Integrazione dei sistemi informativi regionali con il SIB

*Cooperazione applicativa per lo scambio dei dati relativi alla Notifica di Attività Biologica*

*Protocollo e interfacce di comunicazione per gli Organismi di Controllo*

*Versione 2.1*

Sommario

[1. Introduzione 3](#_Toc382841290)

[1.1 Premessa 3](#_Toc382841291)

[1.2 Scopo 3](#_Toc382841292)

[1.3 Campo di applicazione 3](#_Toc382841293)

[1.4 Riferimenti 3](#_Toc382841294)

[1.5 Registro delle modifiche 4](#_Toc382841295)

[1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi 6](#_Toc382841296)

[1.7 Convenzioni e codici 33](#_Toc382841297)

[1.8 Dati della Notifica di attività Biologica 35](#_Toc382841298)

[1.9 Tabelle di decodifica 38](#_Toc382841299)

[2. Servizi pubblicati 49](#_Toc382841300)

[2.1 ElencoIdNotificheAggiornate 49](#_Toc382841301)

[2.2 ConfermaLetturaIdNotifica 51](#_Toc382841302)

[2.3 DatiAnagraficiSoggetto 52](#_Toc382841303)

[2.4 DatiNotificaPerSoggetto 53](#_Toc382841304)

[2.5 DatiNotificaPerSoggetto2 54](#_Toc382841305)

[2.6 DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC 55](#_Toc382841306)

[2.7 DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC2 56](#_Toc382841307)

[2.8 DatiNotificaPerIdentificativo 57](#_Toc382841308)

[2.9 DatiNotificaPerIdentificativo2 58](#_Toc382841309)

[2.10 DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC 59](#_Toc382841310)

[2.11 DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC2 60](#_Toc382841311)

[2.12 DatiStatoNotifica 61](#_Toc382841312)

[2.13 DatiSezioneUnitàProduttive 63](#_Toc382841313)

[2.14 DatiSezioneUnitaProduttive2 64](#_Toc382841314)

[2.15 DatiSezioneTerritorio 65](#_Toc382841315)

[2.16 DatiSezioneTerritorioCodificaOC 67](#_Toc382841316)

[2.17 DatiSezioneStrutture 69](#_Toc382841317)

[2.18 DatiSezioneZootecnia 71](#_Toc382841318)

[2.19 DatiSezionePreparazione 73](#_Toc382841319)

[2.20 DatiSezioneContoTerzisti 75](#_Toc382841320)

[2.21 DatiSezioneContoTerzisti2 76](#_Toc382841321)

[2.22 DatiSezioneAcquacoltura 77](#_Toc382841322)

[2.23 DatiSezioneImportatori 78](#_Toc382841323)

[2.24 ConsultazioneEsitoIstruttoria 80](#_Toc382841324)

[2.25 ComunicazioneEsitoIstruttoriaODC 83](#_Toc382841325)

[2.26 AnnullaComunicazioneEsitoIstruttoriaODC 85](#_Toc382841326)

[2.27 ConsultazioneEsitoIstruttoriaOdc 87](#_Toc382841327)

[2.28 ComunicazioneDocumentoGiustificativo 91](#_Toc382841328)

[2.29 AnnullaComunicazioneDocumentoGiustificativo 94](#_Toc382841329)

[2.30 ConsultazioneDocumentoGiustificativo 96](#_Toc382841330)

[2.31 ComunicazioneDocumentoConformita 100](#_Toc382841331)

[2.32 AnnullaComunicazioneDocumentoConformita 103](#_Toc382841332)

[2.33 ConsultazioneDocumentoConformita 105](#_Toc382841333)

[2.34 ConsultazioneChiusuraProcedimento 109](#_Toc382841334)

[2.35 ConsultazioneComunicazioneEsclusione 112](#_Toc382841335)

[2.36 ComunicazioneEsclusioneODC 116](#_Toc382841336)

[2.37 AnnullaComunicazioneEsclusioneODC 118](#_Toc382841337)

[2.38 ConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc 120](#_Toc382841338)

[2.39 ConsultazioneComunicazioneRecesso 123](#_Toc382841339)

[2.40 ConsultazioneIterAmministrativo 126](#_Toc382841340)

# 1. Introduzione

## 1.1 Premessa

Il presente documento rappresenta la specifica dei dati, dei protocolli e le interfacce di comunicazione per l’integrazione dei sistemi informativi degli Organismi di Controllo con il SIB. Il fine è quello di consentire l’interscambio e la cooperazione applicativa con oggetto i dati della Notifica di Attività Biologica informatizzata e del suo iter amministrativo.

Per la modalità di accesso ai servizi, il formato dei web services, i requisiti utente per la cooperazione, la disponibilità e altre caratteristiche tecniche si rimanda alla documentazione prevista per i servizi di interscambio dati e cooperazione applicativa (Modalità web-service-1.2.pdf o aggiornamenti successivi) disponibile nell’area Download/Area di Cooperazione/ Specifiche di Cooperazione Applicativa del Portale SIAN.

## 1.2 Scopo

Lo scopo del seguente documento è quello di descrivere le modalità operative per l’interscambio in cooperazione applicativa tra gli Organismi di Controllo e il SIB dei dati della Notifica di Attività Biologica e del suo iter amministrativo.

## 1.3 Campo di applicazione

Il seguente manuale è rivolto a tutti gli Organismi di Controllo forniti di sistemi informativi autonomi che partecipano alla cooperazione applicativa ai fini dell’aggiornamento e l’allineamento delle informazioni delle Notifiche di Attività Biologica.

## 1.4 Riferimenti

Il seguente paragrafo contiene l’elenco della documentazione di riferimento.

In particolare la documentazione d’interesse riferita al settore Biologico è la seguente:

* Decreto ministeriale n. 2049 del 1° febbraio 2012

## 1.5 Registro delle modifiche

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **N° Revisione** | **Descrizione** | **Data Emissione** |
| 0.1 | Bozza | 20/03/2012 |
| 1.0 | Prima Versione | 24/05/2012 |
| 1.2 | Aggiornamento invio Notifica | 11/09/2012 |
| 1.x | Allegato 1 – Produzioni per specie animali.xls | 15/02/2013 |
| 1.x | Allegato 2 – Uso del suolo | 15/02/2013 |
| 1.6 | Aggiornata la tabella delle filiere di preparazione e importazione (1.9.12) | 26/03/2013 |
| 1.7 | Aggiunti i nuovi metodi:   * DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC * DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC * DatiSezioneTerritorioCodificaOC * ComunicazioneDocumentoConformita * AnnullaComunicazioneDocumentoConformita * ConsultazioneEsitoIstruttoria * ConsultazioneEsitoIstruttoriaOdc * ConsultazioneDocumentoGiustificativo * ConsultazioneDocumentoConformita * ConsultazioneChiusuraProcedimento * ConsultazioneEsclusione * ConsultazioneEsclusioneOdc * ConsultazioneRecesso   Aggiornati i metodi:   * ComunicazioneNuovaNotifica * DatiNotificaPerSoggetto   Aggiornata la tabella dei codici macrouso, prodotto e varietà (1.9.18)  Aggiunto il riferimento all’Allegato 3 – Codici Macrouso\_Prodotto\_Varietà | 14/06/2013 |
| 1.8 | Corrette alcune imprecisioni presenti nella versione precedente relative alle descrizioni dei parametri di input e output dei metodi esposti dal web service.  Nella sezione SIBWSSezioneStrutture sono stati resi non obbligatori i campi foglio e particella  Nella sezione SIBWSSezioneAcquacoltura sono stati resi non obbligatori i campi dettaglioMacrouso e specie  Aggiornata la Tabella 1.9.8b Tipologie di produzione  Suddivisa la tabella 1.9.11 in 1.9.11° e 1.9.11b  Aggiornata la tabella 1.9.13 relativa alle tipologie di attività  Modificata la Tabella 1.9.18 relativa all’utilizzo dei codici macrouso, prodotto e varietà  Aggiunta la Tabella 1.9.19 Utilizzo delle Strutture | 31/07/2013 |
| 1.8.1 | Nella sezione SIBWSSezioneTerritorio, è stata corretta la descrizione del campo superficie. | 11/10/2013 |
| 1.9 | Aggiunti i nuovi metodi:   * ComunicazioneNuovaNotifica2 * DatiNotificaPerSoggetto2 * DatiNotificaPerIdentificativo2 * DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC2 * DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC2 * DatiSezioneContoTerzisti2 * DatiSezioneUnitaProduttive2 * DatiAnagraficiSoggetto   Aggiornato il paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica  Aggiornata la tabella 1.9.15 contenente le codifiche delle cause di nuovo allineamento della Notifica  Aggiornata la tabella 1.9.4 contenente gli stati (iter amministrativo) della Notifica  Aggiornata la tabella 1.9.10 con l’aggiunta della nuova tipologia di impianto ‘GABBIE’  Aggiornata la tabella 1.9.11° con l’aggiunta della nuova unità di misura ‘METRI LINEARI’ | 02/12/2013 |
| 2.0 | Aggiunto il nuovo metodo:   * ComunicazioneNotificaPregressa | 18/02/2014 |
| 2.1 | Il documento originario è stato suddiviso in due documenti differenti: il presente documento dedicato agli Organismi di Controllo ed un secondo documento dedicato alle Regioni | 17/03/2014 |

## 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi

Ogni metodo descritto nel documento, in risposta alla richiesta di servizio, restituisce la struttura di dati SIBResponseWSNotifiche descritto di seguito in dettaglio.

Tale Struttura dati contiene a sua volta una struttura specifica per il servizio invocato ed un oggetto di tipo: ISWSResponse, di seguito riportato.

Si definiscono di seguito le strutture dati comuni a diversi servizi.

Ulteriori strutture dei dati sono definite nella specifica dei singoli servizi che le utilizzano.

#### SIBResponseWSNotifiche

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | complexType | 0..1 |  | Struttura dati contenente le informazioni della notifica | |
| SIBWSDocumentoGiustificativo | complexType | 0..1 |  | Struttura dati contenente le informazioni relative al documento giustificativo | |
| SIBWSDocumentoConformita | complexType | 0..1 |  | Struttura dati contenente le informazioni relative al documento di conformità | |
| SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoria | complexType | 0..n |  | Struttura dati contenente le informazioni relative all’esito dell’istruttoria | |
| SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoriaOdc | complexType | 0..1 |  | Struttura dati contenente le informazioni relative all’esito dell’istruttoria OdC | |
| SIBWSConsultazioneChiusuraProcedimento | complexType | 0..n |  | Struttura dati contenente le informazioni relative alla chiusura del procedimento | |
| SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusione | complexType | 0..n |  | Struttura dati contenente le informazioni relative alla comunicazione di esclusione | |
| SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc | complexType | 0..1 |  | Struttura dati contenente le informazioni relative alla comunicazione di esclusione OdC | |
| SIBWSConsultazioneComunicazioneRecesso | complexType | 0..1 |  | Struttura dati contenente le informazioni relative alla comunicazione di recesso | |
| ISWSResponse | complexType | 1 |  | Esito dell’operazione | |

#### SIBResponseWSNotifiche2

| **SIBResponseWSNotifiche2** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSNotifica2 | complexType |  |  | Struttura dati contenente le informazioni della notifica | |
| ISWSResponse | complexType | 1 |  | Esito dell’operazione | |

#### ISWSResponse

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

#### InputSIBIdNotifica

Di seguito il tracciato della struttura InputSIBIdNotifica utilizzata nei servizi descritti di seguito nel documento.

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

#### InputDatiNotificaPerSoggetto

Di seguito il tracciato della struttura InputDatiNotificaPerSoggetto utilizzata nei servizi descritti di seguito nel documento.

| **InputDatiNotificaPerSoggetto** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| codiceFiscaleType | Struttura | 1 |  | | Struttura dati contenente in alternativa o un codice fiscale di persona fisica o un codice fiscale di persona giuridica |

#### CodiceFiscaleType

Di seguito il tracciato della struttura codiceFiscaleType utilizzata nei servizi descritti di seguito nel documento.

| **codiceFiscaleType** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| CodiceFiscalePersonaFisica | String | 0..1 | 16 | | Stringa contenente il codice fiscale di persona fisica |
| CodiceFiscalePersonaGiuridica | String | 0..1 | 11 | | Stringa contenente il codice fiscale di persona giuridica |

#### InputDatiAnagraficiSoggetto

Di seguito il tracciato della struttura InputDatiAnagraficisoggetto utilizzata nei servizi descritti di seguito nel documento.

| **InputDatiAnagraficisoggetto** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| codiceFiscaleType | Struttura | 1 |  | | Struttura dati contenente in alternativa o un codice fiscale di persona fisica o un codice fiscale di persona giuridica |

#### SIBResponseDatiAnagrafici

Di seguito il tracciato della struttura SIBResponseDatiAnagrafici utilizzata nei servizi descritti di seguito nel documento.

| **SIBResponseDatiAnagrafici** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| SIBDatiAnagrafici | complexType | 1 |  | | Struttura dati contenente i dati anagrafici del soggetto |
| ISWSResponse | complexType | 1 |  | | Esito dell’operazione |

#### SIBDatiAnagrafici

Di seguito il tracciato della struttura SIBDatiAnagrafici utilizzata nei servizi descritti di seguito nel documento.

| **SIBDatiAnagrafici** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| cuaa | codiceFiscaleType | 1 |  | | Codice fiscale del soggetto |
| denominazione | String | 0..1 |  | | Denominazione |
| cognome | String | 0..1 |  | | Cognome |
| nome | String | 0..1 |  | | Nome |
| indirizzo | String | 0..1 |  | | Indirizzo |
| comune | String | 0..1 |  | | Comune |
| codComune | String | 0..1 | 3 | | Codice comune |
| provincia | String | 0..1 |  | | Provincia |
| codProvincia | String | 0..1 | 3 | | Codice provincia |
| regione | String | 0..1 |  | | Regione |
| codRegione | String | 0..1 | 2 | | Codice regione |
| contatti | String | 0..1 |  | | Contatti |
| partitaIVA | String | 0..1 | 11 | | Partita iva |
| codFiscRapprLegale | CodiceFiscalePersonaFisicaType | 0..1 | 16 | | Codice fiscale del rappresentante legale |
| nomeRapprLegale | String | 0..1 |  | | Nome del rappresentante legale |

