

# API di Conferimento dati al SIUSS per gli Enti Locali

# Specifica Tecnica

# versione 2.0.1 del 22/05/2025

Versione	Data emissione	Descrizione delle modifiche
1.2	09/10/2023	Aggiunta tabella delle revisioni
		Specifica Tecnica della API:
		Aggiornata descrizione del parametro "since"
		Allineate le properties della richiesta all'OpenAPI ed adeguati gli esempi di chiamata.
		Allegato "A": Sostituito l'OpenAPI con il riferimento al documento per una maggior leggibilità.
1.3	01/12/2023	Rivista definizione del campo ts_flusso indicata come timestamp invece che come date_time.
2.0	12/06/2024	Aggiornata la specifica tecnica della API, aggiungendo la risorsa
		"POST /esiti" finalizzata all'invio agli Enti degli esiti relativi
		all'acquisizione dei flussi tramite la risorsa "POST /flussi".
		Precisato nella documentazione e nell'esempio che il parametro
		'since' vada espresso in millisecondi.
2.0.1	22/05/2025	Aggiunta nota sulla limitazione a un beneficiario e una prestazione

sociale per singolo flusso

Aggiunta sezione sulle modalità di accesso ai servizi erogati dagli Enti

# **Indice**

1 Introduzione	3
2 L'API WAAS-Alimentazione	3
2.1 L'acquisizione dei flussi	3
2.2 La notifica degli esiti	5
2.3 La modalità di erogazione del servizio da parte degli Enti	5
3 Specifica Tecnica della API	5
3.1 La risorsa GET /status	5
3.2 La risorsa GET /flussi	7
3.3 La risorsa POST /esiti	3
3.4 Esempi di invocazione	7
3.4.1 Esempio di invocazione GET /flussi	7
3.4.2 Esempio di invocazione POST /esiti10	)
4 Allegato "A": Descrittore OpenAPI della API di scambio flussi12	2
5 Allegato "B": Specifica del formato del flusso PS-PSA-SINA1	3
5.1 PS_PSA2016_SINA.xsd1	3
6 Allegato "C": Specifica del formato del flusso SINBA2	1
4.1 CINIDA ved	1

#### 1 Introduzione

Il progetto "Welfare As a Service" ha l'obiettivo di realizzare la condivisione e l'interoperabilità delle banche dati a livello centrale e locale tra INPS, gli Enti locali e le altre amministrazioni centrali della comunità digitale del welfare.

Componente centrale del progetto è una banca dati integrata di tutte le informazioni presenti sul territorio. La banca dati viene tenuta regolarmente aggiornata da INPS, utilizzando una API di interscambio esposta da tutti i soggetti interessati tramite la Piattaforma Nazionale Digitale dei Dati (PDND).

Questo documento descrive la specifica tecnica di tale API e la logica con cui INPS utilizzerà la API per l'alimentazione della banca dati del progetto.

## 2 L'API WAAS-Alimentazione

La API descritta in questo documento è basata su un'interfaccia standard OpenAPI v3 conforme alle linee guida AGID per l'interoperabilità (MODI) e prevede la presenza delle due risorse seguenti:

- GET /flussi
- POST /esiti

#### 2.1L'acquisizione dei flussi

La risorsa GET /flussi è utilizzata per la ricezione da parte di INPS dei flussi prodotti dall'Ente. Le entry oggetto di scambio sono elementi unitari JSON che includono un flusso codificato in base64, conforme alla specifica del "DM 206 del 2014" per il 'Sistema Informativo delle prestazioni e dei bisogni sociali' (SIUSS). In accordo a tale specifica sono previste due tipologie di flusso:

- PS-PSA-SINA → oggetto XML codificato in accordo al formato PS\_PSA2016\_SINA.xsd descritto in Allegato B.
- SINBA → oggetto XML codificato in accordo al formato SINBA.xsd descritto in Allegato C.

Nota: Ogni flusso contenuto nella risposta inviata dall'Ente può contenere un unico beneficiario ed includere un'unica prestazione.

La API sarà erogata da tutti gli enti locali aderenti al progetto e sarà interrogata periodicamente da INPS al fine di acquisire gli aggiornamenti maturati nell'ultimo intervallo di tempo. La richiesta in arrivo da INPS sarà corredata del timestamp relativo all'ultimo flusso acquisito. L'Ente locale deve pertanto utilizzare tale riferimento temporale per individuare gli aggiornamenti da fornire in risposta all'interrogazione ricevuta.

Il processo complessivo è descritto nello schema seguente.

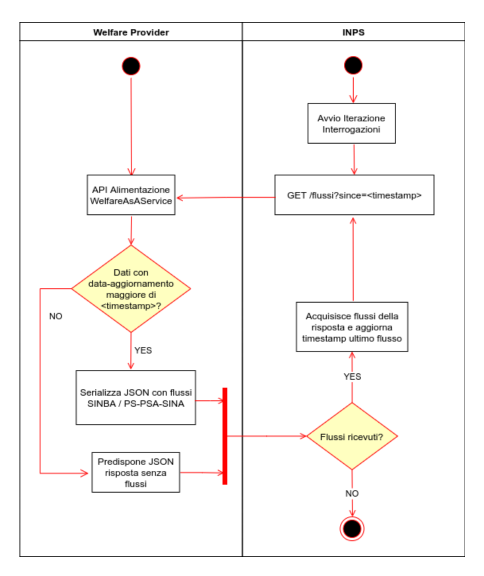


Figura 1: Processo di interrogazione

Per ogni richiesta ricevuta da INPS, la API dell'Ente locale verifica pertanto se sono presenti flussi aggiornati successivamente al timestamp ricevuto nel parametro 'since':

- se sono presenti aggiornamenti, l'implementazione della API predispone la risposta includendo l'elenco di tali flussi, codificati come elementi JSON, includendo all'interno di ognuno di tali oggetti anche l'elemento 'base64' contenente il flusso PS-PSA-SINA o SINBA, contenente le informazioni di dettaglio della specifica posizione da comunicare;
- se non sono presenti aggiornamenti, la risposta da restituire ad INPS sarà una risposta vuota; tale risposta indicherà ad INPS di sospendere le interrogazioni all'Ente fino alla prossima scadenza di interrogazione prevista per quell'Ente.

