|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  | *ASRATRFB01HEP* |
| *Edizione 1.13* |
| *Giugno 2023* |
|  |  | |  |  |
| ***S.I.N.*** ***(S.p.A.)***  ***Sistema Informativo Nazionale per lo Sviluppo dell’Agricoltura*** | | | | |
|  | |  | **SERVIZI DI INTERSCAMBIO DATI E COOPERAZIONE APPLICATIVA RELATIVI AL - PSR 2007-2013**  **Servizi web per la fornitura al SIAN dei dati delle domande da parte delle Regioni/OPR – Sviluppo Rurale – Misure a Superficie e domande Set Aside Strutturale**  **Campagna 2023**  *Specifica tecnica di trasmissione*  **1.13** | |

|  |
| --- |
| **Status Documento** |

**Identificazione**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **File** | *ASRATRFB01HEP -Web Services Sviluppo Rurale.doc* | | |
| **Edizione** | 1.13 | | |
| **Titolo** | Servizi web per la fornitura al SIAN dei dati delle domande da parte delle Regioni/OPR – Sviluppo Rurale – Misure a Superficie – Campagna 2023 | | |
| **Tipo** | Descrizione servizi erogati | | |
| **N. Pagine** | 38 | | |
| **Diffusione** | 🞏 *Riservata* | 🞏*Interna* | 🗹 *Pubblica* |
| **Status** | 🞏 *In lavorazione* | 🞏 *Interna* | 🗹 *Pubblicato* |

**Approvazioni**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Azione** | **Struttura** | **Nome** | **Data** |
| **Elaborazione** | **AS** |  |  |
| **Verifica** | **AS** |  |  |
| **Approvazione** | **AS** |  |  |

**Controllo delle modifiche**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Edizione** | **Pubblicato** | **Motivo della revisione** | **Data di riferimento** |
| *1.0* |  | *Prima Stesura* | *14/04/2010* |
| *1.1* |  | *Allungamento da 6 a 10 caratteri dei Campi codiAzio, codiSubbAzio e codiInte nelle pagine 13 e 18.* | *23/06/2010* |
| *1.1* |  | *Specifica su come inviare gli oggetti ISWSSuperficiNASR in caso di domande animali. Pagine 11,12,13* | *29/06/2010* |
| *1.1* |  | *Aggiunta dell’attributo annullata all’interno dell’oggetto ISWSAnagraficaASR. Pagina 10* | *01/07/2010* |
| *1.2* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2011* | *01/04/2011* |
| *1.2* |  | *Creazione del nuovo servizio per l’invio delle domande Set Aside* | *08/04/2011* |
| *1.3* |  | *Modifiche apportate (evidenziate in giallo):*  *Modifica della dimensione del campo CodiceStatoEstero.*  *Aggiunta dei campi AnnualitaManutenzione e CodicePerditaReddito per le domande di Forestazione*  *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2012*  *Creazione del nuovo servizio per il recupero delle anomalie di una domanda.*  *Creazione del nuovo servizio per il recupero di tutte le anomalie presenti in banca dati.* | *20/03/2012* |
| *1.4* |  | *Modifiche apportate :*  *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2013* | *20/03/2013* |
| *1.5* |  | *Modifiche apportate :*  *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2014.*  *Modificato l’allegato relativo alla Zootecnia (9.3 Allegato Zoo)*  *Eliminati i campi codiRea e codiRii dell’oggetto ISWSAnagraficaASR.* | *25/03/2014* |
| *1.6* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2015.* | *30/03/2015* |
| *1.7* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2016*  *Modificati i campi relativi al Prodotto con l’adeguamento della Gestione dei 5 Livelli.*  *Modificati alcuni oggetti per permettere l’invio degli interventi di Manutenzioni e Perdite di Reddito per e domande di Forestazione* | *28/04/2016* |
| *1.8* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2017*  *Eliminato l’oggetto ISWSAdesioneMisuraCompensativaNASR* | *04/07/2017* |
| *1.9* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2018* | *02/07/2018* |
| *1.10* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2019* | *05/07/2019* |
| *1.11* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2020* | *19/06/2020* |
| *1.12* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2021* | *26/02/2021* |
| *1.13* |  | *Creazione del nuovo servizio per la campagna 2023* | *26/06/2023* |

**Sommario**

[1. Scopo 6](#_Toc138328596)

[2. Campo di Applicazione 8](#_Toc138328597)

[3. Termini e definizioni (acronimi utilizzati ) 8](#_Toc138328598)

[4. Contenuti Principali – Strutture dati Comuni 9](#_Toc138328599)

[4.1.4. Struttura oggetto ISWSConsistenzaZooTecnicaNASR 10](#_Toc138328600)

[4.1.5. Struttura oggetto ISWSAttivitaSvolteNASR 10](#_Toc138328601)

[4.1.6. Struttura oggetto ISWSFormaGiuridicaNASR 11](#_Toc138328602)

[4.1.7. Struttura oggetto ISWSEstremiDocumentoASR 11](#_Toc138328603)

[4.1.8. Struttura dell’oggetto restituito in Output ResponseNASR 12](#_Toc138328604)

[4.1.9. Struttura dell’oggetto ISWSErroriASR restituito in Output dentro l’oggetto ResponseNASR 12](#_Toc138328605)

[5. Metodi per l’interscambio dei dati della domanda di sviluppo rurale. 13](#_Toc138328606)

[5.1. Servizio: comunicaDomandaASR2023 13](#_Toc138328607)

[5.1.1. Struttura Oggetto principale della domanda di Sviluppo Rurale 14](#_Toc138328608)

[5.1.2. Strutture oggetti componenti la domanda di sviluppo rurale 14](#_Toc138328609)

[5.1.3. Struttura oggetto ISWSAnagraficaASR 15](#_Toc138328610)

[5.1.4. Struttura oggetto ISWSSuperficiNASR 15](#_Toc138328611)

[5.1.5. Struttura oggetto ISWInterventiNASR 17](#_Toc138328612)

[5.1.6. Struttura oggetto ISWSFormaConduzioneAziendaleNASR 19](#_Toc138328613)

[5.1.7. Struttura oggetto ISWSDichiarazioniImpegniASR 19](#_Toc138328614)

[5.1.8. Struttura oggetto ISWSAdesioneMisuraAgroNASR 20](#_Toc138328615)

[5.1.9. Struttura oggetto ISWSImpegniAdesioneMisuraAgroNASR 21](#_Toc138328616)

[5.1.10. Struttura oggetto ISWSCampioneASR 21](#_Toc138328617)

[6. Metodi per l’interscambio dei dati della domanda di sviluppo rurale. 22](#_Toc138328618)

[6.1. Servizio: AnomaliePerCuaaPSR 22](#_Toc138328619)

[6.1.1. Struttura Oggetto principale ISWSAnomaliePerCuaa 22](#_Toc138328620)

[6.1.1.1. Struttura dell’oggetto restituito in Output ISWSResponseAnomalieASR 23](#_Toc138328621)

[6.1.2. Struttura dell’oggetto ISWSResponseDettaglioASR 23](#_Toc138328622)

[6.1.3. Struttura dell’oggetto ISWSListaAnomalieASR 24](#_Toc138328623)

[7. Metodi per l’interscambio dei dati della domanda di sviluppo rurale. 24](#_Toc138328624)

[7.1. Servizio: ListaCuaaConAnomaliePSR 24](#_Toc138328625)

[7.1.1. Struttura Oggetto principale ISWSAListaCuaaConAnomaliePSR 25](#_Toc138328626)

[7.1.2. Struttura dell’oggetto restituito in Output ISWSResponseListaCuaaAnomalie 27](#_Toc138328627)

[7.1.3. Struttura dell’oggetto ISWSDettaglioListaASR 27](#_Toc138328628)

[7.1.4. Struttura dell’oggetto ISWSDomaASR 28](#_Toc138328629)

[7.2. Allegato Forma Giuridica 29](#_Toc138328630)

[7.3. Allegato Zoo 31](#_Toc138328631)

[7.4. Allegato Fasce 32](#_Toc138328632)

1. Scopo

Il presente documento descrive i servizi web di interscambio dati e cooperazione applicativa tra gli Organismi Pagatori e l’Organismo di Coordinamento, finalizzati alla comunicazione delle domande di adesione al piano dello Sviluppo Rurale secondo gli accordi stabiliti in sede di coordinamento.