#### SIBWSProtEsternoNotifica

Di seguito il tracciato della struttura SIBWSProtEsternoNotifica e le strutture componenti

| **SIBWSProtEsternoNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoEsterno | String | 1 | 50 | | Identificativo assegnato alla Notifica dal sistema regionale esterno. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| provenienza | String | 1 | 3 | | Provenienza della Notifica.  Codice della Regione che ha comunicato al SIB la presentazione della Notifica, come da Tabella 1.9.1. |

#### SIBWSNotifica

Di seguito il tracciato della struttura SIBWSNotifica e le strutture componenti

| **SIBWSNotifica** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| anagrafica | SIBWSAnagraficaNotifica | 1 |  | Struttura contenente i dati dell’intestatario e la tipologia di Notifica | |
| stato | SIBWSStatoNotifica | 0..1 |  | Struttura contenente i dati dello stato della Notifica | |
| unitaProduttive | SIBWSUnitaProduttive | 0..n |  | Struttura contenente i dati delle Unità Produttive | |
| sezioneTerritorio | SIBWSSezioneTerritorio | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Territorio | |
| sezioneStrutture | SIBWSSezioneStrutture | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Strutture | |
| sezioneZootecnia | SIBWSSezioneZootecnia | 0..n |  | Struttura contenente i dati | |
| sezioneAcquacoltura | SIBWSSezioneAcquacoltura | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Acquacoltura | |
| sezionePreparazione | SIBWSSezionePreparazione | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Preparazione | |
| sezioneContoTerzisti | SIBWSSezioneContoTerzisti | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione ContoTerzisti | |
| sezioneImportatori | SIBWSSezioneImportatori | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Importatori | |

#### SIBWSNotifica2

Di seguito il tracciato della struttura SIBWSNotifica2 e le sue strutture componenti

| **SIBWSNotifica2** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| anagrafica | SIBWSAnagraficaNotifica | 1 |  | Struttura contenente i dati dell’intestatario e la tipologia di Notifica | |
| stato | SIBWSStatoNotifica | 0..1 |  | Struttura contenente i dati dello stato della Notifica | |
| unitaProduttive | SIBWSUnitaProduttive2 | 0..n |  | Struttura contenente i dati delle Unità Produttive | |
| sezioneTerritorio | SIBWSSezioneTerritorio | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Territorio | |
| sezioneStrutture | SIBWSSezioneStrutture | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Strutture | |
| sezioneZootecnia | SIBWSSezioneZootecnia | 0..n |  | Struttura contenente i dati | |
| sezioneAcquacoltura | SIBWSSezioneAcquacoltura | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Acquacoltura | |
| sezionePreparazione | SIBWSSezionePreparazione | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Preparazione | |
| sezioneContoTerzisti | SIBWSSezioneContoTerzisti2 | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione ContoTerzisti | |
| sezioneImportatori | SIBWSSezioneImportatori | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Importatori | |

#### SIBWSComunicazioneNotifica

Di seguito il tracciato della struttura SIBWSComunicazioneNotifica e le strutture componenti

| **SIBWSComunicazioneNotifica** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotificaComunicazioneNotifica | 1 |  | Protocollo esterno assegnato alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. | |
| anagrafica | SIBWSAnagraficaNotifica | 1 |  | Struttura contenente i dati dell’intestatario e la tipologia di Notifica | |
| unitaProduttive | SIBWSUnitaProduttive | 0..n |  | Struttura contenente i dati delle Unità Produttive | |
| sezioneTerritorio | SIBWSSezioneTerritorio | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Territorio | |
| sezioneStrutture | SIBWSSezioneStrutture | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Strutture | |
| sezioneZootecnia | SIBWSSezioneZootecnia | 0..n |  | Struttura contenente i dati | |
| sezioneAcquacoltura | SIBWSSezioneAcquacoltura | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Acquacoltura | |
| sezionePreparazione | SIBWSSezionePreparazione | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Preparazione | |
| sezioneContoTerzisti | SIBWSSezioneContoTerzisti | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione ContoTerzisti | |
| sezioneImportatori | SIBWSSezioneImportatori | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Importatori | |

#### SIBWSComunicazioneNotifica2

Di seguito il tracciato della struttura SIBWSComunicazioneNotifica2 e le strutture componenti

| **SIBWSComunicazioneNotifica2** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotificaComunicazioneNotifica | 1 |  | Protocollo esterno assegnato alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. | |
| anagrafica | SIBWSAnagraficaNotifica | 1 |  | Struttura contenente i dati dell’intestatario e la tipologia di Notifica | |
| unitaProduttive | SIBWSUnitaProduttive2 | 0..n |  | Struttura contenente i dati delle Unità Produttive | |
| sezioneTerritorio | SIBWSSezioneTerritorio | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Territorio | |
| sezioneStrutture | SIBWSSezioneStrutture | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Strutture | |
| sezioneZootecnia | SIBWSSezioneZootecnia | 0..n |  | Struttura contenente i dati | |
| sezioneAcquacoltura | SIBWSSezioneAcquacoltura | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Acquacoltura | |
| sezionePreparazione | SIBWSSezionePreparazione | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Preparazione | |
| sezioneContoTerzisti | SIBWSSezioneContoTerzisti2 | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione ContoTerzisti | |
| sezioneImportatori | SIBWSSezioneImportatori | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Importatori | |

#### SIBWSComunicazioneNotificaPregressa

Di seguito il tracciato della struttura SIBWSComunicazioneNotificaPregressa e le strutture componenti

| **SIBWSComunicazioneNotificaPregressa** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotificaComunicazioneNotifica | 1 |  | Protocollo esterno assegnato alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. | |
| dataRilascio | String | 1 | 8 | Data della verifica nel formato previsto (1.7 Convenzioni e codici) Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataIdoneita | String | 0..1 | 8 | Data della verifica nel formato previsto (1.7 Convenzioni e codici) Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataPubblicazione | String | 0..1 | 8 | Data della verifica nel formato previsto (1.7 Convenzioni e codici) Si usa il formato AAAAMMDD | |
| Anagrafica | SIBWSAnagraficaNotifica | 1 |  | Struttura contenente i dati dell’intestatario e la tipologia di Notifica | |
| unitaProduttive | SIBWSUnitaProduttive2 | 0..n |  | Struttura contenente i dati delle Unità Produttive | |
| sezioneTerritorio | SIBWSSezioneTerritorio | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Territorio | |
| sezioneStrutture | SIBWSSezioneStrutture | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Strutture | |
| sezioneZootecnia | SIBWSSezioneZootecnia | 0..n |  | Struttura contenente i dati | |
| sezioneAcquacoltura | SIBWSSezioneAcquacoltura | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Acquacoltura | |
| sezionePreparazione | SIBWSSezionePreparazione | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Preparazione | |
| sezioneContoTerzisti | SIBWSSezioneContoTerzisti2 | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione ContoTerzisti | |
| sezioneImportatori | SIBWSSezioneImportatori | 0..n |  | Struttura contenente i dati della sezione Importatori | |
| documentoGiustificativoNotificaPregressa | SIBWSDocumentoGiustificativoNotificaPregressa | 0..1 |  | Struttura contenente i dati del documento giustificativo | |
| documentoConformitaNotificaPregressa | SIBWSDocumentoConformitaNotificaPregressa | 0..1 |  | Struttura contenente i dati del documento di conformità | |
| chiusuraProcedimentoNotificaPregressa | SIBWSChiusuraProcedimentoNotificaPregressa | 0..1 |  | Struttura contenente i dati di chiusura del procedimento amministrativo | |

#### SIBWSAnagraficaNotifica

Struttura riportante i dati dell’anagrafica del documento di Notifica

| **SIBWSAnagraficaNotifica** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| intestatarioCF | intestatarioNotifica | 1 |  | Struttura contenente il codice fiscale dell’intestatario della Notifica | |
| partitaIVA | String | 0..1 | 11 | Partita IVA dell’intestatario della Notifica, se significativa. | |
| Odc | String | 1 | 15 | Codice dell’Organismo di Controllo selezionato come da Tabella 1.9.1 Sistemi/Attori coinvolti relativamente agli ODC | |
| codiceTipologia | String | 1 | 3 | Codice della tipologia di Notifica, come da Tabella 1.9.2 | |
| codiceCausaVariazione | String | 0..1 | 3 | Codice della causa di variazione, come da Tabella 1.9.3. Obbligatorio nel caso di notifica di variazione (codiceTipologia = 69), facoltativo nel caso di informatizzazione di notifica cartacea (codiceTipologia = 125) | |
| odcPrecedente | String | 0..1 | 15 | Codice del precedente ODC, dato presente solo in caso di Notifica di Variazione per Cambio di ODC (codiceCausaVariazione = 74). Come da relativamente agli ODC | |
| fonte Regione | String | 0..1 | 3 | Codice della Regione di compilazione della notifica Come da relativamente alle Regioni | |

#### intestatarioNotifica

Struttura contenente il codice fiscale dell’intestatario della notifica

| **intestatarioNotifica** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| codiceFiscaleType | Struttura | 1 |  | Contiene in alternativa o un codice fiscale di persona fisica (16 caratteri) o un codice fiscale di persona giuridica (11 caratteri) | |

#### 

#### SIBWSStatoNotifica

Struttura riportante i dati dello stato attuale dell’iter amministrativo della Notifica

| **SIBWSStatoNotifica** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| codiceStato | String | 1 | 3 | Codice dello stato attuale della Notifica, come definiti nella Tabella 1.9.4 | |
| codiceSistemaSIB | String | 1 | 16 | Codice dell’utente/sistema integrato con il sistema SIB che ha effettuato l’aggiornamento della Notifica, come da Tabella 1.9.1 | |
| dataAggiornamento | String | 1 | 8 | Data di aggiornamento nel formato previsto () | |

#### SIBWSUnitaProduttiva

Struttura riportante i dati delle Unità Produttive presenti in Notifica

| **SIBWSUnitaProduttiva** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| idProgressivo | String | 1 | 15 | Numero progressivo indicante l’unità produttiva. Riferimento per le altre sezioni. | |
| codiceAttivita | String | 1 | 3 | Codifica dell’attività come da Tabella 1.9.5 | |
| codiceTipologia | String | 0..1 | 15 | Codifica delle tipologie di azienda come da Tabella 1.9.6. Con il codice attività A è necessario specificare una o più delle seguenti lettere nel campo codiceTipologia: z a v r s. Con il codice attività B non si deve specificare il campo codice Tipologia. Con il codice attività C è necessario specificare una o più delle seguenti lettere nel campo codiceTipologia: i, e. | |
| indirizzo | String | 0..1 | 250 | Indirizzo dell’unità produttiva | |
| recapito | String | 0..1 | 250 | Recapito | |
| rappDelegatoCF | String | 1 | 16 | Codice fiscale del rappresentante delegato per l’unità produttiva | |

#### SIBWSUnitaProduttiva2

Struttura riportante i dati delle nuove Unità Produttive presenti in Notifica

| **SIBWSUnitaProduttiva2** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| idProgressivo | String | 1 | 15 | Numero progressivo indicante l’unità produttiva. Riferimento per le altre sezioni. | |
| codiceAttivita | String | 1 | 3 | Codifica dell’attività come da Tabella 1.9.5 | |
| codiceTipologia | String | 0..1 | 15 | Codifica delle tipologie di azienda come da Tabella 1.9.6. Con il codice attività A è necessario specificare una o più delle seguenti lettere nel campo codiceTipologia: z a v r s. Con il codice attività B non si deve specificare il campo codice Tipologia. Con il codice attività C è necessario specificare una o più delle seguenti lettere nel campo codiceTipologia: i, e. | |
| indirizzo | String | 0..1 | 250 | Indirizzo dell’unità produttiva | |
| recapito | String | 0..1 | 250 | Recapito | |
| codiceBelfiore | String | 1 | 4 | Codice Belfiore | |
| codiceCap | String | 1 | 5 | Cap | |
| rappDelegatoCF | String | 1 | 16 | Codice fiscale del rappresentante delegato per l’unità produttiva | |

#### SIBWSSezioneTerritorio

Struttura riportante i dati delle particelle

| **SIBWSSezioneTerritorio** | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** |
| idProgressivoUP | String | 1 | 15 | Riferimento al progressivo dell’unità produttiva |
| codiceBelfiore | String | 1 | 4 | Riferimenti catastali della particella. Codice Belfiore del comune |
| sezione | String | 0..1 | 1 | Riferimenti catastali della particella. Sezione della mappa catastale |
| foglio | String | 1 | 3 | Riferimenti catastali della particella. Foglio della mappa catastale |
| particella | String | 1 | 5 | Riferimenti catastali della particella. Numero di particella |
| subalterno | String | 0..1 | 4 | Riferimenti catastali della particella. Codice subalterno della particella |
| titoloPossesso | String | 1 | 70 | Titolo di possesso |
| superficie | String | 1 | 10 | Superficie ammissibile per il macrouso (in mq) |
| superficieBiologico | String | 1 | 10 | Superficie coltivata con metodo biolgico (in mq) |
| superficieConvenzionale | String | 1 | 10 | Superficie coltivazioni convenzionali (in mq) |
| appezzamento | String | 0..1 |  | Numero di appezzamento |
| codiceMacrouso | String | 1 | 10 | Codice Macrouso della particella o porzione come da |
| codiceProd | String | 1 | 10 | Codice Prodotto della particella o porzione come da |
| codiceVari | String | 1 | 10 | Codice Varietà della particella o porzione come da |
| dataPrimaNotifica | String | 1 | 8 | Data della prima Notifica riguardante la particella. In output può assumere il valore 31/12/9999 per indicare che la data non è presente in base dati. |
| fineConversione | String | 0..1 | 2 | Numero di mesi di fine conversione (se significativi) |
| riconoscimentoRetroattivo | String | 0..1 | 2 | Numero di mesi di riconoscimento retroattivo (se significativi) |