# 2.2La notifica degli esiti

La risorsa "POST /esiti" è utilizzata per notificare all'Ente l'esito del processo di acquisizione descritto al paragrafo precedente. Periodicamente INPS procede alla notifica degli esiti non ancora consegnati tramite l'invocazione di questa risorsa, inserendo nel messaggio di richiesta una lista di esiti. Il contenuto di ciascun esito sarà descritto nei capitoli successivi.

Ciascuna richiesta di notifica sarà considerata consegnata se l'Ente risponde con un codice HTTP 2xx ed esclusa dalle successive iterazioni del processo di notifica. Nel caso l'ente risponda con un codice HTTP diverso da 2xx, la notifica verrà ritentata nelle successive iterazioni. E' quindi onere dell'Ente individuare il codice di risposta opportuno per guidare il processo di rispedizione in base alle proprie logiche interne.

#### 2.3 La modalità di erogazione del servizio da parte degli Enti

Il servizio dovrà essere erogato dagli Enti come eService sulla piattaforma PDND, prevedendo quindi autenticazione tramite access token rilasciato dalla PDND, in accordo al pattern AUTH\_REST\_01. Questa dovrà essere l'unica modalità di autenticazione richieste ad INPS per l'accesso al servizio, non essendo possibile invocare i diversi eServices degli Enti con modalità di accesso personalizzate per i singoli eService esposti su PDND.

#### 3 Specifica Tecnica della API

Il descrittore Openapi è riportato in allegato ed è stato validato con successo tramite il tool di AGID per la verifica di conformità alle linee guida di interoperabilità (<a href="https://italia.github.io/api-oas-checker/">https://italia.github.io/api-oas-checker/</a>) ed è disponibile nel progetto GitHub (<a href="https://github.com/INPS-it/WaaS.Comuni/">https://github.com/INPS-it/WaaS.Comuni/</a>).

Le risorse previste sono riportate nella figura seguente.

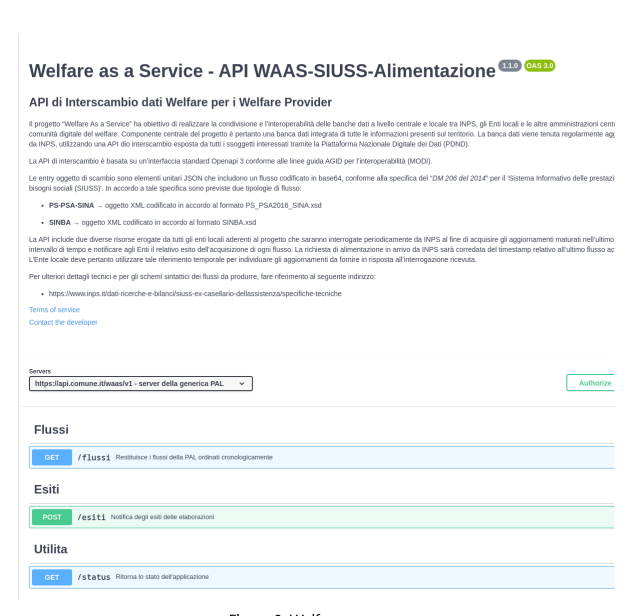


Figura 2: Welfare ...

#### 3.1La risorsa GET /status

Questa risorsa ha il compito di verificare il regolare funzionamento del servizio nel suo complesso. La sua presenza è dettata da una prescrizione della normativa MODI relativa al dispiegamento di servizi REST.

#### 3.2 La risorsa GET /flussi

Tramite la risorsa **GET /flussi**, indirizzata al server di ciascun comune, INPS potrà verificare/richiedere le entità di aggiornamento relative al SIUSS.

I parametri di input previsti dall'operazione sono forniti via query-string:

#### limit

parametro opzionale che specifica il massimo numero di entry che il comune deve restituire con la singola chiamata. Se non specificato il valore di default è fissato a 10 entry.

#### since

valorizzato con il timestamp espresso in millisecondi equivalente al valore del campo "ts\_flusso" dell'ultimo flusso acquisito con successo da INPS. Il dato deve essere utilizzato dal Comune per individuare i flussi non ancora acquisiti da restituire. In caso di prima richiesta di acquisizione il parametro viene valorizzato con 0.

In caso di risposta 200 OK, il messaggio ottenuto è di tipo "application/json" ed è costituito da <u>un array di entry</u>, ciascuna delle quali comprende le seguenti proprietà:

#### codice\_ente

Codice dell'Ente erogatore secondo la codifica prevista dal sistema di accesso dell'INPS.

#### denominazione\_ente

Denominazione dell'ente che richiesto la prestazione. Ad esempio: Comune di Roma.

# id\_flusso

Identificativo del flusso con struttura 'EEEEE.TIPO.AAAAMMGG.NNNNNNN', dove:

- EEEEE è il codice dell'ente erogatore secondo la codifica prevista dal sistema di accesso dell'INPS
- TIPO il formato utilizzato (SINBA o PS)
- AAAAMMGG è la data di creazione del flusso
- NNNNNNN è un progressivo giornaliero

#### tipo

Tipologia di flusso. I valori ammessi sono: "PS\_PSA\_SINA" o "SINBA".

#### ts\_flusso

data e ora di produzione del flusso. Tale dato viene utilizzato per l'aggiornamento del parametro "since" al fine di determinare la successione cronologica degli aggiornamenti.

#### flusso

Questa proprietà contiene una stringa codificata in base64 il cui valore decodificato rappresenta l'oggetto XML relativo al flusso. La produzione di tale oggetto XML e la sua acquisizione ed elaborazione resta a carico degli applicativi agli estremi della comunicazione. Gli XSD di riferimento per la creazione di un flusso sono:

- PS\_PSA2016\_SINA.xsd → Il formato del flusso di tipo PS\_PSA\_SINA è descritto nell'Allegato "B" del presente documento.
- SINBA.xsd → Il formato del flusso di tipo SINBA è descritto nell'Allegato "C" del presente documento.

Nel caso non siano presenti entry aggiornate, successive al timestamp indicato in "since", l'array restituito dovrà essere vuoto.

#### 3.3 La risorsa POST /esiti

Tramite la risorsa **POST /esiti** INPS potrà notificare agli Enti il risultato dell'elaborazione dei flussi acquisiti.

