



Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Dipartimento federale dell'interno DFI
**Ufficio federale della sicurezza alimentare
veterinaria USAV**
Salute degli animali

Release notes delle direttive tecniche SI AMV

Stato 30 settembre 2019

Indice

1	RELEASE NOTES DELLE DT SI AMV DEL 18 GENNAIO 2019	3
1.1	ASPETTI GENERALI	3
1.2	MODIFICHE NELL'ALLEGATO 1	3
1.3	MODIFICHE NELL'ALLEGATO 2	3
1.4	MODIFICHE NELL'ALLEGATO 3	3
2	RELEASE NOTES DELLE DT SI AMV DEL 30 SETTEMBRE 2019	3
2.1	ASPETTI GENERALI	3
2.2	ADEGUAMENTI NELLA PARTE PRINCIPALE DELLE DT	4
2.3	ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 1	4
2.4	ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 2	5
2.5	ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 3	5
2.6	ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 4	5

1 RELEASE NOTES DELLE DT SI AMV DEL 18 GENNAIO 2019

1.1 ASPETTI GENERALI

Con la trasposizione dei documenti di interfaccia nelle Direttive tecniche concernenti il sistema SI AMV e con l'aggiornamento del 18.01.2019, sono state apportate le seguenti modifiche di carattere linguistico, formale e tecnico.

1.2 MODIFICHE NELL'ALLEGATO 1

1. File Swagger (capitolo 12.5):
 - a. L'indirizzo HOST è stato sostituito con www.isabv.blv.admin.ch
 - b. deactivate/responses: è stato aggiunto *Error 400: "Immissione non valida. Il numero di prescrizione non è disponibile nel server SI AMV"*
 - c. psw/protocol request: Error 400: la descrizione è stata modificata.
 - d. jwt/create: Error 201 è stato sostituito da Error 200.
 - e. protocol: "modifiedOn" è stato eliminato.
 - f. protocol: "ignoredOptionalFields" è stato modificato da string in object.
 - g. protocolSearch: "uid" è stato eliminato.
 - h. protocolSearch: sono stati aggiunti "prescriptionID", "message", "ignoredOptionalFields".
2. Struttura notifica: i file xsd sono disponibili in 3 lingue (capitolo 12.4)
3. Convalida/regole: le regole sono state aggiornate (capitolo 12.7)

1.3 MODIFICHE NELL'ALLEGATO 2

1. Deep Linking software dello studio veterinario → applicazione locale SI AMV (capitolo 13.2.3):
 - a. Il campo 'type' non è più obbligatorio per la funzione di ricerca (ricerca di una prescrizione già esistente).
 - b. In caso di immissione nel campo 'recipeNo' viene eseguita solo la funzione di ricerca.
 - c. Le prescrizioni chiuse e inviate vengono aperte nella panoramica immettendo ID/complemento (se disponibile) e n. prescrizione.
2. Struttura notifica: i file xsd sono disponibili in 3 lingue (capitolo 13.4)

1.4 MODIFICHE NELL'ALLEGATO 3

1. La descrizione dei campi è stata ottimizzata (capitolo 14.4).
 2. Sono disponibili tabelle dei codici (capitolo 14.6).
- Le regole vengono elencate (capitolo 14.7).

2 RELEASE NOTES DELLE DT SI AMV DEL 30 SETTEMBRE 2019

2.1 ASPETTI GENERALI

Con la release 2.0 dell'applicazione locale e del server SI AMV sono stati in parte necessari anche alcuni adeguamenti delle descrizioni dell'interfaccia per il produttore del software dello studio (allegati delle direttive tecniche). Allo stesso tempo nelle direttive tecniche sono stati effettuati piccoli adeguamenti di formulazione e formattazione delle frasi ai fini di una migliore comprensione.

Qui di seguito una panoramica delle novità tecniche più importanti (non tutte rilevanti per le direttive tecniche):

ID	Descrizione
1	NOG (Terapia di gruppo per via non orale, GNO) e OG (Terapia di gruppo per via orale, GO): aggiunta la nuova funzione "Copiare in un altro modulo".