#### SIBWSSezioneStrutture

Struttura dati riportante le informazioni delle strutture

| **SIBWSSezioneStrutture** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| idProgressivoUP | String | 1 | 15 | Riferimento al progressivo dell’unità produttiva | |
| codiceAttivita | String | 1 | 3 | Codifica dell’attività come da Tabella 1.9.5 | |
| codiceTipologia | String | 0..1 | 15 | Codifica delle tipologie di azienda come da Tabella 1.9.6 | |
| codiceBelfiore | String | 1 | 4 | Riferimenti catastali della particella su cui insiste la struttura. Codice Belfiore del comune | |
| sezione | String | 0..1 | 1 | Riferimenti catastali della particella. Sezione della mappa catastale | |
| foglio | String | 0..1 | 3 | Riferimenti catastali della particella. Foglio della mappa catastale | |
| particella | String | 0..1 | 5 | Riferimenti catastali della particella. Numero di particella | |
| subalterno | String | 0..1 | 4 | Riferimenti catastali della particella. Codice subalterno della particella | |
| indirizzo | String | 0..1 | 250 | Indirizzo della struttura | |
| titoloPossesso | String | 1 | 100 | Titolo di possesso | |
| utilizzo | String | 0..1 |  | Utilizzo principale della struttura, come da tabella 1.9.19 | |
| superficie | String | 1 | 10 | Superficie della struttura in mq | |
| metodo | String | 1 | 20 | Metodo di produzione, Assume uno dei seguenti valori: BIOLOGICO, CONVENZIONALE, MISTO/PROMISCUO | |

#### SIBWSSezioneZootecnia

Struttura riportante i dati della zootecnia

| **SIBWSSezioneZootecnia** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| idProgressivoUP | String | 1 | 15 | Riferimento al progressivo dell’unità produttiva | |
| codice ASL | String | 1 | 8 | Codice ASL dell’allevamento | |
| gruppoAllevamento | String | 1 | 100 | Codice del gruppo di allevamento (ad. Esempio BOVINI e BUFALINI, EQUIDI, ecc..), come da Tabella 1.9.7 | |
| specieAnimale | String | 1 | 100 | Codice della specie animale (BOVINI, CAVALLI, ASINI), come da tabella 1.9.8 | |
| tipoProduzione | String | 1 | 100 | Tipologia di produzione come da tabella 1.9.8b | |
| consistenza | String | 1 | 6 | Consistenza dell’allevamento | |
| UBACorrispondenti | String | 0..1 | 6 | UBA corrispondenti dove disponibile | |
| metodo | String | 1 |  | Metodo di allevamento. Assume uno dei seguenti valori: BIOLOGICO, CONVENZIONALE, MISTO/PROMISCUO | |

#### SIBWSSezioneAcquacoltura

Struttura riportante i dati delle attività relative all’acquacoltura

| **SIBWSSezioneAcquacoltura** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| idProgressivoUP | String | 1 | 15 | Riferimento al progressivo dell’unità produttiva | |
| nomeImpianto | String | 1 | 100 | Nome dell’impianto | |
| descrizioneImpianto | String | 1 | 500 | Descrizione dell’impianto | |
| codiceASL | String | 1 | 8 | Codice ASL assegnato all’allevamento | |
| macrouso | String | 1 | 10 | Codice del macrouso associato all’impianto (come da Tabella 1.9.9) | |
| dettaglioMacrouso | String | 0..1 | 10 | Dettaglio del macrouso (come da Tabella 1.9.9) | |
| specie | String | 0..1 | 10 | Codice delle specie allevate (come da Tabella 1.9.9) | |
| metodo | String | 1 | 20 | Metodo di produzione | |
| tipo Ubicazione | String | 1 | 10 | Codice del tipo di ubicazione come da Tabella 1.9.10 | |
| tipoImpianto | String | 1 | 10 | Codice del tipo di impianto come da Tabella 1.9.10 | |
| dimensione | String | 1 | 10 | Dimensione dell’impianto | |
| unitaMisuraDimensione | String | 1 | 10 | Unità di misura utilizzata per la dimensione dell’impianto (come da Tabella 1.9.11a) | |
| capacita Produttiva | String | 1 | 10 | Capacità produttiva dell’impianto | |
| unitaMisuraCapacità | String | 1 | 10 | Unità di misura utilizzata per la capacità dell’impianto  (come da Tabella 1.9.11b) | |
| riferimentiGeografici | SIBWSRifGeogAcquacoltura | 1 |  |  | |

#### SIBWSRifGeogAcquacoltura

Struttura riportante i dati dei riferimenti geografici degli impianti di Acquacoltura.

| **SIBWSRifGeogAcquacoltura** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| riferimentiAcque  oppure  riferimentiTerra | SIBWSRifGeogImpiantiTerra  oppure  SIBWSRifGeogImpiantiAcque | 1 |  | Struttura che descrive i riferimenti geografici dell’impianto diversi se in terra o in mare/acque interne | |
|  |  |  |  |  | |

#### 

#### SIBWSRifGeogImpiantiTerra

| **SIBWSRifGeogImpiantiTerra** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| codiceBelfiore | String | 1 | 4 | Riferimenti catastali della particella su cui insiste la struttura. Codice Belfiore del comune | |
| sezione | String | 0..1 | 1 | Riferimenti catastali della particella. Sezione della mappa catastale | |
| foglio | String | 1 | 3 | Riferimenti catastali della particella. Foglio della mappa catastale | |
| particella | String | 1 | 5 | Riferimenti catastali della particella. Numero di particella | |
| subalterno | String | 0..1 | 4 | Riferimenti catastali della particella. Codice subalterno della particella | |
| indirizzo | String | 0..1 | 250 | Indirizzo della struttura | |
| titoloPossesso | String | 1 | 100 | Titolo di possesso | |
| superficie | String | 1 | 10 | Superficie della struttura in mq | |
| volume | String | 1 | 10 | Volume della struttura in mc | |
| utilizzoPrincipale | String | 1 | 20 | Utilizzo principale (RIPRODUZIONE, STOCCAGGIO) | |

#### SIBWSRifGeogImpiantiAcque

| **SIBWSRifGeogImpiantiAcque** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| coordLat1 | String | 1 | 20 | Latitudine del 1° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| coordLong1 | String | 1 | 20 | Longitudine del 1° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| coordLat2 | String | 1 | 20 | Latitudine del 2° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| coordLong2 | String | 1 | 20 | Longitudine del 2° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| coordLat3 | String | 1 | 20 | Latitudine del 3° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| coordLong3 | String | 1 | 20 | Longitudine del 3° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| coordLat4 | String | 0..1 | 20 | Latitudine del 4° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| coordLong4 | String | 0..1 | 20 | Longitudine del 4° punto in Coordinate (WGS84 - formato decimale) | |
| superficie | String | 1 | 10 | Superficie in ha | |

#### SIBWSAttivitaPreparazione

Struttura riportante i dati delle attività di preparazione.

| **SIBWSAttivitaPreparazione** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| idProgressivoUP | String | 1 | 15 | Riferimento al progressivo dell’unità produttiva | |
| filiera | String | 1 | 10 | Codice della filiera come da Tabella 1.9.12 | |
| tipologiaAttivita | String | 1 | 10 | Codice tipologia attività della filiera come da Tabella 1.9.13 | |
| origineMateriaPrima | String | 1 | 10 | Codice origine materia prima come da Tabella 1.9.14 | |
| lavorazioneProdotto | String | 1 | 10 | lavorazione del prodotto. Valori possibili :  ‘BIOLOGICO’  ‘PROMISCUO’ | |
| separazione | String | 0..1 |  | Codice separazione della lavorazione  Valorizzato sole se il campo lavorazione Prodotto = ‘PROMISCUO’.  Valori possibili :  ‘SPAZIO (LINEA DEDICATA)  ‘TEMPO (LAV. PERIODICHE) | |
| attivitaContoTerzi | String | 1 | 1 | ‘S’ per attività svolta conto terzi  ‘N’ per attività svolta per conto della stessa azienda (non conto terzi) | |

#### SIBWSSezioneContoTerzisti

Struttura riportante i dati delle attività di preparazione.

| **SIBWSSezioneContoTerzisti** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| codiceFiscale | codiceFiscaleType | 1 |  | Codice fiscale del soggetto c/terzista: contiene in alternativa o un codice fiscale di persona fisica (16 caratteri) o un codice fiscale di persona giuridica (11 caratteri) | |
| elencoStrutture | SIBWSSezioneStrutture | 0..n |  | Elenco delle strutture utilizzate dal conto terzista per le attività svolte per conto dell’azienda intestataria della notifica | |

#### SIBWSSezioneContoTerzisti2

Struttura dati relativa ai contoterzisti.

| **SIBWSSezioneContoTerzisti2** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| codiceFiscale | codiceFiscaleType | 1 |  | Codice fiscale del soggetto c/terzista: contiene in alternativa o un codice fiscale di persona fisica (16 caratteri) o un codice fiscale di persona giuridica (11 caratteri) | |
| codRegione | String | 0..1 | 2 | Codice regione | |
| codProvincia | String | 0..1 | 3 | Codice provincia | |
| codComune | String | 0..1 | 3 | Codice comune | |
| indirizzo | String | 0..1 | 250 | Indirizzo | |
| recapito | String | 0..1 | 400 | Recapito | |
| telefono | String | 0..1 | 1000 | Telefono | |
| flagassoggettato | String | 0..1 | 1 |  | |
| elencoStrutture | SIBWSSezioneStrutture | 0..n |  | Elenco delle strutture utilizzate dal conto terzista per le attività svolte per conto dell’azienda intestataria della notifica | |

#### SIBWSSezioneImportatori

Struttura riportante i dati delle attività di preparazione.

| **SIBWSSezioneImportatori** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| idProgressivoUP | String | 1 | 15 | Riferimento al progressivo dell’unità produttiva | |
| filiera | String | 1 | 10 | Codice della filiera come da Tabella 1.9.12 | |
| tipologiaProdotto | String | 1 | 10 | Tipologia del prodotto importato  {BIOLOGICO | PROMISCUO} | |
| tipologiaStruttura | String | 1 | 10 | Tipologia della struttura utilizzata, può assumere uno dei seguenti valori:  ‘PROPRIE’  ‘CONTO TERZI’ | |
| codicePaese | String | 1 | 3 | Codice ISO3 della nazione | |

#### SIBWSDocumentoGiustificativoNotificaPregressa

Struttura dati relativa al documento giustificativo di una notifica pregressa.

| **SIBWSDocumentoGiustificativoNotificaPregressa** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| numeroDocumento | String | 1 | 100 | Numero del documento giustificativo | |
| dataInizioValidita | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataFineValidita | String | 0..1 | 8 | Data fine validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nomeDocumento | String | 1 | 200 | Nome del documento allegato | |
| documento | base64Binary | 1 |  | Stringa contenete la codifica base64 del file allegato | |
| note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

#### SIBWSDocumentoConformitaNotificaPregressa

Struttura dati relativa al documento di conformità di una notifica pregressa.

| **SIBWSDocumentoConformitaNotificaPregressa** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| numeroDocumento | String | 1 | 100 | Numero del documento giustificativo | |
| dataInizioValidita | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataFineValidita | String | 0..1 | 8 | Data fine validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nomeDocumento | String | 1 | 100 | Nome del documento allegato | |
| documento | base64Binary | 1 |  | Stringa contenete la codifica base64 del file allegato | |
| note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

#### SIBWSChiusuraProcedimentoNotificaPregressa

Struttura dati relativa alla chiusura del procedimento amministrativo di una notifica pregressa.

| **SIBWSChiusuraProcedimentoNotificaPregressa** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| numeroProtocollo | String | 0..1 | 100 | Numero di protocollo | |
| dataProtocollo | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| Note | String | 0..1 | 500 | Campo note | |

## 1.7 Convenzioni e codici

Di seguito si riportano convenzioni e codici utilizzati e riportati nel presente documento.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo di dato** | **Descrizione** | **Usato** |
| Numerico | Separatore delle cifre decimali. | Il carattere punto ‘.’  Non è obbligatorio in caso di numeri interi. |
| Numerico | Separatore delle migliaia | Nessun carattere |
| Data | Data in formato testo | Si usa il formato AAAAMMDD |

#### Tabella dei codici di ritorno utilizzati nella struttura: ISWSResponse

|  |  |
| --- | --- |
| **CodRet** | **Segnalazione** |
| 012 | Operazione eseguita correttamente |
| 013 | Errore interno in :+ metodo chiamato |
| 016 | Non sono presenti dati per la chiamata a :+ metodo chiamato |
| 017 | Utente non abilitato al servizio o non riconosciuto |
| 021 | Descrizione del dato in ingresso e del motivo per cui la richiesta non ha passato i controlli formali |
| 098 | Eccezione elaborativa di tipo BUSINESS\_EXCEPTION |
| 099 | Eccezione generica |
| 100 | Sono state ottenute troppe occorrenze per i criteri di selezione impostati |
| SIBWS001 | Nessuna Notifica individuata con gli identificativi forniti |
| SIBWS002 | Nessun evento di aggiornamento individuato oppure aggiornamento già effettuato in precedenza |
| 200 | Generico errore |
| 201 | Notifica non presente in base dati |
| 202 | L’utente non ha visibilità della notifica |
| 203 | Lo stato della notifica non è compatibile con l’operazione richiesta |
| 204 | Impossibile eseguire l’operazione: non sono presenti informazioni relative all’esito dell’istruttoria |
| 205 | Il parametro di input tipoOperazione non è compatibile con l’operazione richiesta |
| 206 | Impossibile effettuare l’operazione: la Regione ha già effettuato l’operazione di inserimento chiusura del procedimento amministrativo |
| 207 | Impossibile effettuare l’operazione in quanto la notifica è stata contrassegnata come non valida |
| 208 | Il parametro di input dataVerifica non è valido |
| 209 | Il parametro di input esitoVerifica non è valido |
| 210 | Il parametro di input dataVisita non è valido |
| 211 | Il parametro di input esito non è valido |
| 212 | Il parametro di input dataInizioValidita non è valido |
| 213 | Il parametro di input dataFineValidita non è valido |
| 214 | Il parametro di input dataProtocollo non è valido |
| 215 | Il parametro di input dataEsclusione non è valido |
| 216 | Il parametro di input dataRecesso non è valido |
| 217 | Impossibile procedere con l’operazione: non sono presenti informazioni relative ai controlli effettuati |
| 218 | Impossibile procedere con l’operazione: non sono presenti informazioni relative al documento giustificativo |
| 219 | Il parametro di input motivazione non può essere vuoto |
| 220 | Impossibile effettuare l’operazione: la Regione ha già effettuato l’operazione di esclusione dell’operatore dall’elenco degli operatori biologici |
| 221 | Impossibile procedere con l’operazione: la Regione non ha effettuato l’operazione di chiusura del procedimento amministrativo della notifica |
| 222 | Impossibile effettuare l’operazione: l’OdC ha già effettuato l’operazione di esclusione dell’operatore dall’elenco degli operatori biologici |
| 223 | Impossibile effettuare l’operazione: la Regione ha già comunicato l’operazione di recesso dell’operatore dall’elenco degli operatori biologici |
| 224 | Impossibile procedere con l’operazione: la Regione non ha effettuato l’operazione di recesso dell’operatore dall’elenco degli operatori biologici |
| 225 | Impossibile procedere con l’operazione: l’OdC non ha effettuato l’operazione di esclusione dell’operatore dall’elenco degli operatori biologici |
| 226 | Impossibile procedere con l’operazione: la Regione non ha effettuato l’operazione di esclusione dell’operatore dall’elenco degli operatori biologici |
| 227 | Il parametro di input numeroDocumento non può essere vuoto |
| 228 | Il parametro di input nomeDocumento non può essere vuoto |
| 229 | Il parametro di input documento non può essere vuoto |

## 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica

Si riporta di seguito un elenco di massima dei dati presenti nella notifica di attività biologica. Si rimanda al paragrafo per le informazioni di dettaglio.