Il messaggio inviato all'Ente è di tipo "application/json" ed è costituito da <u>un array di entry</u>, ciascuna delle quali comprende le seguenti proprietà:

- id\_flusso: Identificativo del flusso a cui si riferisce l'esito. Corrisponde all'omonimo metadato fornito in sede di acquisizione del flusso.
- **tipo:** tipologia di flusso. I valori previsti sono: "PS\_PSA\_SINA" o "SINBA". Corrisponde all'omonimo metadato fornito in sede di acquisizione del flusso.
- **ts\_flusso:** data e ora di produzione del flusso. Corrisponde all'omonimo metadato fornito in sede di acquisizione del flusso.
- **ts\_acquisizione**: data e ora dell'esecuzione dell'operazione di acquisizione dei flussi.

- codice\_esito: data e ora dell'operazione di pubblicazione sul SIUSS:
  - o OK, in caso il flusso sia stato elaborato con successo
  - o DATI\_NON\_TROVATI, in caso di incoerenza dei dati relativi al flusso ricevuto
  - RICHIESTA\_INVALIDA, in caso il flusso ricevuto abbia una struttura non conforme alle specifiche del SIUSS
  - ERRORE\_GENERICO, in caso di altro tipo di errore nell'elaborazione della richiesta
- descrizione\_esito: dettaglio dell'esito dell'elaborazione del flusso
- id\_acquisizione\_siuss: codice di acquisizione del flusso assegnato dal SIUSS. Valorizzato solo in caso di esito "OK"

## 3.4 Esempi di invocazione

### 3.4.1 Esempio di invocazione GET /flussi

Il client INPS effettuerà periodicamente chiamate alla risorsa /flussi, di cui si riporta di seguito un esempio:

GET /flussi?max\_entries=10&since=1696839476000

Di seguito viene riportato un esempio di invocazione della risorsa tramite comando 'curl':

curl --location --request GET 'https://<url-comune>/waas/v1/flussi?
 max\_entries=10&since=1461411273000' --header 'Accept: application/json'

Un esempio di possibile risposta è riportato di seguito.

```
{
  "elenco_flussi": [
      {
          "codice_ente": "H501",
          "denominazione_ente": "Comune di Roma",
          "id_flusso": "H501.SINBA.20210520.0000003",
          "tipo": "SINBA",
```

```
"ts_flusso": "2023-11-27T11:04:56.852Z",

"flusso": "PEZsdXNzbyB4bWxucz0ia...GbHVzc28+"

},

{

"codice_ente": "H501",

"denominazione_ente": "Comune di Roma",

"id_flusso": "H501.PS.20210520.0000009",

"tipo": "PS_PSA_SINA",

"ts_flusso": "2023-11-27T11:04:56.852Z",

"flusso": "EXidurCJEshR...GbHYSxcuceg"

]
```

# 3.4.2 Esempio di invocazione POST /esiti

Il client INPS effettuerà periodicamente chiamate alla risorsa /esiti, di cui si riporta di seguito un esempio:

#### • POST /esiti

Di seguito viene riportato un esempio di invocazione della risorsa tramite comando 'curl':

• curl --location --request POST 'https://<url-comune>/waas/v1/esiti' --header 'Accept: application/json'

```
{
  "elenco_esiti": [
  {
    "codice_ente": "H501",
```

```
"denominazione_ente": "Comune di Roma",
   "id_flusso": "H501.PS.20210520.0000002",
   "ts_flusso": "2023-11-27T11:04:56.852Z",
   "ts_acquisizione": "2023-11-27T11:04:56.852Z",
   "tipo": "PS_PSA_SINA",
   "codice_esito": "OK",
   "codice_siuss": "22738"
  },
  {
   "codice_ente": "H501",
   "denominazione_ente": "Comune di Roma",
   "id_flusso": "H501.PS.20210520.00000004",
   "ts_flusso": "2023-11-27T11:04:56.852Z",
   "ts_acquisizione": "2023-11-27T11:04:56.852Z",
   "tipo": "SINBA",
   "codice_esito": "RICHIESTA_INVALIDA",
   "descrizione_esito": "In cooperazione è possibile inviare solo un beneficiario e una
   prestazione sociale"
  }
 ]
}
```

# 4 Allegato "A": Descrittore OpenAPI della API di scambio flussi

Il documento è disponibile nel repository GiHub del progetto:

https://github.com/INPS-it/WaaS.Comuni/

# 5 Allegato "B": Specifica del formato del flusso PS-PSA-SINA

La sezione seguente descrive il formato che deve essere adottato per la generazione di un flusso di aggiornamento di tipo PS-PSA-SINA.

L'oggetto XML ottenuto, in accordo alla specifica del servizio di conferimento al SIUSS di INPS, deve essere codificato in Base64 e il valore risultante assegnato come valore della singola proprietà "flusso\_content" della specifica entry.

Il file PS-PSA-SINA.xsd è accessibile al seguente indirizzo:

https://www.inps.it/docallegatiNP/Mig/Dati analisi bilanci/casellario assistenza/
 PS PSA SINA201812.xsd

Ulteriori dettagli tecnici sono pubblicati al seguente link:

• <a href="https://www.inps.it/dati-ricerche-e-bilanci/siuss-ex-casellario-dellassistenza/specifiche-tecniche">https://www.inps.it/dati-ricerche-e-bilanci/siuss-ex-casellario-dellassistenza/specifiche-tecniche</a>

#### 5.1 PS\_PSA2016\_SINA.xsd

Composto unicamente dall'elemento complesso Flusso di tipo FlussoType, a sua volta formato da una coppia di elementi:

- IdentificazioneFlusso
- Beneficiario

Di seguito i dettagli dell'elemento IdentificazioneFlusso di tipo IdentificazioneFlussoType:

Elemento	Tipo	Note
Ente	EnteType	Elemento obbligatorio

Tabella 1: Elementi annidati IdentificazioneFlusso

Attributo	Tipo	Formato	Note
Nome	String	min 1 caratteri	Campo obbligatorio così
		max 50 caratteri	strutturato:
			{Codice Ente}.
			{PS,PSA,SINA}.
			{data invio}.
			{progressivo
			giornaliero}

Tabella 2: Attributi IdentificazioneFlusso

## Di seguito i dettagli dell'elemento Ente di tipo EnteType:

Attributo	Tipo	Formato	Note
Codice	String	min 1 caratteri	Campo obbligatorio:
		max 32 caratteri	Codice Ente
Denominazione	String	min 1 caratteri	Campo opzionale
		max 100 caratteri	
Indirizzo	String	min 4 caratteri	Campo obbligatorio
		max 4 caratteri	Codifica
			Belfiore/catastale
CFOperatore	String	([A-Za-z]{6}\d{2}[A-Za-z]\d{2}[A-Za-z][A-Za-z0-9]{3}	Campo obbligatorio
		[A-Za-z]) (\d{11}{0,5})	