Nel documento vengono descritti i metodi e le strutture necessarie per inviare le domande d’Indennità Compensativa, Agroambientali, Forestazione e di Set Aside Strutturale.

Per le modalità di erogazione dei servizi di seguito descritti si fa riferimento al documento “Modalità di gestione dei Servizi Web rivolti agli OP”. La Comunicazione dei dati relativi a Sviluppo Rurale Domande di Pagamento non può prescindere dalla presenza di un Fascicolo del produttore completo, sia in termini anagrafici che territoriali. Inoltre la Comunicazione dei dati non può prescindere dalla presenza della Fornitura dei Parametri Regionali campagna 2023, come da allegato “WebServicesFornituraParametriRegionali.doc” eccezione fatta per la domanda di Set Aside.

Si fa presente che i servizi messi a disposizione per la campagna 2008/2009/2010/2011/2012/2013/2014/2015/2016/2017/2018/2019/2020/2021/2022 resteranno ancora attivi e per inviare le domande degli anni passati sarà sufficiente invocare i rispettivi servizi:

* comunicaDomanda 🡪 Per la campagna 2008
* comunicaDomandaASR09 🡪 Per la campagna 2009
* comunicaDomandaASR2010 🡪 Per la campagna 2010
* comunicaDomandaASR2011 🡪 Per la campagna 2011
* comunicaDomandaASR2012 🡪 Per la campagna 2012
* comunicaDomandaASR2013 🡪 Per la campagna 2013
* comunicaDomandaASR2014 🡪 Per la campagna 2014
* comunicaDomandaASR2015 🡪 Per la campagna 2015
* comunicaDomandaASR2016 🡪 Per la campagna 2016
* comunicaDomandaASR2017 🡪 Per la campagna 2017
* comunicaDomandaASR2018 🡪 Per la campagna 2018
* comunicaDomandaASR2019 🡪 Per la campagna 2019
* comunicaDomandaASR2020 🡪 Per la campagna 2020
* comunicaDomandaASR2021 🡪 Per la campagna 2021
* comunicaDomandaASR2022 🡪 Per la campagna 2022

Tra le tante modifiche apportate per la Campagna 2009/2010 si vuole evidenziare che è stato aggiunto un oggetto specifico ‘ISWSCampioneASR’, da valorizzare solamente per le domande campione, contenente al suo interno le informazioni necessari per il campionamento della stessa. Questo per evitare ulteriori invii tramite file xls per la campionatura delle domande.

La logica con cui una Domanda viene trattata prevede un invio integrale della domanda stessa, in tutte le sue componenti. Una domanda può essere inserita, se non già comunicata, o sostituita le volte successive. In questa logica, un errore che si verifichi nella fornitura di un singolo oggetto di una domanda, comporta la cancellazione dell’intera domanda. La domanda può essere inviata anche come Annullata.

La definizione degli interventi presenti nelle domande di misure a superficie ( domanda d’Indennità Compensativa, Agroambientale o Forestazione) è implementata con un modello di dati strutturato su tre livelli (azione, sottoazione,intervento) a cui è possibile associare i relativi utilizzi del suolo.

I dati così forniti verranno elaborati per l’accertamento effettuato da Agea nell’ambito del controllo delle Superfici al fine di verificare, mediante gli utilizzi del suolo, la congruenza delle richieste di premio dei produttori rispetto a quanto riscontrabile sul sistema territoriale del SIAN.

Dall’anno 2016 viene cambiata la logica in cui vengono inviate le domande di Forestazione. Devono essere inviati tutti gli effettivi interventi con le effettive richieste a premio, indicando per ogni intervento se trattai di Collaudo,Manutenzione o Perdita di Reddito. La descrizione dell’intervento dovrà essere sempre valorizzata e significativa.

Di seguito si elencano sinteticamente i controlli logici effettuati nell’ambito dei metodi esposti:

**Controlli comuni a tutti gli oggetti**:

- per gli oggetti inviati e relativi a superfici, viene verificato che siano già stati inviati i dati Anagrafici della domanda di riferimento, attraverso il l’oggetto ISWSDomandaNASR;

**Controlli specifici sui dati trasmessi nell’ oggetto ISWSAnagraficaASR:**

- esistenza del fascicolo del soggetto per il quale viene inviata la domanda;

- validità dell'indirizzo fornito per il soggetto;

**Controlli specifici sui dati trasmessi nell’ oggetto ISWSSuperficiNASR:**

- presenza della particella nella consistenza territoriale del fascicolo del soggetto e nel caso in cui questo controllo dia esito positivo:

ammissibilità, rispetto alla matrice prodotti-interventi, dell'associazione fra l'intervento richiesto e il prodotto dichiarato per la particella;

* Relativamente ai Parametri di Predisposizione delle misure Forestali che vengano rispettate le clausole specifiche per i suddetti dati (vedi struttura Oggetto ISWSInterventiNASR).

**Controlli specifici sui dati trasmessi nell’ oggetto ISWSParticelleSAS:**

- presenza della particella nella consistenza territoriale del fascicolo del soggetto

**Controlli specifici sui dati trasmessi nell’ oggetto ISWSFormaGiuridicaNASR:**

* presenza dei dati relativi al monitoraggio composti da i seguenti oggetti:

**Controlli specifici sui dati trasmessi nell’oggetto ISWSFormaConduzioneAziendaleNASR.**

**-** presenza dei dati relativi del richiedente

**Controlli specifici sui dati trasmessi nell’ oggetto ISWSAdesioneMisuraAgroNASR:**

* Presenza dei dati relativi alle misure Agroambientali della domanda di Sviluppo Rurale oppure

presenza dei dati relativi alle domande di Forestazione.

* Verifica che non sia stato inviato anche l’oggetto ISWSAdesioneMisuraCompensativaNASR
* Verifica che siano state rispettate tutte le condizioni specifiche per i casi di domande di Forestazione.
* Verifica che la tipologia di misura passata sia Presente nell’elenco di quelle specifiche per le misure Agroambientali o per le misure di Forestazione

**Controlli specifici sui dati trasmessi nell’ oggetto ISWSAdesioneMisuraCompensativaNASR:**

* Presenza dei dati relativi alle misure di Indennità Compensativa della domanda di Sviluppo Rurale
* Verifica che non sia stato inviato anche l’oggetto ‘ISWSAdesioneMisuraAgroNASR’
* Verifica che la tipologia di misura passata sia Presente nell’elenco di quelle specifiche per le misure d’Indennità Compensativa.

1. Campo di Applicazione

L’area di applicazione riguarda tutti i dati del PSR che gli enti competenti decidono di inviare al SIAN.

1. Termini e definizioni (acronimi utilizzati )

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

Per un campo definito alfa-numerico obbligatorio si intende che minimo deve avere un carattere al massimo il numero di caratteri definiti nella Dim.

I campi in formato Data devono essere di lunghezza 10 e espressi nel formato gg/mm/aaaa.