INTESTAZIONE

Identificativo Esterno

Provenienza

ANAGRAFICA AZIENDALE

CUAA

PartitaIVA

Organismo di controllo prescelto

Tipologia di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo precedente (se significativo)

Codice Regione di compilazione

SEZIONE UNITA PRODUTTIVE

Numero sequenziale unità produttiva

Codice attività

Codice tipologia

Indirizzo

Recapito

Codice Belfiore

Codice Cap

Codice fiscale del rappresentante delegato

SEZIONE TERRITORIO

Riferimento unità produttiva

Codice Belfiore

Sezione

Foglio

Particella

Subalterno

Titolo possesso

Superficie

Superficie biologico

Superficie convenzionale

Appezzamento

Codice macrouso

Codice prodotto

Codice varietà

Data prima notifica

Data fine conversione

Riconoscimento retroattivo

SEZIONE STRUTTURE

Riferimento unità produttiva

Codice attività

Codice tipologia

Codice Belfiore

Sezione

Foglio

Particella

Subalterno

Indirizzo

Titolo possesso

Utilizzo

Superficie

Metodo

SEZIONE ZOOTECNIA

Riferimento unità produttiva

Codice ASL

Gruppo allevamento

Specie animale

Tipo di produzione

Consistenza

UBA corrispondenti

Metodo

SEZIONE ACQUACOLTURA

Riferimento unità produttiva

Nome impianto

Descrizione impianto

Codice ASL

Macrouso

Dettaglio macrouso

Specie

Metodo

Tipo ubicazione

Tipo impianto

Dimensione

Unità misura dimensione

Capacità produttiva

Unità misura capacità

Riferimenti geografici

SEZIONE PREPARAZIONE

Riferimento unità produttiva

Filiera produttiva

Tipologia attività

Origine materia prima

Lavorazione prodotto

Separazione

Attività c/terzi

SEZIONE CONTOTERZISTI

Codice fiscale

Codice regione

Codice provincia

Codice comune

Indirizzo

Recapito

Telefono

Flag assoggettato

Sezione strutture associate al conto terzista

SEZIONE IMPORTATORI

Riferimento unità produttiva

Filiera

Tipologia prodotto

Tipologia struttura

Codice paese

## 1.9 Tabelle di decodifica

#### Tabella 1.9.1 Sistemi/Attori coinvolti

Codici dei sistemi / attori coinvolti nell’integrazione con il SIB

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Codice | Descrizione | Tipologia |
| 00 | MIPAAF | MiPAAF |
| 01 | PIEMONTE | REGIONE |
| 02 | VALLE D'AOSTA | REGIONE |
| 03 | LOMBARDIA | REGIONE |
| 21 | BOLZANO | PROV.AUTONOMA |
| 22 | TRENTO | PROV.AUTONOMA |
| 05 | VENETO | REGIONE |
| 06 | FRIULI VENEZIA GIULIA | REGIONE |
| 07 | LIGURIA | REGIONE |
| 08 | EMILIA ROMAGNA | REGIONE |
| 09 | TOSCANA | REGIONE |
| 10 | UMBRIA | REGIONE |
| 11 | MARCHE | REGIONE |
| 12 | LAZIO | REGIONE |
| 13 | ABRUZZO | REGIONE |
| 14 | MOLISE | REGIONE |
| 15 | CAMPANIA | REGIONE |
| 16 | PUGLIA | REGIONE |
| 17 | BASILICATA | REGIONE |
| 18 | CALABRIA | REGIONE |
| 19 | SICILIA | REGIONE |
| 20 | SARDEGNA | REGIONE |
| IT-BIO-002 | CODEX S.r.l. | ODC |
| IT-BIO-003 | IMC - Istituto Mediterraneo di Certificazione S.r.l. - Senigallia | ODC |
| IT-BIO-004 | Suolo e Salute srl | ODC |
| IT-BIO-005 | BIOS S.r.l. | ODC |
| IT-BIO-006 | ICEA - Istituto per la Certificazione Etica e Ambientale - Bologna | ODC |
| IT-BIO-007 | BioAgriCert S.r.l. | ODC |
| IT-BIO-008 | Ecogruppo Italia s.r.l. | ODC |
| IT-BIO-009 | CCPB S.r.l. | ODC |
| IT-BIO-010 | BIOZOO - S.r.l. | ODC |
| IT-BIO-012 | Sidel S.p.a | ODC |
| IT-BIO-013 | ABCERT srl | ODC |
| IT-BIO-014 | Q.C. S.r.l. | ODC |
| IT-BIO-015 | Valoritalia srl | ODC |
| IT-BIO-001-BZ | BIKO - Kontrollservice Tirol | ODC |
| IT-BIO-002-BZ | IMO Gmbh | ODC |
| IT-BIO-003-BZ | Q.C. & I. - Gesellschaft für kontrolle und zertifizierung von Qualitätssicherungssystemen GMBH | ODC |

#### Tabella 1.9.2 Tipologie di Notifica

Codifiche dei tipologia di notifica

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Tipologia di Notifica |
| 68 | PRIMA NOTIFICA |
| 69 | NOTIFICA DI VARIAZIONE |
| 125 | INFORMATIZZAZIONE DI NOTIFICA CARTACEA |

#### Tabella 1.9.3 Tipologie di variazione della Notifica

Codifiche delle tipologie di variazione della Notifica

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione delle cause di variazione |
| 71 | AUMENTO O DIMINUZIONE DEL NUMERO DI ATTIVITA' |
| 72 | AUMENTO O DIMINUZIONE DI SUPERFICIE CONDOTTA |
| 73 | AUMENTO O DIMINUZIONE DEL NUMERO DI UP ZOOTECNICHE |
| 74 | CAMBIO DELL'ODC DI RIFERIMENTO |

#### Tabella 1.9.4 Stati (iter amministrativo) della Notifica

Codifiche degli stati della Notifica

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione dello stato |
| 108 | RILASCIATA |
| 109 | NON VALIDA |
| 116 | NON VALIDA (OdC) |
| 118 | IDONEA |
| 119 | PUBBLICATA |
| 120 | ESCLUSA |
| 121 | CANCELLATA |
| 122 | RECEDUTA |
| 230 | RINUNCIATA |
| 273 | RETTIFICATA |

#### Tabella 1.9.5 Tipologia di attività per aziende biologiche

Codici tipologia attività

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione attività |
| A | PRODUTTORE ESCLUSIVO |
| B | PREPARATORE ESCLUSIVO |
| C | IMPORTATORE ESCLUSIVO |
| AB | PRODUTTORE / PREPARATORE |
| BC | PREPARATORE / IMPORTATORE |
| AC | PRODUTTORE / IMPORTATORE |
| ABC | PRODUTTORE / PREPARATORE / IMPORTATORE |

#### Tabella 1.9.6 Tipologia di azienda

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Tipologia di azienda |
| z | PRODUZIONE ZOOTECNICA (ESCLUSIVA O NO) |
| a | OPERATORE IN ACQUACOLTURA |
| v | PRODUZIONE VEGETALE |
| r | RACCOGLITORE PRODOTTI SPONTANEI |
| s | SEMENTI |
| i | IMPORTATORE |
| e | ESPORTATORE |

#### Tabella 1.9.7 Codici dei gruppi di allevamento

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 0121 | BOVINI E BUFALINI |
| 0122 | SUIDI |
| 0124 | OVINI E CAPRINI |
| 0126 | EQUIDI |
| 0127 | AVICOLI |
| 0128 | CONIGLI |
| 0130 | APICOLTURA |
| 0131 | ALTRE SPECIE |
| 0170 | RUMINANTI SELVATICI |

#### Tabella 1.9.8 Codici delle specie animali

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Codice Gruppo | Codice specie | Descrizione |
| 0121 | 9001 | TORI |
|  | 0121 | BOVINI |
|  | 0129 | BUFALINI |
| 0122 | 9006 | LATTONZOLI |
|  | 9007 | MAGRONI |
|  | 9008 | SCROFE |
|  | 9009 | VERRI |
|  | 0122 | SUINI |
| 0124 | 9002 | PECORE |
|  | 9003 | ARIETI |
|  | 9004 | CAPRE |
|  | 9005 | BECCHI |
|  | 0124 | OVINI |
|  | 0125 | CAPRINI |
| 0126 | 0126 | CAVALLI |
|  | 0147 | MULI |
|  | 0148 | BARDOTTI |
|  | 0149 | ASINI |
| 0127 | 9010 | POLLI |
|  | 9011 | GALLINE |
|  | 0131 | GALLUS GALLUS |
|  | 0132 | TACCHINI |
|  | 0133 | PERNICI |
|  | 0134 | QUAGLIE |
|  | 0135 | STARNE |
|  | 0136 | PICCIONI |
|  | 0137 | OCHE |
|  | 0138 | FARAONE |
|  | 0139 | FAGIANI |
|  | 0140 | STRUZZI |
|  | 0141 | ANATRE |
|  | 0142 | COLOMBE |
|  | 0143 | EMU |
|  | 0144 | VOLATILI PER RICHIAMI VIVI |
|  | 0146 | AVICOLI MISTI |
| 0128 | 0128 | CONIGLI |
| 0130 | 0130 | API |
| 0131 | 0150 | ERMELLINI |
|  | 0151 | RANE |
|  | 0152 | LUMACHE |
|  | 0160 | PESCI |
| 0170 | 0170 | CERVIDI |

#### Tabella 1.9.8b Tipologie di produzione

|  |
| --- |
| CARNE |
| CENTRO DI RACCOLTA |
| CENTRO GENETICO |
| COMMERCIO AL DETTAGLIO |
| COMMERCIO INGROSSO |
| DA ALLEVAMENTO |
| DA ALLEVAMENTO/MACELLO |
| DA MACELLO |
| INCUBATOI |
| INDEFINITO |
| INGRASSO PER AUTOCONSUMO |
| IPPICA |
| IPPICO CON FATTRICI |
| LATTE |
| LINEA DA UOVA |
| LINEA VACCA/VITELLO |
| MISTO |
| PRODUZIONE |
| PRODUZIONE DA AUTOCONSUMO |
| PRODUZIONE DA INGRASSO |
| PRODUZIONE MATERIALE SEMINALE |
| PRODUZIONE MIELE |
| RIPOPOLAMENTO SELVAGGINA |
| RIPRODUZIONE |
| SVEZZAMENTO |
| VITELLI A CARNE BIANCA |

Il legame tra le tipologie di produzione e le specie animali è riportato nell’allegato 1 al presente documento (Allegato 1 – Produzioni per specie animali).

#### Tabella 1.9.9 Macrousi e dettagli correlati per l’acquacoltura

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Codice Macrouso | Descrizione | Codice dettaglio macrouso | Descrizione | Codice Specie | Descrizione |
| 141 | RACCOLTA ALGHE | -- |  |  |  |
| 142 | COLTIVAZIONE ALGHE | -- |  |  |  |
| 143 | INGRASSO DI ANIMALI D' ACQUACOLTURA |  |  |  |  |
|  |  | 146 | PESCI |  |  |
|  |  |  |  | 172 | PESCI |
|  |  | 147 | CROSTACEI |  |  |
|  |  | 148 | MOLLUSCHI |  |  |
|  |  |  |  | 173 | MOLLUSCHI |
| 144 | RIPRODUZIONE DI ANIMALI D'ACQUACOLTURA |  |  |  |  |
|  |  | 150 | NOVELLAME |  |  |
|  |  | 151 | UOVA |  |  |

#### Tabella 1.9.10 Ubicazione e tipologie di impianto di acquacoltura

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Codice | Descrizione | Codici correlati | Descrizione |
| 153 | TERRA |  |  |
|  |  | 157 | VASCHE |
| 154 | MARE |  |  |
|  |  | 159 | GABBIE |
|  |  | 283 | FILARI |
| 155 | ACQUE INTERNE |  |  |
|  |  | 161 | BACINO |
|  |  | 162 | AREE |

#### Tabella 1.9.11a Unità di misura per la dimensione per gli impianti di acquacoltura

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 164 | METRI CUBI |
| 165 | ETTOLITRI |
| 166 | ETTARI |
| 284 | METRI LINEARI |

#### Tabella 1.9.11b Unità di misura per la capacità per gli impianti di acquacoltura

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 168 | TONNELLATE |
| 169 | UNITÀ |

#### Tabella 1.9.12 Filiere di preparazione e importazione

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 80 | CEREALICOLA |
| 81 | ORTICOLA |
| 82 | VITIVINICOLA |
| 83 | MANGIMISTICA |
| 84 | OLIVICOLA |
| 85 | FRUTTICOLA |
| 86 | CARNE E SALUMI |
| 87 | PESCI, CROSTACEI E MOLLUSCHI |
| 88 | GRASSI VEGETALI E ANIMALI |
| 89 | LATTE E DERIVATI |
| 90 | MOLITURA, FORNO E FARINACEI |
| 91 | ZUCCHERO, CACAO, TE', CAFFE', CONDIMENTI E SPEZIE |
| 226 | PRODOTTI DELL'APICOLTURA |
| 231 | CIBI PRONTI, OMOGENEIZZATI E DIETETICI |
| 249 | BEVANDE ESCLUSO VINO |
| 250 | LIEVITO |
| 251 | UOVA |
| 282 | VENDITA AL DETTAGLIO |