Tabella 3: Attributi elemento Ente

# Di seguito i dettagli dell'elemento Beneficiario di tipo Beneficiario Type:

Elemento	Tipo	Note
Anagrafica	AnagraficaType	Campo obbligatorio
Indirizzo	IndirizzoType	Campo obbligatorio
PrestazioniSociali	PrestazioniSocialiType	Campo obbligatorio (molteplicità n)

Tabella 4: Elementi annidati Beneficiario

Attributo	Tipo	Formato	Note
CodiceFiscale	String	([A-Za-z]{6}\d{2}[A-Za-z]\d{2}[A-Za-z][A-Za-z0-9]{3}[A-	Campo obbligatorio
		Za-z]) (\d{11}{0,5})	

Tabella 5: Attributi elemento Beneficiario

#### Di seguito i dettagli dell'elemento Anagrafica di tipo Anagrafica Type:

Attributo	Tipo	Formato	Note
Cognome	String	min 1 caratteri	Campo obbligatorio
		max 36 caratteri	
Nome	String	min 1 caratteri	Campo obbligatorio
		max 36 caratteri	
AnnoNascita	String	[0-9]{4}	Campo obbligatorio
LuogoNascita	String	Lunghezza 4 caratteri	Campo obbligatorio
Genere	String	Enumeration:	Campo obbligatorio
		• 1	1 - Maschio
		• 2	2 - Femmina
CodiceCittadinanza	String	[0-9]{3}	Campo obbligatorio
			Formato ISO3166 <sup>1</sup> (990 - non
			disponibile)
CodiceSecondaCitt	S	[0-9]{3}	Campo opzionale

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> <u>https://www.iso.org/obp/ui/#search</u>

\_

Tabella 6: Attributi elemento Anagrafica

## Di seguito i dettagli dell'elemento Indirizzo di tipo Indirizzo Type:

Attributo	Tipo	Formato	Note
CodiceRegione	String	[0-9]{2}	Campo opzionale che
			diviene obbligatorio se
			CodiceNazione = "380"
			Codifica DM1986 <sup>2</sup>
CodiceComune	String	[0-9]{6}	Campo opzionale che
			diviene obbligatorio se
			CodiceNazione = "380"
			Codifica ISTAT
CodiceNazione	String	[0-9]{3}	Campo obbligatorio
			Codifica ISO3166

Tabella 7: Attributi elemento Indirizzo

# Di seguito i dettagli dell'elemento PrestazioniSociali di tipo PrestazioniSocialiType:

Elemento	Tipo	Note
SINA	SINAType	Elemento opzionale

Tabella 8: Elementi annidati PrestazioniSociali

Attributo	Tipo	Formato	Note
TipoOperazione	TipoOperazioneTy	Enumeration:	Campo opzionale
	pe	• 1	I – Inserimento
		• C	(default)
			C - Cancellazione

\_

 $<sup>^2\,\</sup>underline{\text{https://www1.agenziaentrate.gov.it/servizi/codici/ricerca/VisualizzaTabella.php?ArcName=ENTI-TO}$ 

Attributo	Tipo	Formato	Note
PresenzaProvaMezzi	PresenzaProvaMez	Enumeration:	Campo obbligatorio
	ziType	• 1	1 - Prestazione
		• 2	soggetta a ISEE
		• 3	2 - Prestazione
		• 4	soggetta a prova dei mezzi,
			ma non attraverso ISEE (es.
			prestaz. inps, agevolaz.
			tribut.)
			3 - Prestazione in
			generale soggetta a ISEE, ma
			sottratta alla prova dei mezzi per lo specifico beneficiario in
			virtu' di altri criteri di bisogno
			(es. asilo nido per bambino
			con disabilità o in famiglie
			numerose, ecc.)
			4 - Prestazione non
			soggetta a prova dei mezzi
			(assenza di criteri economici
			nella disciplina
			dell'erogazione
CaratterePrestazione	String	Enumeration:	Campo obbligatorio
		• 1	1 - Periodico
		• 2	2 - Occasionale
NumeroProtocolloDSU	String	min 0 caratteri	Campo opzionale. Se si
		max 30 caratteri	compila un campo relativo
			alla DSU, vanno compilati
A B / H BCH	C1 :	[0.0](4)	tutti
AnnoProtocolloDSU	String	[0-9]{4}	Campo opzionale. Se si
			compila un campo relativo alla DSU, vanno compilati
			tutti
DataDSU	Date	AAAA-MM-GG	Campo opzionale. Se si
Databao	Date	77777 141141 00	compila un campo relativo
			alla DSU, vanno compilati
			tutti
CodicePrestazione	String	min 5 caratteri	Campo obbligatorio
		max 10 caratteri	
DenominazionePrestazione	String	min 10 caratteri	Campo obbligatorio
		max 200 caratteri	
ProtocolloDomanda	String	min 1 caratteri	Campo obbligatorio
		max 32 caratteri	
DataEvento	Date	AAAA-MM-GG	Campo opzionale
DataInizioPrestazione	Date	AAAA-MM-GG	Campo obbligatorio se
D / E' D / '	<u> </u>		carattere prestazione = 1
DataFinePrestazione	Date	AAAA-MM-GG	Campo opzionale ma se
			compilato stesso anno
			DataInizioPrestazione

Attributo	Tipo	Formato	Note
DataErogazionePrestazione	Date	AAAA-MM-GG	Campo obbligatorio se
			carattere prestazione = 2
ImportoPrestazione	Decimal	Maggiore 0	Campo obbligatorio se
			carattere prestazione = 2
PeriodoErogazione	Int	min 1 max 12	Campo opzionale
ImportoMensile	Decimal	Maggiore 0	Campo obbligatorio se
			carattere prestazione = 1
ImportoQuotaEnte	Decimal	Maggiore 0	Campo opzionale, ma se
			compilato la somma delle
			"quote" uguale a importo
			mensile/prestazione
ImportoQuotaUtente	Decimal	Maggiore o uguale	Campo opzionale, ma se
		a 0	compilato la somma delle
			"quote" uguale a importo
			mensile/prestazione
ImportoQuotaSSN	Decimal	Maggiore 0	Campo opzionale, ma se
			compilato la somma delle
			"quote" uguale a importo
			mensile/prestazione
ImportoQuotaRichiesta	Decimal		Campo opzionale
			Importo massimo richiesto
			per la prestazione all'utente
			generico (dato statistico)
ImportoSogliaISEE	Decimal		Campo opzionale
			Soglia valore ISEE massima o
			unica per accedere alla
			prestazione (dato statistico)
OreServizioMensile	Decimal	HH,MM	Campo opzionale
		(HH ore e MM	
D 0 .		minuti)	
PresaCarico	String	Enumeration:	Campo obbligatorio
		• 1	1 - SI
		• 2	2 - NO
AreaUtenza	String	Enumeration:	Campo obbligatorio se presa
		• 1	in carico uguale 1
		• 2	1 - Famiglia e Minori
		• 3	2 – Disabilità e non
			autosufficienza
			3 – Povertà ed
			esclusione sociale

Tabella 9: Attributi elemento PrestazioniSociali

Di seguito i dettagli dell'elemento SINA di tipo SINAType.