I campi contenenti valori decimali, verranno riportati in un campo String, della lunghezza massima definita nella Dim e avranno al massimo 2 valori decimali.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tipo di dato** | **Descrizione** | **Usato** |
| Int | Numeri interi | Solo per numeri interi |
| String | Campi dichiarati alfa-numerici |  |
| String | Campi dichiarati data | Espresso nel formato (gg/mm/aaaa) |
| String | Numeri con valori decimali | Massimo 2 valori decimali dopo la ‘,’ |

1. Contenuti Principali – Strutture dati Comuni
   * 1. Struttura oggetto Indirizzo:

Di seguito sono descritte le strutture dati comuni, utilizzate nella descrizione del servizio di cui al capitolo successivo.

| **ISWSIndirizzoASR** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| Provincia | String | 1 | 3 | Codice ISTAT della provincia (999 se stato estero) | |
| Comune | String | 1 | 3 | Codice ISTAT del comune (999 se stato estero) | |
| Indirizzo | String | 1 | 50 | Indirizzo | |
| CAP | String | 1 | 5 | CAP (99999 se stato estero) | |
| CodiceStatoEstero | String | 0/1 | 4 | Codice ISTAT dello stato estero | |

* + 1. Struttura oggetto campi personalizzati:

| **ISWSCampiPersonalizzatiASR** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** | |
| Descrizione | String | 1 | 200 | Descrizione del campo personalizzato | |
| Valore | String | 1 | 200 | Valore Campo personalizzato | |

* + 1. Struttura oggetto: CUAAType

| **CUAAType** | | | | | **Struttura** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| CodiceFiscalePersonaFisica | String | 1 | 16 |  | Codice fiscale se persona fisica (**esclusivo rispetto a *CodiceFiscalePersonaGiuridica***) |
| **In Alternativa** | | | | | |
| CodiceFiscalePersonaGiuridica | String | 1 | 11 |  | Codice fiscale se persona giuridica (**esclusivo rispetto a *CodiceFiscalePersonaFisica***) |

* + 1. Struttura oggetto ISWSConsistenzaZooTecnicaNASR

Consente di comunicare la Consistenza Zootecnica dell’Azienda

| **ISWSConsistenzaZooTecnicaNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| CodiTipoZootecnia | String | 0..1 | 3 |  | Codice che identifica la tipologia di allevamento. **Vedi Allegato 9.3** |
| NumeCapi | Int | 0/1 | 6 |  | Numero dei capi per allevamento |
| numeCapiFemmine | int | 0/1 | 6 |  | Il numero di capi femmine può essere impostato solo per l’allevamento Bovino |

* + 1. Struttura oggetto ISWSAttivitaSvolteNASR

Consente di comunicare le Attività Svolte dall’Azienda:

| **ISWSAttivitaSvolteNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| AttivitaSvolta | Int | 1 | 3 | X | Attività svolta dall’Azienda.  Può assumere i seguenti valori:   * 240 = Nessuna Attività * 241 = Fattoria Didattica * 242 = B&B * 243 = Fattoria Sociale * 244 = Servizi All’Infanzia * 245 = Agriturismo * 246 = Attività Ricreative * 247 = Artigianato * 248 = Conto Terzismo * 249 = Lavorazione e Trasformazione dei Prodotti Agricoli * 250 = Produzione di Energia Rinnovabile * 251 =Vendita diretta di Prodotti Agricoli * 252 = Turismo Rurale - Servizi * 253 = Altra Attività Connessa |

* + 1. Struttura oggetto ISWSFormaGiuridicaNASR

Consente di comunicare la forma giuridica del titolare della domanda.

L’oggetto dovrà essere fornito secondo la struttura di seguito indicata:

| **ISWSFormaGiuridicaNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| CodiceForma | int | 0/1 | 4 |  | Codice della Forma Giuridica. **Vedi Allegato 6.2** |
| NumeSoci | int | 0/1 | 3 |  | Numero dei Soci della Forma Giuridica |
| NumeSociGiov | int | 0/1 | 3 |  | Numero di Giovani presenti |
| NumeSociDonne | int | 0/1 | 3 |  | Numero di donne presenti. |

* + 1. Struttura oggetto ISWSEstremiDocumentoASR

Consente di comunicare i dati di sottoscrizione.

Dovrà essere fornito l’oggetto di tipo ISWSEstremiDocumentoASR riportante i dati relativi alla sottoscrizione

| **ISWSEstremiDocumentoASR** | | | | | **Servizio** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | | **Descrizione** |
| tipoDocumento | String | 1 | 4 | X | | Tipologia documento :   * 2256 = LIBRETTO POSTALE * 1913 = ALTRO DOCUMENTO * 277 = CARTA DI IDENTITA' * 278 = PATENTE AUTO * 279 = TESSERA FF.SS. * 280 = PASSAPORTO * 281 = TESSERA POSTALE |
| numeDocumento | String | 1 | 20 | X | | Numero Documento |
| dataScadenza | String | 1 | 10 | X | | Data Scadenza (dd/mm/yyyy) |
| descLocaComp | String | 1 | 50 | X | | Luogo del Rilascio |
| Rilasciato | String | 1 | 10 | X | | Data Rilascio (dd/mm/yyyy) |

* + 1. Struttura dell’oggetto restituito in Output ResponseNASR

Descrizione dell’oggetto che viene restituito in Output dopo l’invio della domanda.

| **ResponseNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| IdDomaOp | String | 0/1 | 16 | x | Identificativo della domanda |
| CodiceBarre | String | 0/1 | 11 |  | Codice a Barre assegnato |
| Esito | String | 0/1 | 11 | x | Esito dell’acquisizione (AVVENUTA- RESTITUITA) |
| **ISWSErroriASR** |  | 0/n |  |  | Eventuali errori riscontrati nella fornitura in caso di Esito = ‘RESTITUITA’. |

* + 1. Struttura dell’oggetto ISWSErroriASR restituito in Output dentro l’oggetto ResponseNASR

Descrizione dell’oggetto che viene restituito in Output dentro l’oggetto ResponseNASR in caso di esito negativo dell’acquisizione della Domanda.

| **ISWSErroriASR** | | | | | **Servizio** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | | **Descrizione** |
| NomeOggetto | String | 0/1 | 20 |  | | Oggetto dove si è verificato l’errore. |
| CampoErrato | String | 0/1 | 20 |  | | Attributo dove si è verificato l’errore. |
| TipoErrore | String | 0/1 | 1 |  | | Tipologia dell’errore verificatosi. Può assumere i seguenti valori:  0 = FORMALE  1= INCONGRUENZA DATI |
| DescErrore | String | 0/1 | 3000 |  | | Descrizione dell’errore nel dettaglio specifico |

1. Metodi per l’interscambio dei dati della domanda di sviluppo rurale.
   1. Servizio: comunicaDomandaASR2023

Il Servizio consente di inviare i dati inerenti la domanda d’Indennità Compensativa o Agroambientale o di Forestazione di un soggetto tramite l’invio di un unico oggetto.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Input*** | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Obl** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** |
| **ISWSDomandaNASR** | **ISWSDomandaNASR** | **x** | **1** |  | **ISWSDomandaNASR contiene tutti gli oggetti per l’inoltro della domanda** |
| ***Output*** | | | | | |
| **Tipo** | **Molt** | | | | **Descrizione** |
| **ResponseNASR** | **1** | | | | **Risposta del servizio** |

* + 1. Struttura Oggetto principale della domanda di Sviluppo Rurale

Descrizione dell’oggetto Principale ISWSDomandaNASR con il quale vengono inviati tutti i dati delle domande di SviluppoRurale tramite il servizio comunicaDomandaASR2023:

Dal 2016 è stato disabilitato l’invio di alcune misure di Forestazione e l’invio completo delle domande appartenenti a misure di Indennità Compensativa.

| **ISWSDomandaNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| **ISWSAnagraficaASR** |  | 1 |  | X | Dati anagrafici della Domanda |
| **ISWSSuperficiNASR** |  | 1/n |  | X | Dati relativi ai premi richiesti per superficie |
| **ISWSFormaGiuridicaNASR** |  | 1 |  |  | Dati relativi alla forma Giuridica |
| **ISWSConsistenzaZooTecnicaNASR** |  | 0/n |  |  | Dati relativi alle Consistenze Zootecniche dell’azienda |
| **ISWSFormaConduzioneAziendaleNASR** |  | 1 |  |  | Dati relativi Conduzione Aziendale |
| **ISWSAttivitaSvolteNASR** |  | 1/n |  | X | Dati relativi alle attività svolte |
| **ISWSEstremiDocumentoASR** |  | 1 |  |  | Dati relativi agli estremi del documento |
| **ISWSDichiarazioneImpegniASR** |  | 1 |  |  | Dati relativi alla dichiarazione e impegni della domanda |
| **ISWSAdesioneMisuraAgroNASR** |  | 0/n |  |  | Dati relativi alla misura Agroambientale o alle Misure di Forestazione.  Nello specifico **la domanda** **Agroambientale deve essere mutuamente esclusiva rispetto alla domanda di Forestazione**. |
| **ISWSdASR** |  | 1 |  |  | Dati specifici nel caso in cui la domanda sia Campione |

* + 1. Strutture oggetti componenti la domanda di sviluppo rurale

Di seguito sono descritti i singoli oggetti componenti l’oggetto principale della domanda di Sviluppo Rurale.