#### Tabella 1.9.13 Attività di filiera

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 93 | TRASFORMAZIONE |
| 94 | MAGAZZINAGGIO |
| 95 | FRIGOCONSERVAZIONE |
| 96 | ETICHETTATURA |
| 97 | COMMERCIALIZZAZIONE |
| 221 | CONFEZIONAMENTO |

#### Tabella 1.9.14 Origini della materia prima

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 134 | AZIENDALE |
| 135 | EXTRA AZIENDALE |
| 136 | MISTA AZIENDALE/EXTRA AZIENDALE |

#### Tabella 1.9.15 Codifica cause di nuovo allineamento della Notifica

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 196 | NOTIFICA INSERITA IN SIB |
| 197 | VERIFICA VALIDITA DA PARTE REGIONE |
| 198 | ANNULL. VERIFICA VALIDITA DA PARTE REGIONE |
| 199 | VERIFICA VALIDITA DA PARTE ODC |
| 200 | ANNULL. VERIFICA VALIDITA DA PARTE ODC |
| 201 | EMISSIONE DOCUMENTO GIUSTIFICATIVO |
| 202 | ANNULL. EMISSIONE DOCUMENTO GIUSTIFICATIVO |
| 203 | CHIUSURA PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO |
| 204 | ANNULL. CHIUSURA PROCEDIMENTO AMMINISTRATIVO |
| 205 | ESCLUSIONE OPERATORE DA PARTE REGIONE |
| 206 | ANNULL. ESCLUSIONE OPERATORE DA PARTE REGIONE |
| 207 | ESCLUSIONE OPERATORE DA PARTE ODC |
| 208 | ANNULL. ESCLUSIONE OPERATORE DA PARTE ODC |
| 209 | RECESSO OPERATORE |
| 210 | ANNULL. RECESSO OPERATORE |
| 248 | NOTIFICA RETTIFICATA |
| 276 | NOTIFICA ANNULLATA |
| 277 | RIPRISTINO PER ANNULLAMENTO DI UNA RETTIFICA |
| 280 | EMISSIONE DOCUMENTO CONFORMITA' |
| 281 | ANNULL. EMISSIONE DOCUMENTO CONFORMITA' |

#### Tabella 1.9.16 Codifica esiti dell’elaborazione asincrona

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| 214 | OPERAZIONE INOLTRATA CON SUCCESSO |
| 215 | ERRORE GENERICO NON GESTITO |
| 216 | ELABORAZIONE ANNULLATA |
| 217 | ELABORAZIONE TERMINATA |

#### Tabella 1.9.17 Codici anomalie riscontrate durante l’elaborazione asincrona

Da dettagliare successivamente

|  |  |
| --- | --- |
| Codice | Descrizione |
| A000 | Soggetto non riscontrato in anagrafe |
| … |  |
|  |  |

#### Tabella 1.9.18 Codici Macrouso, Prodotto e Varietà

L’elenco dei codici che è possibile utilizzare per gli elementi <codiceMacrouso>, <codiceProd> e <codice Vari> della sezione Territorio è riportato nell’allegato 3 al presente documento ((Allegato 3 – Codici Macrouso\_Prodotto\_Varietà)), in particolare nelle colonne:  
  
CODI\_CAST (colonna AA del foglio excel) -> CODICE MACROUSO  
  
CODI\_PROD (colonna K del foglio excel) -> CODICE PRODOTTO  
  
CODI\_USO (colonna M del foglio excel) se diversa da '000' altrimenti CODI\_VARI (colonna L del foglio excel) -> CODICE VARIETA'

Le righe dell’allegato 3 che devono essere prese in considerazione per l’individuazione dei possibili codici macrouso, prodotto e varietà sono solo quelle aventi il corretto intervallo di validità (colonne X e Y).

#### Tabella 1.9.19 Utilizzo delle Strutture

|  |
| --- |
| DEPOSITO FISCALE |
| PRODUZIONE ENERGIA ELETTRICA |
| STALLE - BOVINI DA LATTE |
| STALLE - ALTRI BOVINI |
| STALLE - EQUINI |
| PORCILAIE |
| OVILI |
| RICOVERI PER ANIMALI |
| RICOVERI MACCHINE E/O ATTREZZI |
| FIENILI |
| SILOS |
| CANTINE |
| ESSICCATOI |
| VASCHE PER LIQUAMI |
| ALTRI FABBRICATI AGRICOLI |
| FABBRICATI ADIBITI ALLA MACELLAZIONE |
| FABBRICATI ADIBITI ALLA TRASFORMAZIONE |
| FABBRICATI ADIBITI ALLA COMMERCIALIZZAZIONE |
| FABBRICATI PER STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE PRODOTTI |
| FABBRICATI ADIBITI A RISTORAZIONE AGRITURISTICA |
| FABBRICATI ADIBITI AL PERNOTTAMENTO |
| ALTRI FABBRICATI AD USO AGRITURISTICO |
| ALTRO |
| SERRE CON COPERTURA RIGIDA - RISCALDATE |
| SERRE CON COPERTURA RIGIDA - FREDDE |
| SERRE E ATTREZZATURE CONNESSE |

# 2. Servizi pubblicati

## 2.1 ElencoIdNotificheAggiornate

Servizio da utilizzare per richiedere al SIB l’elenco degli identificativi delle Notifiche nuove o modificate (cambiamento di stato) al fine di consentire l’allineamento tra il sistema centrale e i sistemi informativi esterni.

A fronte della richiesta del servizio da parte dell’utente (Regione/ODC) verrà fornito l’elenco degli identificativi delle Notifiche che sono state inserite/aggiornate a partire dall’ultima lettura andata a buon fine da parte dell’utente.

Le Notifiche oggetto della comunicazione sono quelle che, dall’ultima lettura effettuata dallo stesso utilizzatore del servizio, hanno scatenato i seguenti eventi :

* Nuova Notifica presentata da procedure OnLine del SIAN;
* Nuova Notifica comunicata al SIB in cooperazione. Dati comunicati attraverso Web Service da sistemi esterni conosciuti al SIB/SIAN;
* Notifica di cui è stato modificato lo stato (rifiuto, esito positivo istruttoria, recesso, ecc…) da procedure OnLine del SIAN;
* Notifica della quale è stato comunicato il cambiamento di stato (rifiuto, esito positivo istruttoria, recesso, ecc…) attraverso Web Service da sistemi esterni conosciuti al SIB/SIAN;

Come è descritto di seguito il servizio fornisce l’elenco delle sole chiavi identificative della Notifica.

Tutti gli Identificativi forniti all’utente del servizio sono relativi a Notifiche di cui l’utente è competente (Regione o ODC) e per le quali ha necessità di aggiornamento.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà un insieme di oggetti SIBResponseWSIdNotifiche i cui attributi identificheranno univocamente le Notifiche presenti a sistema.

Le chiavi che identificano univocamente in SIB una Notifica sono le seguenti :

* Codice a barre (identificativo assegnato da Notifiche presentate al SIAN)
* Codice identificativo esterno associato all’ente che lo ha assegnato (identificativo assegnato da sistemi esterni a Notifiche comunicate al SIAN)

Sarà presente almeno una delle due chiavi di Notifica.

Interfaccia del servizio :

| **ElencoIdNotificheAggiornate** | | | | | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | | Dim | Obbl | Descrizione | |
|  | | | | | | | |
| **Output** | | | | | | | |
| Tipo | Molt | | Descrizione | | | | |
| SIBResponseWSElencoNotifiche | 1 | | Risposta del servizio in cui è presente l’elenco degli estremi delle Notifiche (SIBResponseWSIdNotifiche) | | | | |
|  |  | |  | | | | |

La struttura SIBResponseWSElencoNotifiche conterrà un elenco di strutture SIBResponseWSIdNotifiche ciascuna delle quali riporterà gli estremi di una Notifica e le motivazione dell’aggiornamento.

La struttura SIBResponseWSIdNotifiche è così composta :

| **SIBResponseWSIdNotifiche** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso |
| codiceMotivoAggiornamento | String | 1 | 2 | | Codifica del motivo dell’aggiornamento occorso alla Notifica, come da Tabella 1.9.15 |
| codiceSistemaSIB | String | 1 | 16 | | Codice dell’utente/sistema integrato con il sistema SIB che ha effettuato l’aggiornamento della Notifica, come da Tabella 1.9.1 |
| dataAggiornamento | String | 1 | 8 | | Data di aggiornamento nel formato previsto (1.7 Convenzioni e codici) |

## 2.2 ConfermaLetturaIdNotifica

Servizio per comunicare al SIB la conferma di lettura dei dati di una Notifica. L’identificativo della Notifica oggetto della comunicazione è stato ricavato dall’utente a partire dall’elenco fornito dal servizio elencoIdNotificheAggiornate precedentemente invocato.

A fronte della comunicazione verranno attivati i controlli relativi alla coerenza tra l’identificativo della Notifica di cui si conferma la lettura e la visibilità della Notifica in base ai criteri di visibilità. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà il solo oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione.

Ad esempio :

codRet = ‘012 – confermaLetturaIdNotifica’

segnalazione = ‘operazione correttamente eseguita – confermaLetturaIdNotifica’

Viene tornato un oggetto di tipo ISWSResponse.

| **ConfermaLetturaIdNotifica** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| ISWSResponse | 1 | Risposta del servizio (012 = operazione correttamente eseguita, 017 = identificativo non valido) | |

## 2.3 DatiAnagraficiSoggetto

Servizio per la consultazione dei dati anagrafici di un soggetto presente nella banca dati del SIB. E’ fornito dal richiedente l’identificativo fiscale del soggetto di cui si vogliono consultare i dati. L’identificativo fiscale può riferirsi sia ad una persona fisica che ad una persona giuridica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla presenza del soggetto nella base dati del SIB. Eventuali problemi riscontrati nella fase di verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiAnagraficiSoggetto* restituisce le informazioni anagrafiche del soggetto se presente nella base dati del SIB

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseDatiAnagrafici conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBDatiAnagrafici contenente i dati della Notifica.

I dati restituiti sono quelli riportati nel paragrafo 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi

Interfaccia del servizio :

| **DatiAnagraficiSoggetto** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputDatiAnagraficiSoggetto | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseDatiAnagrafici | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |

## 2.4 DatiNotificaPerSoggetto

Servizio per la consultazione dei dati di una Notifica presente nella banca dati del SIB. E’ fornito dal richiedente l’identificativo del soggetto di cui si vogliono consultare i dati. L’identificativo fiscale può riferirsi sia ad una persona fisica che ad una persona giuridica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente per la Notifica del soggetto. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerSoggetto* ritorna tutte le informazioni presenti nella Notifica presentata dal soggetto. La Notifica oggetto della consultazione è la più recente Notifica del soggetto che si trovi almeno nello stato di RILASCIATA (come da Tabella 1.9.4 Stati (iter amministrativo) della Notifica).

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica contenente i dati della Notifica.

I dati ritornati sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica.

Interfaccia del servizio :

| **DatiNotificaPerSoggetto** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputDatiNotificaPerSoggetto | 1 | Struttura descritta in | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Struttura descritta in | |

## 2.5 DatiNotificaPerSoggetto2

Servizio per la consultazione dei dati di una Notifica presente nella banca dati del SIB. E’ fornito dal richiedente l’identificativo del soggetto di cui si vogliono consultare i dati. L’identificativo fiscale può riferirsi sia ad una persona fisica che ad una persona giuridica.

Questo metodo si differenzia da *DatiNotificaPerSoggetto* per il differente formato della sezione *Contoterzisti* restituita in output dal metodo *e* per la presenza dei due nuovi campi *codiceCap* e *codiceBelfiore* nella sezione *unitàProduttive* anch’essa restituita in output dal metodo.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente per la Notifica del soggetto. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerSoggetto2* restituisce tutte le informazioni presenti nella notifica presentata dal soggetto, incluse quelle relative alla sezione contoterzisti. La Notifica oggetto della consultazione è la più recente Notifica del soggetto che si trovi almeno nello stato di RILASCIATA (come da Tabella 1.9.4 Stati (iter amministrativo) della Notifica).

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica contenente i dati della Notifica.

I dati ritornati sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica

Interfaccia del servizio :

| **DatiNotificaPerSoggetto2** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputDatiNotificaPerSoggetto | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche2 | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |

## 2.6 DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC

Servizio per la consultazione dei dati di una Notifica presente nella banca dati del SIB. Per i campi codiceMacrouso, CodiceProd e codiceVari della sezione Territorio è utilizzata la codifica dell’Organismo di Coordinamento (Codifica OC). E’ fornito dal richiedente il CUAA del soggetto di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente per la Notifica del soggetto. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC* restituisce tutte le informazioni presenti nella Notifica presentata dal soggetto. La Notifica oggetto della consultazione è la più recente Notifica del soggetto che si trovi almeno nello stato di RILASCIATA (come da Tabella 1.9.4 Stati (iter amministrativo) della Notifica).

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica contenente i dati della Notifica.

I dati ritornati sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica.

Interfaccia del servizio :

| **DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputDatiNotificaPerSoggetto | 1 | Struttura descritta in | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Struttura descritta in | |

## 2.7 DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC2

Servizio per la consultazione dei dati di una Notifica presente nella banca dati del SIB. Per i campi codiceMacrouso, CodiceProd e codiceVari della sezione Territorio è utilizzata la codifica dell’Organismo di Coordinamento (Codifica OC). E’ fornito dal richiedente il CUAA del soggetto di cui si vogliono consultare i dati.

Questo metodo si differenzia da *DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC* per il differente formato della sezione *Contoterzisti* restituita in output dal metodo *e* per la presenza dei due nuovi campi *codiceCap* e *codiceBelfiore* nella sezione *unitàProduttive* anch’essa restituita in output dal metodo.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente per la Notifica del soggetto. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC2* restituisce tutte le informazioni presenti nella Notifica presentata dal soggetto. La Notifica oggetto della consultazione è la più recente Notifica del soggetto che si trovi almeno nello stato di RILASCIATA (come da Tabella 1.9.4 Stati (iter amministrativo) della Notifica).