Sono previsti due elementi annidati opzionali:

- NecessitaInterventiSociali formato da n occorrenze (n >= 1) di elementi CodicePrestazione di tipo stringa. Possono essere inseriti più codici prestazioni con minimo 5 caratteri e massimo 10 caratteri
- InvaliditaCivile formato da n occorrenze (n >= 1) di elementi InvCiv di tipo InvCivType specificato in fondo al paragrafo.

Attributo	Tipo	Formato	Note
Mobilita	MobilitaType	Enumeration :	Campo obbligatorio 1 - Si sposta da solo
		• 1 • 2 • 3	2 - Si Sposta Assistito 3 - Non Si Sposta
AttivitaVitaQuotidiana	AttivitaVitaQuotidianaType	Enumeration:  1 2 3	Campo obbligatorio 1 - Autonomo 2 - Parzialmente dipendente 3 - Totalmente dipendente
DisturbiAreaCognitiva	DisturbiAreaCognitivaType	Enumeration :	Campo opzionale 1 – Lievi 2 – Moderati 3 - Gravi
DisturbiComportamentali	DisturbiComportamentaliType	Enumeration:  1 2	Campo obbligatorio 1 – Assenti 2 – Presenti
NecessitaCureSanitarie	NecessitaCureSanitarieType	Enumeration :	Campo opzionale 1 – Bassa 2 – Media 3 - Alta
AreaReddituale	AreaRedditualeType	Enumeration :	Campo obbligatorio 1 - Autonomo e in equilibrio finanziario 2 - Riceve aiuto da parenti e/o altre persone 3 - In condizione di bisogno economico e senza aiuto da parenti o altre persone

Attributo	Tipo	Formato	Note
AreaSupporto	AreaSupportoType	Enumeration:  1 2 3	Campo obbligatorio 1 - Presenza della rete familiare o informale 2 - Presenza parziale e/o temporanea della rete familiare o informale 3 - Assenza della rete familiare o informale
FonteDerivazioneValutazio ne	FonteDerivazioneValutazioneTy pe	Enumeration:	Campo obbligatorio 1 – UVM 2 – Cartella sociale 3 – Altra documentazione 4 – Raccolta diretta
StrumentoValutazione	StrumentoValutazioneType	Enumeration:  1 2 3 4 5 6 7	Campo obbligatorio 1 – SVAMA 2 – AGED 3 - RUG 4 – SOSIA 5 – SCHEMA POLARE 6 – VALGRAF 7 – Altro sistema di codifica
FonteDerivazioneInvalidita	FonteDerivazioneInvaliditaType	Enumeration:  1 2	Campo opzionale 1 - Certificazione invalidita' verificata on line o cartacea 2 - Dichiarazione della persona

Tabella 10: Attributi elemento SINA

# Dettagli per InvCivType:

Elemento	Tipo	Formato	Note
InvCiv	InvCivType	Enumeration:	Elemento obbligatorio
		• 1	1 - Certificazione Invalidita'
		• 2	Civile parziale non inferiore
		• 3	al 75%
		• 4	2 - Certificazione Invalidita'
		• 5	Civile Totale (100%) Con
		• 6	Indennita' di
		• 7	accompagnamento
		• 8	3 - Certificazione Invalidita'
			Civile totale (100%) senza
			indennita' di

accompagnamento
4 - Certificazione Npi
5 - Certificazione L.104
(art.3, comma 1)
6 - Certificazione L.104
(art.3, comma 3)
7 - Certificazione L.104
(art.12)
8 - Certificazione L.104
(art.13)

Tabella 11: Elementi annidati InvaliditaCivile

# 6 Allegato "C": Specifica del formato del flusso SINBA

La sezione seguente descrive il formato che deve essere adottato per la generazione di un flusso di aggiornamento di tipo SINBA.

L'oggetto XML ottenuto, in accordo alla specifica del servizio di conferimento al SIUSS di INPS, deve essere codificato in Base64 e il valore risultante assegnato come valore della singola proprietà "flusso\_content" della specifica entry.

Il file SINBA.xsd è accessibile al seguente indirizzo:

https://www.inps.it/docallegatiNP/Mig/Dati analisi bilanci/casellario assistenza/
 SINBA.xsd

Ulteriori dettagli tecnici sono pubblicati al seguente link:

• <a href="https://www.inps.it/dati-ricerche-e-bilanci/siuss-ex-casellario-dellassistenza/specifiche-tecniche">https://www.inps.it/dati-ricerche-e-bilanci/siuss-ex-casellario-dellassistenza/specifiche-tecniche</a>

#### 6.1 SINBA.xsd

Composto unicamente dall'elemento complesso Flusso di tipo FlussoType, a sua volta formato da una coppia di elementi:

- IdentificazioneFlusso
- SINBA

Di seguito i dettagli dell'elemento IdentificazioneFlusso di tipo IdentificazioneFlussoType:

Elemento	Tipo	Note
Ente	EnteType	Elemento obbligatorio

Tabella 12: Elementi annidati IdentificazioneFlusso

Attributo	Tipo	Formato	Note
Nome	String	min 1 caratteri max 50 caratteri	Campo obbligatorio così strutturato: {Codice Ente}.SINBA. {data invio}. {progressivo giornaliero}

Tabella 13: Attributi IdentificazioneFlusso

#### Di seguito i dettagli dell'elemento Ente di tipo EnteType:

Attributo	Tipo	Formato	Note
Codice	String	min 1 caratteri	Campo obbligatorio:
		max 32 caratteri	Codice Ente
Denominazione	String	min 1 caratteri	Campo opzionale
		max 100 caratteri	
Indirizzo	String	min 4 caratteri	Campo obbligatorio
		max 4 caratteri	Codifica Belfiore
CFOperatore	String	([A-Za-z]{6}\d{2}[A-Za-z]\d{2}[A-Za-z][A-Za-z0-9]{3}	Campo obbligatorio
		[A-Za-z]) (\d{11}{0,5})	

Tabella 14: Attributi elemento Ente

Di seguito i dettagli dell'elemento SINBA di tipo SinbaType.