* + 1. Struttura oggetto ISWSAnagraficaASR

Consente di trasmettere i dati anagrafici del soggetto titolare della Domanda.

Dovrà essere fornito l’oggetto di tipo ISWSAnagraficaASR riportante i dati anagrafici e di residenza del CUAA intestatario della Domanda.

Nel caso si voglia eliminare una domanda precedentemente inviata sarà sufficiente rinviare la stessa domanda con attributo ‘annullata’ valorizzato ad 1.

| **ISWSAnagraficaASR** | | | | | **Servizio** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** | |
| CUAA | **CUAAType** | 1 |  | X | Codice Unico Azienda Agricola (CUAA) | |
| idDomaOP | String | 1 | 20 | X | Identificativo della domanda attribuito dall’ OP | |
| AnnoCampagna | int | 1 | 4 | X | Anno Campagna cui si riferisce la domanda (con valore minimo 2023) | |
| idDomaSostituita | String | 0/1 | 20 |  | Identificativo OP della Domanda sostituita | |
| codifiscRLeg | String | 0/1 | 16 |  | Codice Fiscale del Rappresentante Legale | |
| codiRegi | String | 1 | 2 | X | Codice Regione o provincia autonoma | |
| codiAsl | String | 0/1 | 8 |  | Codice Asl | |
| DataPresDoma | String | 1 | 10 | X | Data Presentazione Domanda (dd/mm/yyyy) Obbligatorio dall’annualità 2010 in poi | |
| Annullata | String | 1 | 1 |  | Deve essere valorizzato a 1 nel caso in cui la domanda inviata sia d’annullare. | |
| **ISWSIndirizzoASR** |  | 1 |  | X | Recapito presso il quale inviare le comunicazioni | |

* + 1. Struttura oggetto ISWSSuperficiNASR

Consente di comunicare gli interventi richiesti a premio relativi alle superfici.

Dovra’ essere fornito l’oggetto di tipo ISWSSuperficiNASR riportante i dati identificativi della superficie , il codice prodotto e l’/gli interventi richiesti per il prodotto.

**NB**:

Nel caso di domande contenenti solamente capi Zootecnici quindi non ricadenti su nessuna superficie, tutti gli attributi obbligatori dell’oggetto non presenti in domanda dovranno essere valorizzati con il valore 999 e il campo supUtilizzata deve essere impostato a 0.

Dalla campagna 2016 viene introdotta la gestione dei Prodotti a 5 Livelli. La struttura dati non è obbligatoria per consentire l’invio dei Prodotti con la gestione a 3 livelli per quegli OP che non hanno implementato la gestione a 5.

Per chi ha introdotto la gestione a 5 livelli sarà obbligatorio inviare tutti i campi riguardanti i Prodotti (CodiGis, OccuSuol, DestUso, Uso, Qualita ed eventualmente anche il CodiVari se presente).

Per chi non ha introdotto la nuova gestione sarà obbligatorio inviare solamente i primi tre campi riguardanti i Prodotti (CodiGis, OccuSuol, DestUso).

Dal 2017 è stato stabilito che per gli Interventi di Agroambiente le superfici devono essere inviate tutte al Lordo delle Tare.

| **ISWSSuperficiNASR** | | | | | **Servizio** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | | **Descrizione** |
| Provincia | String | 1 | 3 | X | | Codice Istat della provincia della particella |
| Comune | String | 1 | 3 | X | | Codice Istat del comune della particella |
| Sezione | String | 0/1 | 1 |  | | Sezione Censuaria dichiarata della particella |
| Foglio | int | 1 | 5 | X | | Foglio catastale dichiarato della particella |
| Particella | String | 1 | 5 | X | | Codice Particella catastale dichiarata |
| Subalterno | String | 0/1 | 4 |  | | Codice subalterno dichiarato della particella |
| CodiGis | String | 1 | 3 | X | | Codice Gis (ex macrouso) |
| OccuSuol | String | 1 | 3 | X | | Occupazione del Suolo (Ex codice Prodotto). Vedi Catalogo Agea |
| DestUso | String | 1 | 3 | X | | Destinazione Uso (ex UsoSuolo). Vedi Catalogo Agea |
| Uso | String | 1 | 3 |  | | Uso. Vedi Catalogo Agea |
| Qualita | String | 1 | 3 |  | | Qualita. Vedi Catalogo Agea |
| CodiVari | String | 1 | 3 |  | | Codice Varietà. Vedi Catalogo Agea |
| codiFascALtiDich | Int | 1 | 1 |  | | Codice Fascia altimetrica può assumere i seguenti valori:  1 - PIANURA  2 - COLLINA INTERNA  3 - MONTAGNA INTERNA  4 - COLLINA INTERNA SUB-ZONA  5 - MONTAGNA INTERNA SUB-ZONA  6 - COLLINA LITORANEA  7 - MONTAGNA LITORANEA |
| decoTipoAreC | Int | 1 | 1 |  | | Codice Tipo Area C   |  | | --- | | 1 - AREE NON DELIMITATE | | 2 - ZONE DI PROTEZIONE SPECIALE (Z.P.S.) | | 3 - SITI DI IMPORTANZA COMUNITARIA (S.I.C.) | | 4 - ALTRE ZONE | |
| decoTipoAreD | Int | 1 | 1 |  | | Codice Tipo Area D   |  | | --- | | 1- ZONE ORDINARIE | | 2 - PARCO NAZIONALE | | 3 - RISERVA NATURALE STATALE | | 4 - PARCO INTERREGIONALE | | 5 - PARCO REGIONALE | | 6 - RISERVA NATURALE REGIONALE | |
| flagColtBiol | Int | 0/1 | 1 |  | | Codice coltivazione Biologica |
| flagPasc | Int | 0/1 | 1 |  | | Può essere inserito solo a fronte della Misure E derivate può assumere i seguenti valori:  1 se pascolo  0 nessuno |
| supUtilizzata | String | 1 | 10,2 | X | | Superficie utilizzata espressa in centiare (mq); il valore deve essere > 0, eccezione fatta per le domande di soli capi animali.  Per Forestazione deve essere valorizzato con la superficie Utilizzata sulla chiave catastale |
| ISWSInterventiNASR |  | 1/n |  | X | | Lista degli interventi richiesti. |

* + 1. Struttura oggetto ISWInterventiNASR

Consente di comunicare gli interventi richiesti a premio relativi alle superfici sopra citate.

L’oggetto dovrà essere fornito secondo la struttura di seguito indicata:

NB:

Per le misure di Forestazione i premi dovranno essere richiesti per ogni intervento e non più uno unico legato alla superficie, ma un oggetto per ogni intervento legato alla stessa Superficie..

Utilizzando la codifica di codiAzio, codiSubbAzio e codiInte si dovrà rendere univoci gli interventi relativi a Collaudo /Manutenzione. Mentre Per le Perdite di Reddito sarà sufficiente l’univocità del campo CodiInte.