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche2 conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica2 contenente i dati della Notifica.

I dati restituiti sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica.

Interfaccia del servizio :

| **DatiNotificaPerSoggettoCodificaOC2** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputDatiNotificaPerSoggetto | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche2 | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |

## 2.8 DatiNotificaPerIdentificativo

Servizio per la consultazione dei dati di Notifica presente nella banca dati del SIB. E’ fornito dal richiedente un identificativo chiave della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerIdentificativo* restituisce tutte le informazioni presenti nella Notifica individuata.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica contenente i dati della Notifica.

I dati restituiti sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica.

Interfaccia del servizio :

| **DatiNotificaPerIdentificativo** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
|  | 1 | Struttura descritta in | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Struttura descritta in | |

## 2.9 DatiNotificaPerIdentificativo2

Servizio per la consultazione dei dati di Notifica presente nella banca dati del SIB. E’ fornito dal richiedente un identificativo chiave della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

Questo metodo si differenzia da *DatiNotificaPerIdentificativo* per il differente formato della sezione *Contoterzisti* restituita in output dal metodo *e* per la presenza dei due nuovi campi *codiceCap* e *codiceBelfiore* nella sezione *unitàProduttive* anch’essa restituita in output dal metodo.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerIdentificativo2* restituisce tutte le informazioni presenti nella Notifica individuata.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche2 conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica2 contenente i dati della Notifica.

I dati restituiti sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica

Interfaccia del servizio :

| **DatiNotificaPerIdentificativo2** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
|  | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche2 | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |

## 2.10 DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC

Servizio per la consultazione dei dati di Notifica presente nella banca dati del SIB. Per i campi codiceMacrouso, CodiceProd e codiceVari della sezione Territorio è utilizzata la codifica dell’Organismo di Coordinamento (Codifica OC). E’ fornito dal richiedente un identificativo chiave della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC* restituisce tutte le informazioni presenti nella Notifica individuata.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica contenente i dati della Notifica.

I dati ritornati sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica.

Interfaccia del servizio:

| **DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
|  | 1 | Struttura descritta in | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Struttura descritta in | |

## 2.11 DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC2

Servizio per la consultazione dei dati di Notifica presente nella banca dati del SIB. Per i campi codiceMacrouso, CodiceProd e codiceVari della sezione Territorio è utilizzata la codifica dell’Organismo di Coordinamento (Codifica OC). E’ fornito dal richiedente un identificativo chiave della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

Questo metodo si differenzia da *DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC* per il differente formato della sezione *Contoterzisti* restituita in output dal metodo *e* per la presenza dei due nuovi campi *codiceCap* e *codiceBelfiore* nella sezione *unitàProduttive* anch’essa restituita in output dal metodo.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC2* restituisce tutte le informazioni presenti nella Notifica individuata.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche2 conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica2 contenente i dati della Notifica.

I dati ritornati sono quelli riportati nel paragrafo 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica

Interfaccia del servizio:

| **DatiNotificaPerIdentificativoCodificaOC2** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
|  | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche2 | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |

## 2.12 DatiStatoNotifica

Servizio per la consultazione dello stato di avanzamento della Notifica nel corso dell’iter amministrativo previsto. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiStatoNotifica* viene invocato per richiedere aggiornamenti relativi alle informazioni della stato della Notifica, comprendenti :

* Stato della Notifica
* Operatore ultimo stato
* Data ultimo stato
* Informazioni specifiche in base a stato

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSStatoNotifica contenente i dati dello stato attuale della Notifica e le ulteriori informazioni specifiche legate allo stato.

I dati restituiti, parte di quelli definiti in 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica, sono sinteticamente di seguito riportati :

Identificativi della Notifica

Provenienza (SIAN o sistemi esterni)

Tipo di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo prescelto

ANAGRAFICA AZIENDALE

Tipologia aziendale e di attività

CUAA

PartitaIVA

SEZIONE STATO

Stato della Notifica

Operatore ultimo stato

Data ultimo stato

Informazioni specifiche in base a stato

Interfaccia del servizio :

| **DatiStatoNotifica** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | 1 | Risposta del servizio | |

dove la struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi agli identificativi della Notifica oltre a SIBWSAnagraficaNotifica, SIBWSStatoNotifica.

## 2.13 DatiSezioneUnitàProduttive

Servizio per la consultazione dei dati delle Unità Produttive dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneUnitàProduttive* restituisce, in maniera opportunamente strutturata, le informazioni dichiarate nella Notifica e relative alle unità produttive dichiarate nella notifica oggetto della consultazione.

La risposta SIBResponseWSNotifiche del servizio conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica. La struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo le sezioni *protocolliEsterni*, *anagrafica*, *stato* e *unitaProduttive*

| **DatiSezioniUnitaProduttive** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio | |

## 2.14 DatiSezioneUnitaProduttive2

Servizio per la consultazione dei dati delle Unità Produttive dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

Questo metodo si differenzia da *DatiSezioneUnitaProduttive* per il differente formato della sezione *unitaProduttive* restituita in output dal metodo, in particolare per la presenza dei due nuovi campi *codiceCap* e *codice Belfiore* nella sezione *unitàProduttive* anch’essa restituita in output dal metodo.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneUnitàProduttive2* restituisce, in maniera opportunamente strutturata, le informazioni dichiarate nella Notifica e relative alle unità produttive dichiarate nella notifica oggetto della consultazione.

La risposta SIBResponseWSNotifiche2 del servizio conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica2. La struttura dati SIBWSNotifica2 conterrà solo le sezioni *protocolliEsterni*, *anagrafica*, *stato* e *unitaProduttive*

| **DatiSezioniUnitaProduttive2** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche2 | 1 | Risposta del servizio | |

## 2.15 DatiSezioneTerritorio

Servizio per la consultazione dei dati territoriali dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli di competenza/visibilità dei dati di Notifica del soggetto. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneTerritorio* ritorna un elenco contenente le informazioni territoriali dichiarate su base particellare in Notifica dall’operatore. In particolare per ciascuna particella si riportano le informazioni relative a :

* Riferimenti catastali della particella
* Superficie di riferimento;
* Superficie biologica e convenzionale
* Macrouso
* Appezzamento (come dichiarato in Notifica e non in Fascicolo aziendale)

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSSezioneTerritorio contenente i dati della sezione Territorio dichiarati nella Notifica di cui la richiesta.

I dati ritornati, parte di quelli definiti in 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica, sono sinteticamente di seguito riportati :

Identificativi della Notifica

Provenienza (SIAN o sistemi esterni)

Tipo di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo prescelto

ANAGRAFICA AZIENDALE

SEZIONE STATO

SEZIONE TERRITORIO

Riferimento unità produttiva

Riferimenti catastali

Titolo possesso

Superficie catastale

Superficie in base al metodo produttivo

Appezzamento

Macrouso (orientamento produttivo)

Data notifica particella

Data fine conversione

Riconoscimento retroattivo (mesi)

Interfaccia del servizio :

| **DatiSezioneTerritorio** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | 1 | Risposta del servizio | |

dove la struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi agli identificativi della Notifica oltre a SIBWSAnagraficaNotifica, SIBWSStatoNotifica e un elenco di oggetti SIBWSSezioneTerritorio.

## 2.16 DatiSezioneTerritorioCodificaOC

Servizio per la consultazione dei dati territoriali dichiarati nella Notifica. Per i campi codiceMacrouso, CodiceProd e codiceVari della sezione Territorio è utilizzata la codifica dell’Organismo di Coordinamento (Codifica OC). E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli di competenza/visibilità dei dati di Notifica del soggetto. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneTerritorioCodificaOC* restituisce un elenco contenente le informazioni territoriali dichiarate su base particellare in Notifica dall’operatore. In particolare per ciascuna particella si riportano le informazioni relative a :

* Riferimenti catastali della particella
* Superficie di riferimento;
* Superficie biologica e convenzionale
* Macrouso
* Appezzamento (come dichiarato in Notifica e non in Fascicolo aziendale)

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSSezioneTerritorio contenente i dati della sezione Territorio dichiarati nella Notifica di cui la richiesta.

I dati restituiti, parte di quelli definiti in 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica, sono sinteticamente di seguito riportati :

Identificativi della Notifica

Provenienza (SIAN o sistemi esterni)

Tipo di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo prescelto

ANAGRAFICA AZIENDALE

SEZIONE STATO

SEZIONE TERRITORIO

Riferimento unità produttiva

Riferimenti catastali

Titolo possesso

Superficie catastale

Superficie in base al metodo produttivo

Appezzamento

Macrouso (orientamento produttivo)

Data notifica particella

Data fine conversione

Riconoscimento retroattivo (mesi)

Interfaccia del servizio :

| **DatiSezioneTerritorioCodificaOC** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | 1 | Risposta del servizio | |

dove la struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi agli identificativi della Notifica oltre a SIBWSAnagraficaNotifica, SIBWSStatoNotifica e un elenco di oggetti SIBWSSezioneTerritorio.

## 2.17 DatiSezioneStrutture

Servizio per la consultazione dei dati delle strutture dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente dei dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneStrutture* ritorna un elenco contenente le informazioni sull’utilizzo dei fabbricati/strutture dichiarati in Notifica e indicati a partire dai riferimenti catastali. In particolare per ciascuna struttura si riportano le informazioni relative a :

* Riferimenti catastali;
* Titolo di possesso;
* Utilizzo principale;
* Tipologia attività;
* Superficie;
* Metodo di produzione;

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSStruttura contenente i dati della sezione Strutture così come dichiarati nella Notifica corrispondente.

I dati ritornati, parte di quelli definiti in 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica, sono sinteticamente di seguito riportati :

Identificativi della Notifica

Provenienza (SIAN o sistemi esterni)

Tipo di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo prescelto

ANAGRAFICA AZIENDALE

SEZIONE STATO

SEZIONE STRUTTURE

Riferimento unità produttiva

Riferimenti catastali

Titolo possesso

Indirizzo (per catasto urbano)

Utilizzo principale

Tipologia attività

Superficie

Metodo di produzione

Interfaccia del servizio :

| **DatiSezioneStrutture** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | 1 | Risposta del servizio | |

dove la struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi agli identificativi della Notifica oltre a SIBWSAnagraficaNotifica, SIBWSStatoNotifica e un elenco di oggetti SIBWSStruttura.

## 2.18 DatiSezioneZootecnia

Servizio per la consultazione dei dati della zootecnia dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneZootecnia* ritorna un elenco contenente le informazioni dichiarate in Notifica relativamente alla consistenza aziendale zootecnica con particolare riferimento al metodo di allevamento/produzione. Per ciascun allevamento i dati presenti in Notifica riguardano :

* Codice ASL (Allevamento)
* Specie animale
* Metodo
* Consistenza

La risposta del servizio sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSZootecnia contenente l’elenco degli allevamenti presenti in Notifica.

I dati ritornati, parte di quelli definiti in 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica, sono sinteticamente di seguito riportati :

Identificativi della Notifica

Provenienza (SIAN o sistemi esterni)

Tipo di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo prescelto

ANAGRAFICA AZIENDALE

SEZIONE STATO

SEZIONE ZOOTECNIA

Riferimento unità produttiva

codice stalla ASL

specie animale allevata

tipo di produzione

metodo di produzione

consistenza capi

UBA corrispondenti

Interfaccia del servizio :

| **DatiSezioneZootecnia** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | 1 | Risposta del servizio | |

dove la struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi agli identificativi della Notifica oltre a SIBWSAnagraficaNotifica, SIBWSStatoNotifica e un elenco di oggetti SIBWSZootecnia.

## 2.19 DatiSezionePreparazione

Servizio per la consultazione dei dati della sezione Preparazione dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezionePreparazione* ritorna un elenco contenente le informazioni dichiarate nella Notifica indicata dall’identificativo fornito nella chiamata al servizio.

La risposta del servizio sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSAttivitaPreparazione contenente i dati dichiarati in Notifica.

I dati ritornati, parte di quelli definiti in 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica, sono sinteticamente di seguito riportati :

Identificativi della Notifica

Provenienza (SIAN o sistemi esterni)

Tipo di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo prescelto

ANAGRAFICA AZIENDALE

SEZIONE STATO

SEZIONE PREPARAZIONE

Riferimento unità produttiva

Filiera produttiva

Tipologia attività

Origine materia prima (aziendale – extra aziendale)

Prodotto lavorato (biologico – promiscuo)

Separazione (spazio - tempo)

Opera in c/terzi (si – no)

Interfaccia del servizio :

| **DatiSezionePreparazione** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | 1 | Risposta del servizio | |

dove la struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi agli identificativi della Notifica oltre a SIBWSAnagraficaNotifica, SIBWSStatoNotifica e un elenco di oggetti SIBWSAttivitaPreparazione.

## 2.20 DatiSezioneContoTerzisti

Servizio per la consultazione dei dati della sezione Conto Terzisti dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneContoTerzisti* restituisce, in maniera opportunamente strutturata, le informazioni relative alla sezione contoterzisti della Notifica individuata dall’identificativo fornito nella chiamata al servizio.

La risposta del servizio SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica. La struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo le sezioni *protocolliEsterni*, *anagrafica*, *stato* e *sezioneContoTerzisti*

| **DatiSezioneContoTerzisti** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |

## 2.21 DatiSezioneContoTerzisti2

Servizio per la consultazione dei dati della sezione ContoTerzisti dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

Questo metodo si differenzia da *DatiSezioneContoTerzisti* per il differente formato della sezione *Contoterzisti* restituita in output dal metodo.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneContoTerzisti2* restituisce, in maniera opportunamente strutturata, le informazioni relative alla sezione contoterzisti della Notifica individuata dall’identificativo fornito nella chiamata al servizio.

La risposta del servizio SIBResponseWSNotifiche2 conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica2. La struttura dati SIBWSNotifica2 conterrà solo le sezioni *protocolliEsterni*, *anagrafica*, *stato* e *sezioneContoTerzisti*

| **DatiSezioneContoTerzisti2** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche2 | 1 | Struttura descritta in | |

## 2.22 DatiSezioneAcquacoltura

Servizio per la consultazione dei dati della sezione Acquacoltura dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneAcquacoltura* restituisce, in maniera opportunamente strutturata, le informazioni dichiarate nella Notifica indicata dall’identificativo fornito nella chiamata al servizio e relative alle attività e consistenza aziendale nel settore dell’acquacoltura biologica.