Sono previsti due elementi annidati ed obbligatori:

- Prestazioni formato da n occorrenze (n >= 1) di elementi CodicePrestazione di tipo stringa.
   Possono essere inseriti più codici prestazioni con minimo 5 caratteri e massimo 10 caratteri
- Famiglia formato da n occorrenze (n >= 1) di elementi ComposizioneFamiglia di tipo
   ComposizioneFamigliaType come specificato in fondo al paragrafo.

Attributo	Tipo	Formato	Note
IDBeneficiario	String	Min 1	Campo obbligatorio
		carattere	1 - Si sposta da solo
		Max 20	2 - Si Sposta Assistito
		caratteri	3 - Non Si Sposta
MinoreStranieroNoAcc	MinoreStranieroNoAccType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 - SI
		• 1	2 - NO
		• 2	
CondizioneMinore	CondizioneMinoreType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 - Non orfano
		• 1	2 – Orfano di
		• 2	entrambi
		• 3	3 - Orfano di padre
		• 4	4 – Orfano di madre
		• 5	5 – Genitori ignoti

Attributo	Tipo	Formato	Note
LuogoVita	LuogoVitaType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 – nella sua famiglia
		• 1	2 – presso parenti
		• 2	3 – in famiglia
		• 3	affidataria
		• 4	4 – in struttura
		• 5	residenziale sociale
		• 6	5 – in struttura
		• 7	residenziale sanitaria
		• 8	6 – in istituto penale
			minorile
			7 – con amici e
			conoscenti
			8 – senza dimora
ScuolaFrequentata	ScuolaFrequentataType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 - nessuna scuola
		• 1	2 – struttura
		• 2	3 - asilo nido
		• 3	4 - scuola
		• 4	dell'infanzia
		• 5	5 - scuola primaria
		• 6	6 - scuola secondaria
		• 7	I grado
		• 8	7 - scuola secondaria
			II grado
			8 - corso formazione
			professionale
CondizioneLavoro	CondizioneLavoroType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 – inattivo (non in
		• 1	età da lavoro, non ha
		• 2	e non cerca lavoro)
		• 3	2 - occupato
		• 4	3 - disoccupato alla
			ricerca di nuova
			occupazione
			4 - in cerca di prima
			occupazione
Disabilita	DisabilitaType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 - SI
		• 1	2 - NO
		• 2	
TipoDisabilita	TipoDisabilitaType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 – Fisica
		• 1	2 - Psichica
		• 2	3 - Sensoriale
		• 3	4 – Plurima
		• 4	

Attributo	Tipo	Formato	Note
InvCivCertificazioni	InvCivCertificazioniType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 – Certificazione
		• 1	invalidità civile
		• 2	parziale non
		• 3	inferiore al 75%
		• 4	2 – Certificazione
		• 5	invalidità civile
			totale (100%) con
			indennità di
			accompagnamento
			3 – certificazione
			invalidità civile
			totale (100%) senza
			indennità di
			accompagnamento
			4 – Certificazione
			NPI
			5 – Certificazione L.
			104
CodiceCittadinanzaPadre	String	[0-9]{3}	Campo opzionale
			Formato ISO3166
			(990 - non
			disponibile)
CodiceCittadinanzaMadre	String	[0-9]{3}	Campo opzionale
			Formato ISO3166
			(990 - non
		50.07(0)	disponibile)
CodiceRegioneResidenzaPadre	String	[0-9]{2}	Campo opzionale
		F76-2	Codifica DM1986
CodiceRegioneResidenzaMadre	String	[0-9]{2}	Campo opzionale
	T'. 1 0. 11 T		Codifica DM1986
TitoloStudioPadre	TitoloStudioType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 - nessun titolo
		• 1	2 – licenza
		• 2	elementare
		• 3	3 – licenza media
		• 4	4 – qualifica
		• 5	professionale
		• 6	5 – diploma scuola
			superiore
			6 - laurea o diploma
			di laurea

Attributo	Tipo	Formato	Note
TitoloStudioMadre	TitoloStudioType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 – nessun titolo
		• 1	2 - licenza
		• 2	elementare
		• 3	3 – licenza media
		• 4	4 – qualifica
		• 5	professionale
		• 6	5 – diploma scuola
			superiore
			6 – laurea o diploma
			di laurea
OccupazionePadre	OccupazioneType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 - occupato
		• 1	2 - disoccupato alla
		• 2	ricerca di nuova
		• 3	occupazione
		• 4	3 – in cerca di prima
		• 5	occupazione
		• 6	4 - casalinga/o
		• 7	5 - studente
		• 8	6 - ritirato/a dal
		_	lavoro
			7 - inabile al lavoro
			8 – in altra
			condizione
OccupazioneMadre	OccupazioneType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 - occupato
		• 1	2 - disoccupato alla
		• 2	ricerca di nuova
		• 3	occupazione
		• 4	3 – in cerca di prima
		• 5	occupazione
		• 6	4 - casalinga/o
		• 7	5 - studente
		• 8	6 - ritirato/a dal
			lavoro
			7 - inabile al lavoro
			8 - in altra
			condizione
DataPrimaSegnalazione	DataMeseAnnoType	MM/	Campo obbligatorio
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	AAAA	MM = mese (2 cifre)
		121111	AAAA = anno (4
			cifre)

Attributo	Tipo	Formato	Note
FonteSegnalazione	FonteSegnalazioneType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 - servizio sociale
		• 1	minori della giustizia
		• 2	minorile
		• 3	2 – altro servizio
		• 4	sociale (consultori,
		• 5	centri famiglia, di
		• 6	altro
		• 7	ambito/distretto,)
		• 8	3 – servizi
		• 9	sanitari/medico di
		• 10	base/pediatra
		• 11	4 – privato
		• 12	sociale/volontariato
		• 13	5 – forze dell'ordine
		• 14	6 - beneficiario
			stesso
			7 - genitori
			affidatari/tutore
			8 -
			genitori/fratelli/altri
			familiari conviventi
			9 – parenti non
			conviventi
			10 – tribunale
			ordinario
			11 – autorità
			giudiziarie minorili
			12 – professionista
			privato
			13 - scuola
			14 – vicinato o
			conoscenti