Rimane invariato il vincolo che il campo/i univoci dovranno essere gli stessi inviati in Predisposizione Parametri Regionali.

| **ISWSInterventiNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| codiTipoMisu | String | 1 | 6 | X | Codice tipologia misura può assumere i seguenti valori :  **Nel caso Misure Agroambientali:**  **F** = Prosecuzioni Impegni Assunti nell’ambito del REG. CE 1257/1999 – Misure Agroambientali  **2078** = Prosecuzione impegni assunti nell’ambito del REG. CE 2078/92  **2.1.**4 = Pagamenti Agroambientali  **2.1.5** = Pagamenti per il benessere degli animali  **Nel caso di Misure di Forestazione** :  **~~1609~~** ~~= Prosecuzioni Impegni Assunti ai Sensi Del Reg. Cee 1609/89~~  **2080** = Prosecuzioni Impegni Assunti Ai Sensi Del Reg. Cee 2080/92  **H** = Prosecuzione Impegni - Reg. Ce 1257/99 (Misura H)  **2.2.1** = Primo imboschimento di terreni agricoli (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.3** = Imboschimento di superfici non agricole  (Reg. Cee 1698/2005)  **~~2.2.4~~** ~~= Indennità Natura 2000~~  ~~(Reg. Cee 1698/2005)~~  **2.2.5** = Pagamenti per interventi silvoambientali (Reg. Cee 1698/2005) |
| codiAzio | String | 1 | 10 | X | Codice Azione |
| codiSubbAzio | String | 1 | 10 | X | Codice Sotto Azione |
| codiInte | String | 1 | 10 | X | Codice Intervento |
| AnnualitaManutenzione | int | 1 | 1 |  | **Nel caso di Misure Agroambientali:**  il campo non dovrà essere valorizzato.  **Nel caso di Misure di Forestazione il campo è obbligatorio e deve essere valorizzato così**:  **Per le misure 2.2.5**  = valore = 0  **Per le misure 2080, H, 2.2.1 o 2.2.3** Può assumere i seguenti valori:   * 0 = se non vengono richiesti premi solo per l’impianto (**Solo per i Collaudi**) * 1 = Viene richiesto il Premio per il primo anno di Manutenzione/perdita di Reddito * 2 = Viene richiesto il Premio per il secondo anno di Manutenzione/perdita di Reddito * 3 = Viene richiesto il Premio per il terzo anno di Manutenzione/perdita di Reddito * 4 = Viene richiesto il Premio per il quarto anno di Manutenzione/perdita di Reddito * 5 = Viene richiesto il Premio per il quinto anno di Manutenzione/perdita di Reddito * 6 = Viene richiesto il Premio per gli anni successivi al 5 quindi **solo per le Perdite di Reddito** |
| supPremio | String | 1 | 10,2 | X | Superficie richiesta a premio per l’intervento, espressa in centiare (mq); valorizzata a zero solo in presenza di interventi non a premio o in caso di domande animali.  **Per Forestazione** deve essere valorizzato con la superficie richiesta a premio per questo specifico Intervento |

* + 1. Struttura oggetto ISWSFormaConduzioneAziendaleNASR

Consente di comunicare le la Conduzione Aziendale dell’Azienda

| **ISWSFormaConduzioneAziendaleNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| CodiceFormaConduzione | Int | 1 | 3 |  | Forma di Conduzione Aziendale.  Può assumere i seguenti valori:   * 300 = Diretta dal coltivatore con solo manodopera familiare * 301 = Diretta dal coltivatore con manodopera familiare prevalente * 302 = Diretta dal coltivatore con manodopera extrafamiliare prevalente * 304 = Non diretta dal coltivatore con salariati * 305 = Non diretta dal coltivatore altra forma |

* + 1. Struttura oggetto ISWSDichiarazioniImpegniASR

Consente di comunicare i dati relativi alle dichiarazioni e impegni.

Dovrà essere fornito l’oggetto di tipo ISWSDichiarazioniImpegniASR riportante i dati relativi alle dichiarazioni e impegni.

| **ISWSDichiarazioneImpegniASR** | | | | | **Servizio** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | | **Descrizione** |
| dichFasc | int | 1 | 3 | X | | Dichiarazione Presenza Fascicolo Territoriale Valori ammessi :  000 = NO  333 = SI |
| alleDoco | int | 1 | 3 | X | | Dichiarazione Presenza di documenti allegati  Valori ammessi :  000 = NO  334 = SI |
| codiPIVA | int | 1 | 3 | X | | Dichiarazione di possesso della Partita IVA  Valori Ammessi:  000 = NO  112 = SI |

* + 1. Struttura oggetto ISWSAdesioneMisuraAgroNASR

Consente di comunicare i dati di adesione tramite l’oggetto ISWSAdesioneMisuraAgroNASR riportando i dati relativi alla adesione delle misure del piano di sviluppo rurale in caso di domande Agroambientali o di Forestazione.

| **ISWSAdesioneMisuraAgroNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| codiTipoMisu | String | 1 | 6 | X | Codice tipo misura può assumere i seguenti valori :  **Nel caso Misure Agroambientali:**  **F** = Prosecuzioni Impegni Assunti nell’ambito del REG. CE 1257/1999 – Misure Agroambientali  **2078** = Prosecuzione impegni assunti nell’ambito del REG. CE 2078/92  **2.1.**4 = Pagamenti Agroambientali  **2.1.5** = Pagamenti per il benessere degli animali  **Nel caso di Misure di Forestazione** :  **2080** = Prosecuzioni Impegni Assunti Ai Sensi Del Reg. Cee 2080/92  **H** = Prosecuzione Impegni - Reg. Ce 1257/99 (Misura H)  **2.2.1** = Primo imboschimento di terreni agricoli (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.3** = Imboschimento di superfici non agricole  (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.5** = Pagamenti per interventi silvoambientali (Reg. Cee 1698/2005)  Nota: le seguenti misure sono esclusive |
| NumeAnnoImpe | Int | 0/1 | 2 |  | Annualità di impegno. Può assumere valori da 3 a 20 per le domande di Agroambiente e da 1 a 20 per le domande di Forestazione  **Per domanda di Forestazione (corrispondente all’annualità d’impegno in corso) è obbligatorio** |
| NumeAnnoDomaIniz | int | 0/1 | 4 |  | Anno in cui è stata presentata la domanda iniziale |
| NumeDomaAnnoIniz | String | 0/1 | 12 |  | Domanda Iniziale |
| NumeDomaAnnoPrec | String | 0/1 | 12 |  | Domanda Anno Precedente |
| FinalitaDomanda | String | 0/1 | 2 |  | Finalità della Domanda.  Può assume i seguenti valori :   * 40 = se domanda iniziale, * 41 = se sostituzione impegno, * 42 = se trasferimento impegno, * 43 = se cambio azione, * 44 = se aggiornamento annuale, * 45 = se cambio Beneficiario, * 46 = se ampliamento impegno.   **Campo obbligatorio per domanda di Forestazione.** |
| **ISWSImpegniAdesioneMisuraAgroNASR** |  | n |  | x |  |
| **ISWSCampiPersonalizzatiASR** |  | 0/n |  |  |  |

* + 1. Struttura oggetto ISWSImpegniAdesioneMisuraAgroNASR

Consente di comunicare i dati relativi agli impegni assunti.

Per le Misure di Forestazione i dati contenuti nell'oggetto, pur essendo obbligatori, non verranno presi in considerazione.

| **ISWSImpegniAdesioneMisuraAgroNASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| CodiAzio | String | 1 | 10 | X | Codice Azione |
| DescAzio | String | 1 | 128 | X | Descrizione Misura |
| supeAzio | String | 0/1 | 10,2 |  | Superficie dichiarati per azione o misura |
| quantitaUBA | String | 0/1 | 8 |  | Uba dichiarati per azione o misura |
| DataInizImp | String | 0/1 | 10 |  | Data inizio impegno (dd/mm/yyyy) |
| DataFineImpe | String | 0/1 | 10 |  | Data fine impegno (dd/mm/yyyy) |
| dataInizImpeUBAA | String | 0/1 | 10 |  | Data inizio impegno UBAA (dd/mm/yyyy) |
| dataFineImpeUBAA | String | 0/1 | 10 |  | Data fine impegno UBAA (dd/mm/yyyy) |

* + 1. Struttura oggetto ISWSCampioneASR

L’oggetto deve essere valorizzato solo nel momento in cui la domanda inviata è una domanda Campione, e deve essere valorizzato nel seguente modo.