La risposta del servizio SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSNotifica. La struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi alle sezioni *identificativoSian, protocolliEsterni,* *anagrafica, stato e sezioneAcquacoltura*.

Interfaccia del servizio :

| **DatiSezioneAcquacoltura** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Struttura descritta in | |

## 2.23 DatiSezioneImportatori

Servizio per la consultazione dei dati della sezione Importatori dichiarati nella Notifica. E’ fornito dal richiedente un identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente dei dati di Notifica del soggetto richiesto. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *DatiSezioneImportatori* ritorna le informazioni dichiarate nella Notifica per le attività di Importazione svolte dall’azienda.

La risposta del servizio sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione e l’oggetto SIBWSSezioneImportatori contenente i dati dichiarati in Notifica.

I dati ritornati, parte di quelli definiti in 1.8 Dati della Notifica di attività Biologica, sono sinteticamente di seguito riportati :

Identificativi della Notifica

Provenienza (SIAN o sistemi esterni)

Tipo di Notifica

Motivo di Variazione (se significativo)

Organismo di controllo prescelto

ANAGRAFICA AZIENDALE

SEZIONE STATO

SEZIONE IMPORTAZIONE

Riferimento unità produttiva

Tipo prodotto importato (biologico – promiscuo)

Tipo strutture utilizzate (proprie – c/terzi – entrambe)

Filiera produttiva

Interfaccia del servizio :

| **DatiSezioneImportatori** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura descritta in 1.6 Descrizione dei dati utilizzati dai servizi | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| SIBWSNotifica | 1 | Risposta del servizio | |

dove la struttura dati SIBWSNotifica conterrà solo i dati relativi agli identificativi della Notifica oltre a SIBWSAnagraficaNotifica, SIBWSStatoNotifica e un elenco di oggetti SIBWSSezioneImportatori.

## 2.24 ConsultazioneEsitoIstruttoria

Servizio per la consultazione delle informazioni relative esito dell’istruttoria regionale presenti nella banca dati del SIB.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneEsitoIstruttoria* qualunque sia lo stato in cui si trovi la notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati dell’esito dell’istruttoria regionale. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *ConsultazioneEsitoIstruttoria* restituisce tutte le informazioni relative all’esito dell’istruttoria regionale relative alla notifica selezionata.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoria contenente tutte le informazioni relative all’esito dell’istruttoria e l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

Interfaccia del servizio :

| **ConsultazioneEsitoIstruttoria** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoria | Struttura | 0..n |  | Struttura contenente i dati dell’esito dell’istruttoria per ciascun ente legato alla notifica | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoria** è così composta:

| **SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoria** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| descrizioneEnte | String | 1 |  | Descrizione dell’ente a cui l’esito della verifica si riferisce | |
| esitoVerifica | String | 1 |  | E’ l’esito della verifica, può assumere solo uno dei seguenti valori:  VERIFICATA  NON VALIDA | |
| dataVerifica | String | 1 | 8 | Data della verifica nel formato previsto nel formato  AAAAMMDD | |
| motivazioneVerifica | String | 0..1 | 300 | Descrizione della motivazione | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta :

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.25 ComunicazioneEsitoIstruttoriaODC

Servizio per la comunicazione al SIB dell’esito istruttoria da parte dell’Organismo di Controllo di riferimento in base alla quale si rifiuta o si accetta la Notifica presentata dall’operatore, a valle dei controlli previsti.

L’esito dell’istruttoria dell’Organismo di Controllo, per le Notifiche di competenza, va comunicato al SIB per consentire l’allineamento delle banche dati e la corretta propagazione delle informazioni agli attori coinvolti dall’iter amministrativo. Questa informazione è preliminare e necessaria ai fini della chiusura dell’iter amministrativo e quindi la pubblicazione nell’albo degli operatori biologici.

E’ possibile effettuare l’operazione *ComunicazioneEsitoIstruttoriaODC* solo per notifiche che si trovano negli stati RILASCIATA, NON VALIDA (OdC), IDONEA o PUBBLICATA.

A fronte della comunicazione verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie. Saranno effettuati controlli formali orientati a verificare la presenza di informazioni obbligatorie, coerenza tra stato attuale della Notifica e dati comunicati (nuovo stato). Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretta o mancata allineamento delle banche dati.

La notifica, in conseguenza della comunicazione dell’esito istruttoria OdC, assume lo stato NON VALIDA (OdC) solo se al campo esito della verifica è stato assegnato il valore NON VALIDA. .

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà il solo oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

Interfaccia del servizio :

| **ComunicazioneEsitoIstruttoriaODC** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  I : inserimento della comunicazione  } | |
| SIBWSEsitoIstruttoriaODC | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| ISWSResponse | 1 | Risposta del servizio | |

| **SIBWSEsitoIstruttoriaODC** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| dataVisita | String | 1 | 8 | Data della visita di controlli nel formato previsto (1.7 Convenzioni e codici): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nominativoIspettore | String | 1 | 100 | Nominativo dell’ispettore presente alla visita | |
| prelieviPerAnalisi | String | 0..1 | 500 | Descrizione di eventuali prelievi | |
| operatoreDelegato | String | 1 | 100 | Nominativo dell’operatore delegato | |
| codiceOperatore | String | 1 | 50 | Codice dell’operatore delegato | |
| esito | String | 1 | 3 | Esito controllo:  - 188 (VERIFICATA)  - 109 (NON VALIDA) | |
| misurePrescrittive | String | 0..1 | 500 | Descrizione di eventuali misure descrittive | |
| Note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.26 AnnullaComunicazioneEsitoIstruttoriaODC

Servizio per la comunicazione al SIB da parte dell’Organismo di Controllo di riferimento dell’annullamento dei dati relativi all’esito dell’istruttoria precedentemente inseriti nel sistema.

E’ possibile effettuare l’operazione *AnnullaComunicazioneEsitoIstruttoriaODC* solo per notifiche che si trovano negli stati RILASCIATA, NON VALIDA (OdC), IDONEA o PUBBLICATA.

A fronte dell’annullamento verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie. Saranno effettuati controlli formali orientati a verificare la presenza di informazioni obbligatorie, coerenza tra stato attuale della Notifica e dati comunicati.

Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

La notifica, in conseguenza dell’annullamento, riassumerà lo stato che aveva prima dell’invio della comunicazione dell’esito istruttoria OdC.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto conterrà il solo oggetto i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione.

I soli dati che dovranno essere comunicati sono quelli che permettono l’identificazione della notifica su cui effettuare l’operazione di annullamento.

Interfaccia del servizio:

| **AnnullaComunicazioneEsitoIstruttoria** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  C : annullamento/cancellazione della comunicazione  } | |
| SIBWSAnnullamento | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| ISWSResponse | 1 | Risposta del servizio | |

| **SIBWSAnnullamento** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.27 ConsultazioneEsitoIstruttoriaOdc

Servizio per la consultazione delle informazioni relative esito dell’istruttoria da parte dell’Organismo di Controllo di riferimento presenti nella banca dati del SIB.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneEsitoIstruttoriaOdc* qualunque sia lo stato assunto dalla notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati dell’esito dell’istruttoria. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio ConsultazioneEsitoIstruttoriaOdc restituisce tutte le informazioni relative all’esito dell’istruttoria da parte dell’Organismo di Controllo con riferimento alla notifica individuata dai parametri di input.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoriaODC contenente tutte le informazioni relative all’esito dell’istruttoria dell’organismo di controllo e l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

Interfaccia del servizio :

| **ConsultazioneEsitoIstruttoriaOdc** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoriaODC | Struttura | 0..n |  | Struttura contenente i dati dell’esito dell’istruttoria per ciascun ente legato alla notifica | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoriaODC** è così composta:

| **SIBWSConsultazioneEsitoIstruttoriaODC** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| dataVisita | String | 1 | 8 | Data della visita di controlli nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nominativoIspettore | String | 1 | 100 | Nominativo dell’ispettore presente alla visita | |
| prelieviPerAnalisi | String | 0..1 | 500 | Descrizione di eventuali prelievi | |
| operatoreDelegato | String | 1 | 100 | Nominativo dell’operatore delegato | |
| codiceOperatore | String | 1 | 50 | Codice dell’operatore delegato | |
| esitoVerifica | String | 1 |  | Esito del controllo:  - VALIDA)  - NON VALIDA) | |
| misurePrescrittive | String | 0..1 | 500 | Descrizione di eventuali misure descrittive | |
| note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta :

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.28 ComunicazioneDocumentoGiustificativo

Servizio per la comunicazione al SIB delle informazioni relative al documento giustificativo da parte dell’Organismo di Controllo di riferimento.

L’invio del Documento Giustificativo da parte dell’Organismo di Controllo, per le Notifiche di competenza, va effettuato al SIB per consentire l’allineamento delle banche dati e la corretta propagazione delle informazioni agli attori coinvolti dall’iter amministrativo. Questa informazione è preliminare e necessaria ai fini della successiva operazione di chiusura dell’iter amministrativo e quindi la pubblicazione nell’albo degli operatori biologici.

E’ possibile effettuare l’operazione *ComunicazioneDocumentoGiustificativo* solo per notifiche che si trovano negli stati RILASCIATA o IDONEA (quest’ultimo nel caso di modifica dei dati).

A fronte della comunicazione verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Saranno effettuati controlli formali orientati a verificare la presenza di informazioni obbligatorie, coerenza tra stato attuale della Notifica e dati comunicati (nuovo stato).

Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretta o mancata allineamento delle banche dati.

La notifica, in conseguenza della comunicazione del documento giustificativo, assume lo stato IDONEA.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà il solo oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

I dati che saranno comunicati sono:

* Numero documento (obbligatorio)
* Data inizio validità
* Data fine validità
* Nome del documento (obbligatorio)
* Documento (obbligatorio)
* Note

Interfaccia del servizio :

| **ComunicazioneDocumentoGiustificativo** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| Input | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  I : inserimento della comunicazione  } | |
| SIBWSDocumentoGiustificativo | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| Output | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| ISWSResponse | 1 | Risposta del servizio | |

La struttura **SIBWSDocumentoGiustificativo** è così composta:

| **SIBWSDocumentoGiustificativo** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| numeroDocumento | String | 1 | 100 | Numero del documento giustificativo | |
| dataInizioValidita | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataFineValidita | String | 0..1 | 8 | Data fine validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nomeDocumento | String | 1 | 200 | Nome del documento allegato | |
| documento | base64Binary | 1 |  | Stringa contenete la codifica base64 del file allegato | |
| Note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.29 AnnullaComunicazioneDocumentoGiustificativo

Servizio per la comunicazione al SIB da parte dell’Organismo di Controllo di riferimento dell’annullamento dei dati relativi al documento giustificativo precedentemente inseriti nel sistema.

E’ possibile effettuare l’operazione *AnnullaDocumentoGiustificativo* solo per notifiche che si trovano nello stato IDONEA.

A fronte dell’annullamento verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie. Saranno effettuati controlli formali orientati a verificare la presenza di informazioni obbligatorie, coerenza tra stato attuale della Notifica e dati comunicati.

Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

La notifica, in conseguenza dell’annullamento, riassumerà lo stato RILASCIATA.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto conterrà il solo oggetto i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione.

I soli dati che dovranno essere comunicati sono quelli che permettono l’identificazione della notifica su cui effettuare l’operazione di annullamento.

Interfaccia del servizio:

| **AnnullaComunicazioneDocumentoGiustificativo** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  C : annullamento/cancellazione della comunicazione  } | |
| SIBWSAnnullamento | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| ISWSResponse | 1 | Risposta del servizio | |

La struttura **SIBWSAnnullamento** è così composta:

| **SIBWSAnnullamento** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.30 ConsultazioneDocumentoGiustificativo

Servizio per la consultazione delle informazioni presenti nella banca dati del SIB e relative al documento giustificativo che sono state inserite dall’Organismo di Controllo di riferimento.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneDocumentoGiustificativo* qualunque sia lo stato assunto dalla notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati del documento giustificativo. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *ConsultazioneDocumentoGiustificativo* restituisce tutte le informazioni relative al documento giustificativo da parte dell’Organismo di Controllo con riferimento alla notifica individuata dai parametri di input.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto SIBWSDocumentoGiustificativo contenente tutte le informazioni relative al documento giustificativo e l’oggetto i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

Interfaccia del servizio :

| **ConsultazioneDocumentoGiustificativo** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSDocumentoGiustificativo | Struttura | 0..n |  | Struttura contenente i dati del documento giustificativo | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSDocumentoGiustificativo** è così composta:

| **SIBWSDocumentoGiustificativo** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| numeroDocumento | String | 1 | 100 | Numero del documento giustificativo | |
| dataInizioValidita | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataFineValidita | String | 0..1 | 8 | Data fine validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nomeDocumento | String | 1 | 100 | Nome del documento giustificativo allegato | |
| documento | base64Binary | 1 |  | Stringa contenete la codifica base64 del file allegato | |
| note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta:

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.31 ComunicazioneDocumentoConformita

Servizio per la comunicazione al SIB delle informazioni relative al documento di conformità da parte dell’Organismo di Controllo di riferimento.

L’invio del documento di conformità da parte dell’Organismo di Controllo, per le Notifiche di competenza, va effettuato al SIB per consentire l’allineamento delle banche dati e la corretta propagazione delle informazioni agli attori coinvolti dall’iter amministrativo.

E’ possibile effettuare l’operazione *ComunicazioneDocumentoConformita* solo dopo aver effettuato l’operazione *ComunicazioneDocumentoGiustificativo*, quindi solo per notifiche che sono nello stato IDONEA.

A fronte della comunicazione verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Saranno effettuati controlli formali orientati a verificare la presenza di informazioni obbligatorie, coerenza tra stato attuale della Notifica e dati comunicati.

Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretta o mancata allineamento delle banche dati.

