somma | | | | | | | | | | 5 | 0 | 5 | 100 | 0 | 0 |

Dettaglio Campi

| Monitoraggio Complessivo Regionale | |
|------------------------------------|-------------|
| Nome Campo | Descrizione |

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tipo Piano | Tipologia di piano |
| Tipo Campione | Tipologia di campione analizzato |
| ASL | Descrizione ASL |
| Categoria Residui | Categoria dei Residui del campione sottoposto ad analisi |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Specie | Specie animale del campione |
| Categoria Animale | Categoria animale del campione |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Sede prelievo | Sede di prelievo del campione |
| Dati Validati | |
| Analizzati | Numero di campioni analizzati |
| Conformi | Numero di campioni conformi validati |
| Non Conformi | Numero di campioni non conformi validati |
| %Non Conformi analizzati | % dei non conformi rispetto a tutti i campioni analizzati |
| In attesa Validazione o Non validati | |
| Conformi | Numero di campioni conformi in attesa di validazione |
| Non Conformi | Numero di campioni non conformi |

2.5.5 Monitoraggio Complessivo Regionale Extrapiano

Il report di monitoraggio complessivo Regionale Extrapiano consente di visualizzare, a livello regionale, i risultati analisi validati ed in corso di validazione, suddivisi per esito analisi (conforme / non conforme)

I risultati analisi considerati nel report, relativamente al tipo piano e tipo campionamento, sono i seguenti:

Extrapiano/Mirato

Extrapiano/A seguito di positività

Di seguito i criteri di ricerca per le informazioni relative ai risultati a livello Regionale.

Anno (Obbligatorio)

Regione

Asl

Specie

Materiale

Categoria Animale

Sede prelievo

Gruppo

Tipo campionamento

Monitoraggio COMPLESSIVO REGIONALE EXTRAPIANO campioni analizzati

Anno : 2008

| Tipo Campionamento | Regione | ASL | Categoria Residui | Gruppo | Specie | Categoria Animale | Materiali | Sede Prelievo | Dati Validati | | | | in attesa validazione o non validati | |
|-------------------------|---------|---------------|-------------------|----------------|---------------------|-------------------|-----------|---------------|---------------|----------|--------------|---------------------------|--------------------------------------|--------------|
| | | | | | | | | | Analizzati | Conformi | Non Conformi | % Non Conformi/Analizzati | Conformi | Non Conformi |
| a seguito di positività | MARCHE | ASCOLI PICENO | A6xy | cloramfenicolo | Selvaggina Cacciata | cinghiali | carni | MACELLO | 1 | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 |
| mirato | MARCHE | CAMERINO | A5 | beta-agonisti | Selvaggina | selvaggina | muscolo | MACELLO | 1 | 0 | 1 | 100 | 0 | 0 |
| mirato | MARCHE | PESARO | A5x | beta-agonisti | Selvaggina | selvaggina | muscolo | MACELLO | 2 | 0 | 2 | 100 | 0 | 0 |
| mirato | MARCHE | SENIGALLI | A3x6 | boldenone | Selvaggina | cinghiali | rene | MACELLO | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Somma : | | | | | | | | | 5 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 |

Dettaglio Campi

| Monitoraggio Complessivo Regionale | |
|--------------------------------------|---|
| Nome Campo | Descrizione |
| Tipo Campione | Tipologia di campione analizzato selezionato nella query |
| Regione | Descrizione della Regione |
| ASL | Descrizione della ASL |
| Categoria Residui | Categoria dei Residui del campione sottoposto ad analisi |
| Gruppo | Gruppo di appartenenza della molecola su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Specie | Specie animale del campione |
| Categoria Animale | Categoria animale del campione |
| Materiale | Materiale su cui è stato individuato il risultato analitico |
| Sede prelievo | Sede di prelievo del campione |
| Dati Validati | |
| Analizzati | Numero di campioni analizzati |
| Conformi | Numero di campioni conformi validati |
| Non Conformi | Numero di campioni non conformi validati |
| %Non Conformi analizzati | % dei non conformi rispetto a tutti i campioni analizzati |
| In attesa Validazione o Non validati | |

| | |
|--------------|--|
| Conformi | Numero di campioni conformi in attesa di validazione |
| Non Conformi | Numero di campioni non conformi |