| **ISWSCampioneASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| TipoCamp | String | 1 | 1 | X | Decodifica della Tipologia di Campione. Deve Assumere i seguenti valori:   * 0 = Campione Ammissibilità * 1 = Campione Condizionalità * 2 = Campione Misto |
| Rishio | String | 1 | 1 | X | Deve assumere i seguenti valori:   * 0 = Casuale * 1 = Con Analisi di Rischio |

1. Metodi per l’interscambio dei dati della domanda di sviluppo rurale.
   1. Servizio: AnomaliePerCuaaPSR

Il Servizio consente di recuperare tutte le anomalie di trasmissione generate da una domanda o da un soggetto, tramite l’invio della seguente struttura:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Input*** | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Obbl** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** |
| **ISWSAnomaliePerCuaa** | **ISWAnomaliePerCUAA** | **x** | **1** |  | **ISWSAnomaliePerCuaa contiene la domanda di cui si vogliono avere le anomalie** |
| ***Output*** | | | | | |
| **Tipo** | **Molt** | | | | **Descrizione** |
| **ISWSResponseAnomalieASR** | **1** | | | | **Risposta del servizio contenente le anomalie legate alla domanda o al soggetto.** |

* + 1. Struttura Oggetto principale ISWSAnomaliePerCuaa

Descrizione dell’oggetto Principale ISWSAnomaliePerCuaa con il quale vengono definiti i parametri per ricercare le anomalie legate alla domanda o al soggetto:

| **ISWSAnomaliePerCuaa** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| idDomaOP | String | 1 | 11 |  | Codice identificativo della domanda |
| Cuaa | **CUAAType** |  |  |  | Cuaa della domanda **(obbligatorio in caso non sia presente l’idDomaOP)** |
| campagna | int | 1 | 4 |  | Anno Campagna della domanda |
| regione | String | 1 | 2 |  | Codice Regione |

* + - 1. Struttura dell’oggetto restituito in Output ISWSResponseAnomalieASR

Descrizione dell’oggetto che viene restituito in Output dopo avere inviato l’oggetto ISWSAnomaliePerCuaa in input. Tale oggetto in caso di esito positivo contiene la risposta del servizio e il dettaglio della risposta, che a sua volta conterrà dei dati identificativi della domanda e l’elenco delle anomalie della stessa. In caso negativo l’output conterrà solamente la risposta negativa del servizio.

Se la ricerca delle anomalie, avverrà tramite l’invio dell’idDomaOp, nel caso in cui siano presenti, l’oggetto ISWSResponseDettaglioASR sarà uno solo e conterrà la domanda ricercata e le eventuali anomalie della stessa.

Nel caso in cui la ricerca avviene per soggetto, l’oggetto ISWSResponseDettaglioASR non sarà uno soltanto, ma ci sarà uno oggetto per ogni domanda presentata dal soggetto indicato nel file di input.

L’oggetto ISWSResponseAnomalieASR sarà così restituito in output:

| **ISWSResponseAnomalieASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| risposta | String | 1 | 50 | X | Risposta del Servizio |
| ISWSResponseDettaglioASR | ISWSResponseDettaglioASR | 0/n |  |  | Oggetto contenente le anomalie trovate |

* + 1. Struttura dell’oggetto ISWSResponseDettaglioASR

Descrizione dell’oggetto ISWSResponseDettaglioASR che viene restituito in output all’interno dell’oggetto ISWSResponseAnomalieASR e che contiene i dati della/e domanda/e trovate e il relativo elenco di anomalie. L’oggetto sarà così restituito:

| **ISWSResponseDettaglioASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| ISWSDomaASR | ISWSDomaASR | 1 |  | X | Oggetto contenente la domanda trovata |
| **ISWSListaAnomalieASR** | **ISWSListaAnomalieASR** | 1/n |  | X | Lista di anomalie relative alla domanda ricercata |

* + 1. Struttura dell’oggetto ISWSListaAnomalieASR

Descrizione dell’oggetto ISWSListaAnomalieASR che viene restituito in output e che contiene l’elenco delle anomalie relative alla domanda.

| **ISWSListaAnomalieASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| anomalia | String | 1 | 200 | X | Descrizione dell’anomalia |
| tipoAnomalia | int | 1 | 1 | x | Tipologia dell’anomalia.Può assumere i seguenti valori:   * 0 = Non Bloccante * 1 = Bloccante |

1. Metodi per l’interscambio dei dati della domanda di sviluppo rurale.
   1. Servizio: ListaCuaaConAnomaliePSR

Il Servizio consente di recuperare tutte le anomalie di trasmissione presenti a sistema in funzioni di alcuni criteri passati come parametri d’input attraverso l’invio del seguente oggetto:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Input*** | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Obbl** | **Molt** | **Dim** | **Descrizione** |
| **ISWSListaCuaaConAnomaliePSR** | **ISWSListaCuaaConAnomaliePSR** | **x** | **1** |  | **ISWSListaCuaaConAnomaliePSR contiene i parametri di input per i quali si vogliono ricercare le anomalie di trasmissione** |
| ***Output*** | | | | | |
| **Tipo** | **Molt** | | | | **Descrizione** |
| **ISWSResponseListaCuaaAnomalie** | **1** | | | | **Risposta del servizio contenente le domande trovate aventi delle anomalie.** |

* + 1. Struttura Oggetto principale ISWSAListaCuaaConAnomaliePSR

Descrizione dell’oggetto Principale ISWSListaCuaaConAnomaliePSR con il quale vengono definiti i parametri per ricercare l’elenco delle anomalie presenti a sistema.

Il servizio sarà disponibile a partire dall’anno 2012 ma se si vogliono scaricare le anomalie degli anni precedenti è possibile recuperare le informazioni relative alla singola domanda, quindi invocando il servizio sopra descritto nel paragrafo 7.1

L’oggetto dovrà essere così strutturato:

| **ISWSListaCuaaConAnomaliePSR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Input* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| campagna | int | 1 | 4 | X | Anno Campagna (valore Minimo 2012) |
| regione | String | 1 | 2 | X | Codice Regione |
| settore | String | 1 | 2 | X | Settore di appartenenza. Può assumere i seguenti valori:   * 01 – Agroambiente * 02 – Indennità * 03 – Forestazione * 04 – Set ASide |
| misura | String | 1 | 5 | X | Codice tipologia misura può assumere i seguenti valori :  **Nel caso Indennità compensativa:**  **E** = Indennità compensativa (Ex Misura E)  **2.1.1** = Indennità a favore degli agricoltori delle zone Montane  **2.1.2** = Indennità a favore degli agricoltori delle zone caratterizzate da svantaggi naturali  **2.1.3** = Indennità natura 2000 e indennità connesse alla direttiva 2000/60/CE  **Nel caso Misure Agroambientali:**  **F** = Prosecuzioni Impegni Assunti nell’ambito del REG. CE 1257/1999 – Misure Agroambientali  **2078** = Prosecuzione impegni assunti nell’ambito del REG. CE 2078/92  **2.1.**4 = Pagamenti Agroambientali  **2.1.5** = Pagamenti per il benessere degli animali  **Nel caso di Misure di Forestazione** :  **1609** = Prosecuzioni Impegni Assunti ai Sensi Del Reg. Cee 1609/89  **2080** = Prosecuzioni Impegni Assunti Ai Sensi Del Reg. Cee 2080/92  **H** = Prosecuzione Impegni - Reg. Ce 1257/99 (Misura H)  **2.2.1** = Primo imboschimento di terreni agricoli (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.3** = Imboschimento di superfici non agricole  (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.4** = Indennità Natura 2000  (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.5** = Pagamenti per interventi silvoambientali (Reg. Cee 1698/2005)  **Nel caso di Misure Set Aside**  **1272** =Domanda Set Aside |
| domaCamp | int | 1 | 1 |  | Flag indicante se la domanda è a campione o no. Può assumere i seguenti valori:   * 0 🡪 NO * 1 🡪 Si |

* + 1. Struttura dell’oggetto restituito in Output ISWSResponseListaCuaaAnomalie

Descrizione dell’oggetto che viene restituito in Output dopo avere inviato l’oggetto **ISWSListaCuaaConAnomaliePSR** in input. Tale oggetto in caso di esito positivo contiene la risposta del servizio e il dettaglio della risposta, che a sua volta conterrà tutte le anomalie di trasmissione rispecchianti i parametri passati in input. In caso negativo l’output conterrà solamente la risposta negativa del servizio. L’oggetto sarà così restituito:

| **ISWSResponseListaCuaaAnomalie** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| risposta | String | 1 | 50 | X | Risposta del Servizio |
| ISWSDettaglioListaASR | ISWSDettaglioListaASR | 0/n |  |  | Oggetto contenente la lista delle anomalie trovate |

* + 1. Struttura dell’oggetto ISWSDettaglioListaASR

L’oggetto ISWSDettaglioListaASR sarà valorizzato per ogni anomalia rispecchiante i parametri passati in input e avvenuta durante la trasmissione delle domande.