Attributo	Tipo	Formato	Note
ValutazioneMinore	ValutazioneMinoreType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 – nessuna specifica
		• 1	problematica
		• 2	2 - problemi
		• 3	relazionali e
		• 4	comportamentali
		• 5	3 – dipendenze
		• 6	4 – presunto stato di
		• 7	abbandono
		• 8	5 – problemi sanitari
		• 9	6 - violenza sessuale
		• 10	subita, prostituzione,
		• 11	tratta,
		• 12	pedopornografia
		• 13	7 – altre forme di
			violenza e
			maltrattamento
			subite
			8 – comportamenti
			di grave devianza
			9 – problemi di
			autonomia, disabilità
			10 – coinvolto in
			procedure penali
			11 - gestante/madre
			minorenne
			12 - minore
			straniero non
			accompagnato
			13 - abbandono
			scolastico

AttributoTipoFormatoNoteValutazioneFamigliaMinoreEnumera tion:Campo obbligato 1 - nessuna speci 2 - problematica fragilità/inadegua 2 agenitoriale, problematiche so educative e 6 relazionali 7 3 - dipendenza 8 4 - problematiche 9 psichiatriche 5 - altre problematiche	ifica atez ocio-
tion:  1 - nessuna special de la composition del composition de la composition de la composition de la composition de la composition del composition de la c	ifica atez ocio-
<ul> <li>1 2 - problematica</li> <li>2 fragilità/inadegua</li> <li>3 za genitoriale,</li> <li>4 problematiche so</li> <li>5 educative e</li> <li>6 relazionali</li> <li>7 3 - dipendenza</li> <li>8 4 - problematiche</li> <li>9 psichiatriche</li> <li>10 5 - altre</li> </ul>	atez ocio-
<ul> <li>gragilità/inadegua</li> <li>gragilità/inadegua</li> <li>gragilità/inadegua</li> <li>gragilità/inadegua</li> <li>gragilità/inadegua</li> <li>gragilità/inadegua</li> <li>genitoriale,</li> <li>educative e</li> <li>relazionali</li> <li>7 3 - dipendenza</li> <li>8 4 - problematiche</li> <li>psichiatriche</li> <li>gragilità/inadegua</li> <li>a dipendenza</li> <li>b psichiatriche</li> <li>c psichiatriche</li> <li>d psichiatriche</li> <li>d</li></ul>	cio-
<ul> <li>3 za genitoriale,</li> <li>4 problematiche so</li> <li>5 educative e</li> <li>6 relazionali</li> <li>7 3 - dipendenza</li> <li>8 4 - problematiche</li> <li>9 psichiatriche</li> <li>10 5 - altre</li> </ul>	
<ul> <li>5 educative e</li> <li>6 relazionali</li> <li>7 3 - dipendenza</li> <li>8 4 - problematiche</li> <li>9 psichiatriche</li> <li>10 5 - altre</li> </ul>	
<ul> <li>5 educative e</li> <li>6 relazionali</li> <li>7 3 - dipendenza</li> <li>8 4 - problematiche</li> <li>9 psichiatriche</li> <li>10 5 - altre</li> </ul>	e e
<ul> <li>6 relazionali</li> <li>7 3 - dipendenza</li> <li>8 4 - problematiche</li> <li>9 psichiatriche</li> <li>10 5 - altre</li> </ul>	e
<ul> <li>8 4 - problematiche</li> <li>9 psichiatriche</li> <li>10 5 - altre</li> </ul>	e
<ul> <li>9 psichiatriche</li> <li>10 5 - altre</li> </ul>	e
• 10 5 – altre	
• 12 sanitarie	
• 13 6 - grave	
conflittualità	,
familiare	
7 - famiglia	
maltrattante	
8 – famiglia	
abusante	
9 – problemi	
giudiziari	
10 - fallimento	
affido preadottivo	)
nel I anno	
11 - inadempienz	<u>'</u> a
obblighi sanitari	
12 – difficoltà	
economiche	
13 – difficoltà	
abitative	
SegnalazioneAutoritaGiudiziaria   SegnalazioneAutoritaGiudiziaria   Enumera   Campo obbligato	rio
Type tion: 1 - SI	
• 1 2-NO	
• 2	
DataSegnalazione DataMeseAnnoType MM/ Campo opzionale	
AAAA MM = mese (2 cif	
AAAA = anno (4	
cifre)	
ProvvedimentoGiudiziario ProvvedimentoGiudiziarioType Enumera Campo obbligato	rio
tion: 1 - SI	
• 1 2-NO	
• 2	
DataProvvedimentoGiudiziario DataMeseAnnoType MM/ Campo opzionale	
AAAA MM = mese (2 cif	
AAAA = anno (4	,
cifre)	

Attributo	Tipo	Formato	Note
AutoritaProvvedimento	AutoritaProvvedimentoType	Enumera tion:  1 2 3 4	Campo opzionale 1 - Giudice tutelare 2 - Tribunale per i minori 3 - Procura per i minori 4 - Tribunale ordinario
PotestaTutela	PotestaTutelaType	Enumera tion:	Campo opzionale 1 – sospensione potestà genitoriale 2 – decadenza potestà genitoriale 3 – prescrizioni ai genitori 4 – tutela a parenti o altri soggetti 5 – curatela
TipoProvvedimentoGiudiziario	TipoProvvedimentoGiudiziarioT ype	Enumera tion:	Campo opzionale  1 - adottabilità  2 - adozione nazionale  3 - adozione internazionale  4 - affidamento familiare  5 - affido al servizio sociale  6 - affidamento a uno dei genitori in caso di separazione  7 - vigilanza  8 - post-adozione "allontanamento del minore in via d'emergenza (art.403 c.c.)
FormaInterventoAffido	FormaInterventoAffidoType	Enumera tion:  • 1 • 2	Campo opzionale 1 – Consensuale 2 – Giudiziario
TipoInterventoAffido	TipoInterventoAffidoType	Enumera tion:  • 1 • 2	Campo opzionale 1 – Intrafamiliare 2 – Eterofamiliare