La notifica, in conseguenza della comunicazione del documento di conformità, rimane nello stato IDONEA.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà il solo oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

Interfaccia del servizio :

| **ComunicazioneDocumentoConformita** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  I : inserimento della comunicazione  } | |
| SIBWSDocumentoConformita | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio | |

La struttura **SIBWSDocumentoConformita** è così composta :

| **SIBWSDocumentoConformita** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| numeroDocumento | String | 1 | 100 | Numero del documento giustificativo | |
| dataInizioValidita | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataFineValidita | String | 0..1 | 8 | Data fine validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nomeDocumento | String | 1 | 100 | Nome del documento allegato | |
| documento | base64Binary | 1 |  | Stringa contenete la codifica base64 del file allegato | |
| note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta :

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.32 AnnullaComunicazioneDocumentoConformita

Servizio per la comunicazione al SIB da parte dell’Organismo di Controllo di riferimento dell’annullamento dei dati relativi al documento di conformità precedentemente inseriti nel sistema.

E’ possibile effettuare l’operazione *AnnullaDocumentoConformita* solo per notifiche che si trovano nello stato IDONEA.

A fronte dell’annullamento verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie. Saranno effettuati controlli formali orientati a verificare la presenza di informazioni obbligatorie, coerenza tra stato attuale della Notifica e dati comunicati.

Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

La notifica, in conseguenza dell’annullamento del documento di conformità, rimane nello stato IDONEA.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto conterrà il solo oggetto i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione.

I soli dati che dovranno essere comunicati sono quelli che permettono l’identificazione della notifica su cui effettuare l’operazione di annullamento.

Interfaccia del servizio:

| **AnnullaComunicazioneDocumentoConformita** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  C : annullamento/cancellazione della comunicazione  } | |
| SIBWSAnnullamento | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **SIBWSAnnullamento** è così composta :

| **SIBWSAnnullamento** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta :

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.33 ConsultazioneDocumentoConformita

Servizio per la consultazione delle informazioni presenti nella banca dati del SIB e relative al documento di conformità che sono state inserite dall’Organismo di Controllo di riferimento.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneDocumentoConformita* qualunque sia lo stato assunto dalla notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati del documento di conformità. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *ConsultazioneDocumentoConformita* restituisce tutte le informazioni relative al documento di conformità inserito dall’Organismo di Controllo con riferimento alla notifica individuata dai parametri di input.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto conterrà l’oggetto SIBWSDocumentoConformita contenente tutte le informazioni relative al documento di conformità e l’oggetto i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

Interfaccia del servizio:

| **ConsultazioneDocumentoConformita** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSDocumentoConformita | Struttura | 0..n |  | Struttura contenente i dati del documento di conformità | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSDocumentoConformita** è così composta:

| **SIBWSDocumentoConformita** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| numeroDocumento | String | 1 | 100 | Numero del documento di conformità | |
| dataInizioValidita | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| dataFineValidita | String | 0..1 | 8 | Data fine validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| nomeDocumento | String | 1 | 100 | Nome del documento di conformità allegato | |
| documento | base64Binary | 1 |  | Stringa contenete la codifica base64 del file allegato | |
| note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta:

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.34 ConsultazioneChiusuraProcedimento

Servizio per la consultazione delle informazioni presenti nella banca dati del SIB e relative alle operazioni di chiusura del procedimento amministrativo effettuate dalle Regioni di riferimento.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneChiusuraProcedimento* qualunque sia lo stato assunto dalla notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati di chiusura del procedimento. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *ConsultazioneChiusuraProcedimento* restituisce tutte le informazioni relative alla chiusura del procedimento inserite dalle Regioni con riferimento alla notifica individuata dai parametri di input.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto SIBWSConsultazioneChiusuraProcedimento contenente tutte le informazioni relative alla chiusura del procedimento amministrativo e l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

Interfaccia del servizio:

| **ConsultazioneChiusuraProcedimento** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSConsultazioneChiusuraProcedimento | Struttura | 0..n |  | Struttura contenente i dati di una singola operazione di chiusura del procedimento | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSConsultazioneChiusuraProcedimento** è così composta:

| **SIBWSConsultazioneChiusuraProcedimento** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| descrizioneEnte | String | 1 |  | Descrizione dell’ente a cui si riferiscono le informazioni di chiusura | |
| numeroProtocollo | String | 0..1 | 100 | Numero di protocollo | |
| dataProtocollo | String | 0..1 | 8 | Data inizio validità nel formato previsto (): Si usa il formato AAAAMMDD | |
| note | String | 0..1 | 500 | Campo contenente eventuali note | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta :

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.35 ConsultazioneComunicazioneEsclusione

Servizio per la consultazione delle informazioni presenti nella banca dati del SIB e relative alle comunicazioni di esclusione effettuate dalle Regioni di riferimento.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneComunicazioneEsclusione* qualunque sia lo stato assunto dalla notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati della comunicazione di esclusione. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *ConsultazioneComunicazioneEsclusione* restituisce tutte le informazioni relative alle comunicazioni di esclusione inserite dalle Regioni con riferimento alla notifica individuata dai parametri di input.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusione contenente tutte le informazioni relative alla chiusura del procedimento amministrativo e l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

Interfaccia del servizio:

| **ConsultazioneComunicazioneEsclusione** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusione | Struttura | 0..n |  | Struttura contenente i dati di esclusione dell’operatore da parte di un singolo ente | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusione** è così composta:

| **SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusione** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| descrizioneEnte | String | 1 | 100 | Descrizione dell’ente a cui si riferiscono le informazioni di chiusura | |
| dataEsclusione | String | 1 | 8 | Data a partire dalla quale avviene l’esclusione: nel formato AAAAMMDD | |
| motivazione | String | 1 | 500 | Campo contenente la motivazione di esclusione | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta :

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.36 ComunicazioneEsclusioneODC

Servizio per la comunicazione al SIB dell’esclusione dell’operatore, da parte del Organismo di Controllo di riferimento, dall’elenco degli operatori biologici.

E’ possibile effettuare l’operazione *ComunicazioneEsclusioneODC* solo per notifiche che si trovano negli stati IDONEA o PUBBLICATA.

A fronte della comunicazione verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

La notifica, in conseguenza della comunicazione di esclusione, assume lo stato ESCLUSA.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà il solo oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

Interfaccia del servizio :

| **ComunicazioneEsclusioneODC** | | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | | |
| Nome | | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | | 1 | Tipo di operazione {  I : inserimento della comunicazione  } | |
| SIBWSEsclusioneOperatoreODC | | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | | |
| **Output** | | | | |
| Nome | Molt | | Descrizione | |
| ISWSResponse | 1 | | Risposta del servizio | |

La struttura **SIBWSEsclusioneOperatoreODC** è così composta:

| **SIBWSEsclusioneOperatoreODC** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| motivazione | String | 1 | 500 | Campo contenente la motivazione di esclusione | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.37 AnnullaComunicazioneEsclusioneODC

Servizio per la comunicazione al SIB dell’annullamento, da parte del Organismo di Controllo di riferimento, dell’esclusione dell’operatore dall’elenco degli operatori biologici.

E’ possibile effettuare l’operazione *AnnullaComunicazioneEsclusioneODC* solo per notifiche che si trovano nello stato ESCLUSA.

A fronte dell’annullamento verranno attivati i controlli formali relativi ai dati forniti. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie. Saranno effettuati controlli formali orientati a verificare la presenza di informazioni obbligatorie, coerenza tra stato attuale della Notifica e dati comunicati.

Il servizio risponderà in maniera sincrona con l’indicazione di corretto o mancato allineamento delle banche dati.

La notifica, in conseguenza dell’annullamento, riassumerà lo stato che aveva prima dell’invio della comunicazione di esclusione OdC.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo:

L’oggetto conterrà il solo oggetto i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione.

I soli dati che dovranno essere comunicati sono quelli che permettono l’identificazione della notifica su cui effettuare l’operazione di annullamento.

Interfaccia del servizio:

| **AnnullaComunicazioneEsclusioneODC** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  C : annullamento/cancellazione della comunicazione  } | |
| SIBWSAnnullamento | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Tipo | Molt | Descrizione | |
| ISWSResponse | 1 | Risposta del servizio | |

La struttura **SIBWSAnnullamento** è così composta:

| **SIBWSAnnullamento** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.38 ConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc

Servizio per la consultazione delle informazioni presenti nella banca dati del SIB e relative alla comunicazione di esclusione effettuata dall’Organismo di Controllo di riferimento.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc*  qualunque sia lo stato assunto dalla notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati della comunicazione di esclusione. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *ConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc* restituisce tutte le informazioni relative alla comunicazione di esclusione inserita dall’Organismo di controllo che si riferisce alla notifica individuata dai parametri di input.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc contenente tutte le informazioni relative alla chiusura del procedimento amministrativo e l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

Interfaccia del servizio:

| **ConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc | Struttura | 0..1 |  | Struttura contenente i dati di esclusione dell’operatore | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc** è così composta:

| **SIBWSConsultazioneComunicazioneEsclusioneOdc** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| descrizioneEnte | String | 1 | 100 | Descrizione dell’OdC a cui si riferiscono le informazioni di chiusura | |
| dataEsclusione | String | 1 | 8 | Data a partire dalla quale avviene l’esclusione: nel formato AAAAMMDD | |
| motivazione | String | 1 | 500 | Campo contenente la motivazione di esclusione | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta:

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.39 ConsultazioneComunicazioneRecesso

Servizio per la consultazione delle informazioni presenti nella banca dati del SIB e relative alla comunicazione di recesso dall’attività biologica effettuata dall’operatore.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneComunicazioneRecesso* qualunque sia lo stato assunto dalla notifica.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente i dati della comunicazione di recesso. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

Il servizio *ConsultazioneComunicazioneRecesso* restituisce tutte le informazioni relative alla comunicazione di recesso dell’operatore che si riferisce alla notifica individuata dai parametri di input.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà l’oggetto SIBWSConsultazioneComunicazioneRecesso contenente tutte le informazioni relative alla chiusura del procedimento amministrativo e l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

Interfaccia del servizio:

| **ConsultazioneComunicazioneRecesso** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| InputSIBIdNotifica | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio descritta di seguito | |

La struttura **InputSIBIdNotifica** è così composta :

| **InputSIBIdNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionali esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che lo ha emesso |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSConsultazioneComunicazioneRecesso | Struttura | 0..1 |  | Struttura contenente i dati di recesso dell’operatore | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSConsultazioneComunicazioneRecesso** è così composta:

| **SIBWSConsultazioneComunicazioneRecesso** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |
| dataRecesso | String | 1 | 8 | Data dell’operazione di recesso: nel formato AAAAMMDD | |
| motivazione | String | 1 | 500 | Campo contenente la motivazione di recesso | |

La struttura **ISWSResponse** è così composta:

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*

## 2.40 ConsultazioneIterAmministrativo

Servizio per la consultazione dei vari passi dell’iter di una Notifica presente nella banca dati del SIB. E’ fornito dal richiedente l’identificativo della Notifica di cui si vogliono consultare i dati dell’iter.

E’ possibile effettuare l’operazione *ConsultazioneIterAmministrativo* per notifiche che si trovano in qualunque stato.

A fronte della richiesta verranno attivati i controlli relativi alla competenza/visibilità dell’utente richiedente per la Notifica. Eventuali problemi nella verifica verranno segnalati da opportuni codici e descrizioni di anomalie.

La risposta sarà strutturata nel seguente modo: l’oggetto SIBResponseWSNotifiche conterrà un insieme di oggetti SIBWSIterNotifica ciascuno dei quali conterrà i dati del singolo passo dell’iter amministrativo e l’oggetto ISWSResponse i cui attributi saranno valorizzati in base all’esito dell’operazione. Il servizio risponderà in maniera sincrona.

.

Interfaccia del servizio :

| **ConsultazioneIterAmministrativo** | | | Servizio |
| --- | --- | --- | --- |
| **Input** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| tipoOperazione | 1 | Tipo di operazione {  I : inserimento della consultazione  } | |
| SIBWSIterAmministrativo | 1 | Struttura dati descritta di seguito | |
|  | | | |
| **Output** | | | |
| Nome | Molt | Descrizione | |
| SIBResponseWSNotifiche | 1 | Risposta del servizio | |

La struttura **SIBWSIterAmministrativo** è così composta:

| **SIBWSIterAmministrativo** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| identificativoSian | String | 0..1 | 15 | Identificativo univoco della Notifica assegnato dal SIAN. La dimensione è intesa come massima lunghezza | |
| protocolliEsterni | SIBWSProtEsternoNotifica | 0..n |  | Elenco di protocolli / chiavi assegnati alla Notifica dai sistemi regionale esterni e competenti. Ciascun protocollo/chiave è associato all’ente che ha emesso | |

La risposta **SIBResponseWSNotifiche** è strutturata nel seguente modo:

| **SIBResponseWSNotifiche** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| SIBWSIterNotifica | Struttura | 0..1 |  | Struttura contenente i dati di recesso dell’operatore | |
| ISWSResponse | Struttura | 1 |  | Struttura contenente l’esito dell’operazione | |

La struttura **SIBWSIterNotifica** è così composta :

| **SIBWSIterNotifica** | | | | Struttura | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | | Descrizione |
| idProgressivo | String | 1 | 15 | | Numero progressivo dello stato assunto dalla notifica |
| stato | String | 1 | 15 | | Codice dello stato come da Tabella 1.9.4 |
| dataInizio | String | 1 | 8 | | Data di inizio validità dello stato della Notifica nel formato previsto (1.7 Convenzioni e codici) |
| dataFine | String | 0..1 | 8 | | Data di fine validità dello stato della Notifica nel formato previsto (1.7 Convenzioni e codici) |
| ente | String | 0..1 |  | | Codice dell’ente che ha attivato lo stato della notifica |
| descEnte | String | 0..1 |  | | Descrizione dell’ente che ha attivato lo stato della notifica |
| statoPrecedente | String | 0..1 | 15 | | Codice dello stato precedente come da Tabella 1.9.4 |

La struttura **ISWSResponse** è così composta :

| **ISWSResponse** | | | | | Struttura |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| Nome | Tipo | Molt | Dim | Descrizione | |
| codRet | String | 1 | 5 | Codifica della risposta | |
| Segnalazione | String | 1 | 500 | Segnalazione | |
| Ticket | String | 0..1 | 15 | Ticket della richiesta, quando necessario. Il ticket è obbligatorio se si tratta di una risposta all'inserimento di una nuova notifica inserita nell'elenco delle notifiche da processare per l'inserimento. | |

Per l’elenco dei codici restituiti dal servizio consultare il paragrafo *1.7 Convenzioni e codici*