Ogni oggetto conterrà la singola anomalie e tutte le domande che hanno riscontrato questa segnalazione durante la trasmissione della stessa.

La struttura di output sarà così restituita :

| **ISWSDettaglioListaASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| anomalia | String | 1 | 200 | X | Descrizione dell’anomalia |
| tipoAnomalia | int | 1 | 1 | x | Tipologia dell’anomalia.Può assumere i seguenti valori:   * 0 = Non Bloccante * 1 = Bloccante |
| ISWSDomaASR | ISWSDomaASR | 1/n |  | X | Elenco delle domande aventi l’anomalia |

* + 1. Struttura dell’oggetto ISWSDomaASR

Descrizione dell’oggetto ISWSDomaASR che viene restituito in output contenente l’elenco delle domande che hanno generato l’anomalia. La struttura di output sarà così restituita :

| **ISWSDomaASR** | | | | | **Servizio** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Output* | | | | | |
| **Nome** | **Tipo** | **Molt** | **Dim** | **Obbl** | **Descrizione** |
| idDomaOp | String | 1 | 11 | X | Codice identificativo della domanda |
| Cuaa | **CUAAType** |  |  | x | Cuaa |
| campagna | int | 1 | 4 | X | Anno Campagna |
| regione | String | 1 | 2 | X | Codice Regione |
| misura | String | 1 | 5 | x | Codice tipologia misura può assumere i seguenti valori :  **Nel caso Indennità compensativa:**  **E** = Indennità compensativa (Ex Misura E)  **2.1.1** = Indennità a favore degli agricoltori delle zone Montane  **2.1.2** = Indennità a favore degli agricoltori delle zone caratterizzate da svantaggi naturali  **2.1.3** = Indennità natura 2000 e indennità connesse alla direttiva 2000/60/CE  **Nel caso Misure Agroambientali:**  **F** = Prosecuzioni Impegni Assunti nell’ambito del REG. CE 1257/1999 – Misure Agroambientali  **2078** = Prosecuzione impegni assunti nell’ambito del REG. CE 2078/92  **2.1.**4 = Pagamenti Agroambientali  **2.1.5** = Pagamenti per il benessere degli animali  **Nel caso di Misure di Forestazione** :  **1609** = Prosecuzioni Impegni Assunti ai Sensi Del Reg. Cee 1609/89  **2080** = Prosecuzioni Impegni Assunti Ai Sensi Del Reg. Cee 2080/92  **H** = Prosecuzione Impegni - Reg. Ce 1257/99 (Misura H)  **2.2.1** = Primo imboschimento di terreni agricoli (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.3** = Imboschimento di superfici non agricole  (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.4** = Indennità Natura 2000  (Reg. Cee 1698/2005)  **2.2.5** = Pagamenti per interventi silvoambientali (Reg. Cee 1698/2005)  **Nel caso di Misure Set Aside**  **1272** =Domanda Set Aside |
| domaCamp | int | 1 | 1 | x | Flag indicante se la domanda è a campione o no. Può assumere i seguenti valori:   * 0 🡪 NO * 1 🡪 Si |

* 1. Allegato Forma Giuridica

|  |  |
| --- | --- |
| **Codice Forma Giuridica** | **Descrizione Forma Giuridica** |
| 328 | DITTA INDIVIDUALE O PERSONA FISICA |
| 329 | SOCIETA' DI PERSONE |
| 332 | SOCIETA' COOPERATIVA |
| 335 | CONSORZIO DI COOPERATIVE |
| 337 | ASSOCIAZIONE DI PRODUTTORI |
| 338 | SOCIETA' IN ACCOMANDITA |
| 339 | SOCIETA' DI CAPITALI |
| 340 | ASSOCIAZIONE DI IMPRESE |
| 341 | ASSOCIAZIONE SENZA SCOPO DI LUCRO |
| 342 | ASSOCIAZIONE DI CATEGORIA |
| 343 | REGIONE |
| 344 | PROVINCIA |
| 345 | COMUNE |
| 346 | COMUNITA' MONTANA |
| 347 | CONSORZIO DI COMUNI |
| 348 | CONSORZIO FORESTALE |
| 349 | ENTE PARCO |
| 350 | CONSORZIO DI BONIFICA E/O IRRIGAZIONE |
| 351 | ALTRO ENTE PUBBLICO |
| 352 | CONSORZIO DI TUTELA |
| 353 | ENTE DI FORMAZIONE |
| 354 | ALTRA FORMA GIURIDICA |
| 2729 | ISTITUTO O ENTE PUBBLICO DI RICERCA |
| 2730 | CAMERA DI COMMERCIO |
| 2731 | SOCIETA’ COOPERATIVA MUTUALITA PREVALENTE |
| 2732 | SOCIETA’ COOPERATIVA DIVERSA |
| 2733 | SOCIETA’ COOPERATIVA SOCIALE |
| 2734 | SOCIETA’ MUTUA ASSICURAZIONE |
| 2735 | CONSORZIO DIRITTO PRIVATO |
| 2736 | SOCIETA' CONSORTILE |
| 2737 | GRUPPO EUROPEO DI INTERESSE ECONOMICO |
| 2738 | ENTE PUBBLICO ECOMOMICO |
| 2739 | ASSOCIAZIONE RICONOSCIUTA |
| 2740 | FONDAZIONE |
| 2741 | FONDAZIONE BANCARIA |
| 2742 | ENTE ECCLESIASTICO |
| 2743 | SOCIETA’ MUTUO SOCCORSO |
| 2761 | ENTE PRIVATO SENZA PERSONALITA’ GIURIDICA. |
| 2744 | IMPRESA COSTITUITA ALL'ESTERO |
| 2745 | ORGANO COSTITUZIONALE |
| 2746 | AMMINISTRAZIONE DELLO STATO |
| 2747 | AUTORITA' INDIPENDENTE |
| 2748 | CITTA' METROPOLITANA |
| 2749 | AZIENDA O ENTE DEL SERVIZIO SANITA’ NAZIONALE |
| 2750 | ISTITUTO/SCUOLA PUBBLICA |
| 2751 | UNIVERSITA' PUBBLICA |
| 2752 | ORDINE E COLLEGIO PROFESSIONALE |
| 2753 | ISTITUTO PUBBLICO DI ASSISTENZA O BENEFICENZA |
| 2754 | CONSORZIO DI DIRITTO PUBBLICO |
| 2755 | ENTE O AUTORITA' PORTUALE |
| 2756 | ENTE DI SVILUPPO AGRICOLO REGIONALE/LOCALE |
| 2757 | ENTE PER IL TURISMO |
| 2758 | ENTE PRIVATO CON PERSONALITA' GIURIDICA |
| 2759 | ENTE RICERCA E AGGIORNAMENTO EDUCATIVO |
| 2760 | ENTE AMBIENTALE REGIONALE |
| 2840 | SOGGETTO INDIVIDUALE |
| 2841 | GRUPPO DI AZIONE LOCALE |