Attributo	Tipo	Formato	Note
DurataAffido	DurataAffidoType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 – Tempo pieno
		• 1	2 – Tempo parziale
		• 2	
CarattereAffido	CarattereAffidoType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 - Residenziale
		• 1	2 - Diurno
		• 2	
EsitoAffido	EsitoAffidoType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 - rientrato nella
		• 1	famiglia di origine
		• 2	2 – affidata ad altro
		• 3	nucleo familiare
		• 4	3 – adottato
		• 5	4 - inserito in
		• 6	struttura socio-
		• 7	educativa
		• 8	5 - inserito in
		• 9	struttura sanitaria
			6 - vita in autonomia
			7 - rimpatriato
			8 – destinazione
			ignota
			9 - altro

Attributo	Tipo	Formato	Note
CarattereInserimentoResidenzia	CarattereInserimentoResidenzia	Enumera	Campo opzionale
le	leType	tion:	1 – familiare-
		• 1	prevalente
		• 2	accoglienza abitativa
		• 3	2 - familiare-
		• 4	prevalente funzione
		• 5	tutelare
		• 6	3 – familiare-
		• 7	funzione socio-
		• 8	educativa
		• 9	4 – comunitario-
		• 10	accoglienza di
			emergenza
			5 – comunitario-
			prevalente
			accoglienza abitativa
			6 - comunitario-
			prevalente funzione
			tutelare
			7 - comunitario-
			funzione socio-
			educativa
			8 – comunitario-
			funzione educativa-
			psicologica
			9 - comunitario-
			funzione
			integrazione socio- sanitaria bassa
			10 - comunitario-
			funzione
			integrazione socio-
			sanitaria medio-alta
FormalnserimentoResidenziale	FormalnserimentoResidenzialeT	Enumera	Campo opzionale
1 3. Hamber mentoresidenziale	ype	tion:	1 - Consensuale
	/F-	• 1	2 - Giudiziario
		• 2	_ Signification
TipoInserimentoResidenziale	TipoInserimentoResidenzialeTyp	Enumera	Campo opzionale
	e	tion:	1 - Con genitore
		• 1	2 - Senza genitore
		• 2	_ 55.128 86111616

Attributo	Tipo	Formato	Note
EsitoInserimentoStruttura	EsitoInserimentoStrutturaType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 – rientrato nella
		• 1	famiglia di origine
		• 2	2 – in famiglia
		• 3	affidataria o
		• 4	affidatario
		• 5	3 - adottato
		• 6	4 - inserito in
		• 7	struttura socio-
		• 8	educativa
		• 9	5 – inserito in
		-	struttura sanitaria
			6 - reso autonomo
			7 - rimpatriato
			8 - destinazione
			ignota
			9 - altro
MotivazioneChiusuraCarico	MotivazioneChiusuraCaricoType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 – passaggio a
		• 1	servizio territoriale
		• 2	altro
		• 3	ambito/distretto
		• 4	della stessa regione
		• 5	2 – passaggio a
		• 6	servizio territoriale
		• 7	altro
		• 8	ambito/distretto di
		• 9	altra regione
			3 – raggiunta età
			maggiorenne
			4 - conclusione degli
			interventi e della
			presa in carico per
			risoluzione dello
			stato di bisogno
			5 – uscita richiesta
			dal minore utente o
			dalla famiglia
			6 - rimpatrio
			7 - irreperibilità
			8 - decesso
			9 - altro

Attributo	Tipo	Formato	Note
SituazioneChiusuraCarico	SituazioneChiusuraCaricoType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 – Nella famiglia di
		• 1	origine
		• 2	2 – vita in autonomia
		• 3	(in appartamento
		• 4	anche con altri non
		• 5	familiari o parenti)
		• 6	3 - rimane nella
		• 7	famiglia affidataria
		• 8	anche se
			maggiorenne
			4 - rimane nella
			struttura
			residenziale socio-
			assistenziale anche
			se maggiorenne
			5 – collocato in
			struttura
			residenziale sanitaria
			6 – adottato in una
			nuova famiglia
			7 - in istituto penale
			8 - destinazione
			ignota
CollaborazioniInterventi	CollaborazioniInterventiType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 - SERT
		• 1	2 - NPI
		• 2	3 – psicologia
		• 3	4 - clinica/dsm
		• 4	5 – altri servizi sociali
		• 5	(consultorio, centri
		• 6	famiglia, adulti, di
		• 7	altro abito/distretto)
		• 8	6 – ussm ministero
		• 9	giustizia 
			7 – scuola
			8 – servizi privato
			sociale 
			associazionismo,
			volontariato
	1		9 - altro
NumeroComponentilSEE	Int	Min 1	Campo opzionale
		Max 9	

Attributo	Tipo	Formato	Note
FasciaEtaBeneficiario	FasciaEtaBeneficiarioType	Enumera	Campo obbligatorio
		tion:	1 - 0-3 anni
		• 1	2 - 3-6 anni
		• 2	3 - 6-9 anni
		• 3	4 - 9-12 anni
		• 4	5 - 12-15 anni
		• 5	6 - 15-18 anni
		• 6	
FascialSEEBeneficiario	FascialSEEBeneficiarioType	Enumera	Campo opzionale
		tion:	1 - Valore ISEE=0
		• 1	2 - Tra 0.01 a 3000
		• 2	Euro
		• 3	3 - Tra 3000.01 e
		• 4	6000
		• 5	4 - Tra 6000.01 e
		• 6	9000
		• 7	5 - Tra 9000.01 e
		• 8	12000
			6 - Tra 12000.01 e
			15000
			7 - Tra 15000.01 e
			20000
			8 - Oltre i 20000
			euro
AnnoNascita	String	([0-9]{4})	Campo obbligatorio
CodiceRegioneResidenza	String	[0-9]{2}	Campo opzionale
			che diviene
			obbligatorio se
			CodiceNazione =
			"380"
			Codifica DM1986
CodiceNazioneResidenza	String	([0-9]{3})	Campo obbligatorio
			Codifica ISO3166

Tabella 15: Attributi elemento SINBA

# Dettaglio di ComposizioneFamigliaType:

Elemento	Tipo	Formato	Note
ComposizioneFamiglia	ComposizioneFamigliaTyp	Enumeration:	Elemento obbligatorio
	e	• 1	1 - Madre
		• 2	2 - Padre
		• 3	3 - Fratelli/Sorelle
		• 4	4 - Nonno/a
		• 5	5 - Compagno/a della
		• 6	madre o del padre
			6 - Altri conviventi

Tabella 16: Elementi annidati ComposizioneFamiglia