2	EH (Terapia individuale animali da compagnia, IC): vengono mostrati i termini d'attesa, se inseriti nei dati di base.
3	Nella gestione delle aziende è possibile filtrare per numero BDTA e indirizzo.
4	PDF: le "Istruzioni e osservazioni aggiuntive" sono evidenziate.
5	Le incongruenze vengono aggiornate automaticamente.
6	Se viene trasmessa al server una prescrizione in doppione, si riceve un messaggio pop-up.
7	Nuova funzione "Nascondere inattive": le prescrizioni inattive possono essere nascoste.
8	La frequenza di somministrazione è integrata con ulteriori possibilità.
9	"Diagnosi estesa" e "Dettagli della diagnosi" sono evidenziati in grigio se non sono inserite proposte.
10	Peso: i decimali sono aumentati a 6 cifre.
11	È stato aggiunto il pulsante "Creare PDF".
12	Il campo "Inizio del trattamento" ora non contiene un valore predefinito.
13	Le unità sono state uniformate.
14	L'indicazione dell'ora nella data della consultazione non viene più mostrata.
15	Quando si seleziona una nuova modalità di alimentazione, viene ricaricato l'intero modulo nella fase 3.
16	I campi obbligatori sono evidenziati.
17	Il campo "Mangime/Animale/Giorno" può essere sovrascritto.
18	L'applicazione può essere sincronizzata con altre applicazioni locali dello stesso studio veterinario.
19	Adeguamenti linguistici.
20	L'applicazione locale viene aggiornata automaticamente.
21	È aggiunta la nuova funzione "Creare automaticamente un PDF delle prescrizioni concluse".
22	Alla prima installazione e alla prima apertura dell'applicazione la logica è alla versione 7.
23	I file Sqlite3 possono essere richiamati rapidamente con la nuova funzione "Richiama la banca dati Sqlite3".
24	I preparati sono suddivisi in 3 tipi (Medicamenti veterinari CH, Medicamenti per uso umano CH, Medicamenti esteri).
25	Per diversi campi sono disponibili punti interrogativi, passandoci sopra con il mouse si aprono dei suggerimenti al riguardo.
26	È aggiunta la nuova funzione "Visualizzazione del numero BDTA di un'azienda".
27	OG (Terapia di gruppo per via orale, GO): il campo "Ingrassamento al giorno" contiene come default il valore 0.

2.2 ADEGUAMENTI NELLA PARTE PRINCIPALE DELLE DT

1. Veterinari esteri: procedura per la registrazione nel SI AMV (capitolo 3).
2. Definizione di "Consultazione" in riferimento all'indicazione "Numero di consultazioni eseguite per specie animale" (capitolo 3).
3. Funzionalità dello scambio dati definito tra dispositivi dello stesso studio/clinica (capitolo 6.1).

2.3 ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 1

1. xsd (capitolo 12.4) e Swagger (capitolo 12.5) sui diversi moduli di prescrizione vengono messi a disposizione solo come file separati.
2. Le tabelle dei codici (dati di base) possono essere richieste tramite un servizio web (capitolo 12.6).

2.4 ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 2

1. Le prescrizioni NOG e OG (Terapia di gruppo per via non orale (GNO) e terapia di gruppo per via orale (GO)) possono essere copiate "in un altro modulo" (capitolo 13.1.2).
2. Viene trasmesso un numero di riferimento PSW tramite Deep Linking (capitolo 13.2.3).
3. È possibile attivare un export in PDF automatico (capitolo 13.2.4).
4. Le tabelle sulle specifiche delle notifiche sono state aggiornate (nomi dei campi, formule) (capitolo 13.3).
5. Nell'applicazione locale è possibile filtrare i preparati (capitolo 13.4).
6. Le indicazioni sui termini d'attesa vengono mostrate nel modulo degli animali da compagnia e nel PDF soltanto se sono state indicate per questa specie e il relativo preparato (→ si riferisce agli equidi) (Capitolo 13.4.5).
7. Gli xsd sui moduli per la prescrizione sono messi a disposizione solo come file separati (capitolo 13.5).
8. Le tabelle dei codici (dati di base) possono essere richieste tramite un servizio web (capitolo 13.6).

2.5 ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 3

1. Gli xsd sui dati di smercio sono messi a disposizione solo come file separati (capitolo 14.5).
2. I titolari delle omologazioni possono ora notificare cifre negative per il "Numero di confezioni vendute" (xsd, capitolo 14.5).

2.6 ADEGUAMENTI NELL'ALLEGATO 4

1. La matrice dei diritti d'accesso è stata aggiornata (capitolo 15.1)