* 1. Allegato Zoo

Specie .1

Categoria 2

|  |  |
| --- | --- |
| **Codice** | **Descrizione** |
| **Allevamento Bovini :** | |
| 1.1 | Vacche Da Latte |
| 1.2 | Altre Vacche |
| 1.3 | Vitelli Fino A 6 Mesi |
| 1.5 | Bovini Da 6 A 24 Mesi A Da Macello |
| 1.5a | Bovini Femmine Da 6 A 24 Mesi Da Macello |
| 1.6 | Bovini Da 6 A 24 Mesi Da Allevamento |
| 1.6a | Bovini Femmine Da 6 A 24 Mesi Da Allevamento |
| 1.7 | Bovini Da 2 Anni E Piu' Da Macello |
| 1.7a | Bovini Femmine Da 2 Anni E Piu' Da Macello |
| 1.8 | Bovini Da 2 Anni E Piu' Da Allevamento |
| 1.8a | Bovini femmine Da 2 Anni E Piu' Da Allevamento |
| 1.9 | Tori |
| **Allevamento Suini :** | |
| 2.1 | Suini Da Ingrasso |
| 2.2 | Lattonzoli |
| 2.3 | Magroni |
| 2.4 | Scrofe Di Peso > 50kg |
| 2.5 | Verri |
| **Allevamento Ovicaprini:** | |
| 3.1 | Ovini - Femmine adulte > di 12 mesi |
| 3.2 | Ovini - Maschi adulti > di 12 mesi |
| 3.3 | Ovini - Femmine < di 12 mesi |
| 3.4 | Ovini - Maschi < di 12 mesi |
| 3.5 | Caprini - Femmine adulte > di 12 mesi |
| 3.6 | Caprini - Maschi adulti > di 12 mesi |
| 3.7 | Caprini - Femmine < di 12 mesi |
| 3.8 | Caprini - Maschi < di 12 mesi |
| **Allevamento Avicolo:** | |
| 4.1 | Polli Da Carne |
| 4.2 | Galline Ovaiole |
| 4.3 | Altri Avicoli |
| 4.4 | Altri Volatili |
| **Allevamento Equini:** | |
| 5.1 | Equini Di Eta' > Ai 6 Mesi |
| 5.2 | Asini Di Eta' > Ai 6 Mesi |
| 5.3 | Equini Di Eta' < Ai 6 Mesi |
| 5.4 | Asini Di Eta' < Ai 6 Mesi |
| **Altre Tipologie Allevamenti:** | |
| 6.1 | Coniglie Madri (Fattrici) |
| 6.2 | Api (Numero Arnie) |
| 6.3 | Altre Tipologie Di Allevamento |

* 1. Allegato Fasce

|  |  |
| --- | --- |
| **Codice IDFASC** | **Descrizione Fascia** |
| 11AI | IMBOSCHIMENTO |
| 11AR | IMBOSCHIMENTO |
| 12AI | IMBOSCHIMENTO |
| 12AR | IMBOSCHIMENTO |
| 13AI | IMBOSCHIMENTO |
| 13AR | IMBOSCHIMENTO |
| 14AI | IMBOSCHIMENTO |
| 14AR | IMBOSCHIMENTO |
| 21AI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21AR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21BR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21CI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21CR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21DI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21DR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21EI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21ER | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21FI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21FR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21GI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21GR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21HI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21HR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21II | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21IR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21KI | AZIENDA DELLA PIANURA PADANA-VENETA |
| 21KR | AZIENDA DELLA PIANURA PADANA-VENETA |
| 21LI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21LR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21MI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21MR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21NI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21NR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21OI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21OR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21PI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21PR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21QI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21QR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21RI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21RR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21SI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21SR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21TI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21TR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21UI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21UR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21VI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21VR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21ZI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 21ZR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22AI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22AR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22BI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22BR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22CI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22CR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22DI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22DR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22EI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22ER | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22FI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22FR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22GI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22GR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22HI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22HR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22II | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22IR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22KI | AZIENDA ALTRE PIANURE ART.3/5 75/268 |
| 22KR | AZIENDA ALTRE PIANURE ART.3/5 75/268 |
| 22LI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22LR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22MI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22MR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22NI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22NR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22OI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22OR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22PI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22PR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22QI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22QR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22RI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22RR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22SI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22SR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22TI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22TR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22UI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22UR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22VI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22VR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22ZI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 22ZR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23AI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23AR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23BI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23BR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23CI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23CR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23DR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23EI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23ER | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23FI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23FR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23GI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23GR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23HI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23HR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23II | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23IR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23KI | AZIENDE DI COLLINA NON SVANTAGGIATE |
| 23KR | AZIENDE DI COLLINA NON SVANTAGGIATE |
| 23LI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23LR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23MI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23MR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23NI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23NR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23OI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23OR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23PI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23PR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23QI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23QR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23RI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23RR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23SI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23SR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23TI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23TR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23UI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23UR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23VI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23VR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23ZI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 23ZR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24AI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24AR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24BI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24BR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24CI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24CR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24DI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24DR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24EI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24ER | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24FI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24FR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24GI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24GR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24HI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24HR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24II | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24IR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24KI | AZIENDE DI MONTAGNA/COLLINA SVANTAG. |
| 24KR | AZIENDE DI MONTAGNA/COLLINA SVANTAG. |
| 24LI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24LR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24MI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24MR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24NI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24NR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24OI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24OR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24PI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24PR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24QI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24QR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24RI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24RR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24SI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24SR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24TI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24TR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24UI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24UR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24VI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24VR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24ZI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 24ZR | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 31AI | MESSA A RIPOSO |
| 31AR | MESSA A RIPOSO |
| 32AI | MESSA A RIPOSO |
| 32AR | MESSA A RIPOSO |
| 33AI | MESSA A RIPOSO |
| 33AR | MESSA A RIPOSO |
| 34AI | MESSA A RIPOSO |
| 34AR | MESSA A RIPOSO |
| 41AI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41AR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41BI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41BR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41CI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41CR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41DI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41DR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41EI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41ER | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41FI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41FR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41GI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41GR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41HI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41HR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41II | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41IR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41LI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41LR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41MI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41MR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41NI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41NR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41OI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41OR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41PI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41PR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41QI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41QR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41RI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41RR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41SI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41SR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41TI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41TR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41UI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41UR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41VI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41VR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41ZI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 41ZR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42AI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42AR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42BI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42BR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42CI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42DR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42EI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42ER | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42FI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42GI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42GR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42HI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42HR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42II | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42IR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42LI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42LR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42MI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42MR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42NI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42NR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42OI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42OR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42PI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42PR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42QR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42RI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42RR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42SI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42SR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42TI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42TR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42UI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42UR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42VI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42VR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42ZI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42ZR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43AI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43AR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43BI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43BR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43CI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43CR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43DI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43DR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43EI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43FI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43FR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43GI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43GR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43HI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43HR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43II | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43IR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43LI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43LR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43MI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43MR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43NI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43NR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43OI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43OR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43PI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43PR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43QI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43QR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43RI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43RR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43SI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43SR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43TI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43TR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43UI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43UR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43VI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43VR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43ZI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43ZR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44AI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44AR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44BI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44BR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44CI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44DI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44DR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44EI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44ER | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44FI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44FR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44GI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44GR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44HI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44HR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44II | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44IR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44LI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44LR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44MI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44MR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44NI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44NR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44OI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44OR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44PI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44PR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44QI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44QR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44RI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44RR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44SI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44SR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44TI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44TR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44UI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44UR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44VI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44VR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44ZI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44ZR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 51II | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 51IR | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 52II | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 52IR | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 53II | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 53IR | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 54II | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 54IR | PASCOLO PER ALLEVAMENTO ESTENSIVO |
| 61II | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 61IR | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 62II | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 62IR | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 63II | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 63IR | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 64II | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 64IR | PRODUZIONE DI LENTICCHIE E VECCE |
| 71GI | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 71GR | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 72GI | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 72GR | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 73GI | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 73GR | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 74GI | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 74GR | UTILIZZ.NE PER SCOPI NON ALIMENTARI |
| 23DI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 42CR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 21BI | UTILIZZAZIONE PER SCOPI NON AGRICOLI |
| 42FR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 44CR | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42DI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 42QI | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |
| 43ER | MESSA A RIPOSO CON POSSIB. ROTAZIONE |