

CINECA

Integrazione ESSE3-EWP

Webinar 18 Novembre 2020

OBIETTIVI

EWP nel contest di Road-Map attuativa di DG EAC-HE

Il progetto EWP: aggiornamenti dall'agenzia europea
DG EAC

COVID-19: Revised timeline for IIAs



Initial planning

- February to May 2020: Testing and preparation
- May to October 2020: Active renewal process
- 2021 Call: Current agreements no longer valid

Revised planning

- February to October 2020: Testing and preparation
- January to October 2021: Active renewal process
- 2022 Call: Current agreements no longer valid

OBIETTIVI

EWP nel contest di Road-Map attuativa di DG EAC-HE

Il progetto EWP: aggiornamenti dall'agenzia europea DG EAC

Revised roadmap for mandatory use of the Erasmus Without Paper Network as from the next programme

- ✓ 2021: Online Learning Agreements
- ✓ 2022: Digital Inter-institutional Agreements
- ✓ 2023: Nominations and Transcripts of records

Timescale dependent upon users confirming the new systems are fit for purpose!



OBIETTIVI DEL PROGETTO ESSE3-EWP

Integrare in ESSE3 le funzionalità fornite dal Network EWP.

- Import e gestione dei dati di ogni Ateneo straniero nel network EWP
- Gestione integrata degli accordi EWP (funzionalità aggiuntive nel modulo degli accordi ESSE3)
- Gestione integrata degli studenti in mobilità sia in ingresso che in uscita con EWP
- Future implementazioni in base alle nuove API messe a disposizione dal Network



Demo delle funzionalità ESSE3-EWP rilasciate



Flusso - Incoming

Gestione Incoming Mobility



Il processo di gestione dell'import delle nomination Incoming prevede:

- la richiesta delle nomination agli atenei partner attivati
- il salvataggio delle informazioni inviate su tabelle di frontiera
- la loro elaborazione per procedere all'attribuzione del token di accesso a Esse3.

Nel caso l'ateneo partner avesse già inviato la segnalazione della nomination:

- verranno richiesti i dati di dettaglio della nomination all'ateneo partner
- verrà effettuato il salvataggio su tabelle di frontiera dei dati inviati
- verrà elaborata la nomination per procedere all'attribuzione del token di accesso a Esse3.

Gestione Incoming Mobility

Tutta la gestione sarà eseguita dalla nuova funzione «**Gestione Import EWP**», tramite cui si potrà:

- Programmare l'import in modalità schedulata
- Eseguire l'import
- Visualizzare il risultato dell'import
- Ricercare i dettagli di elaborazioni eseguite per verificare errori o successi

Tipologia elaborazione

Elaborazione programmata Elaborazione manuale Visualizzazione risultato elaborazione Ricerca elaborazioni

Parametri

Anno Accademico Istituzione Data inizio import Elenco

Testata import

Istituzione	Anno	Data richiesta	Stato
-------------	------	----------------	-------

Dettaglio import

Sel.	Stato	OMobility/d	Istituzione	Anno Accademico	Bando	Descrizione bando	Nome	Cognome	Data nascita	Sesso	Cittadinanza	Email	Data da	Data richiesta
------	-------	-------------	-------------	-----------------	-------	-------------------	------	---------	--------------	-------	--------------	-------	---------	----------------

Residenza Foto Mobilità Certificazioni

Indirizzo	Civico	Edificio	Via	CAP	Città	Nazione	Telefono
-----------	--------	----------	-----	-----	-------	---------	----------

Risultato Elaborazione

Nome file	Descrizione esito elaborazione	Esito
-----------	--------------------------------	-------

Gestione Incoming Mobility

Programmando una nuova elaborazione, sia manuale che programmata, si definirà l'anno accademico delle nomination da ricercare e, in modalità opzionale, l'istituzione.

Se l'istituzione non viene indicata verrà effettuata la chiamata alla richiesta di nomination a tutte le istituzioni per cui è stato attivato il processo di gestione delle nomination incoming.

Tipologia elaborazione

Elaborazione programmata Elaborazione manuale Visualizzazione risultato elaborazione Ricerca elaborazioni

Parametri

Anno Accademico Istituzione Data inizio import

Testata import

Istituzione	Anno	Data richiesta	Stato
-------------	------	----------------	-------

Dettaglio import

Sel.	Stato	OMobilityId	Institution	Anno Accademico	Bando	Descrizione bando	Nome	Cognome	Data nascita	Sesso	Cittadinanza	Email	Data da	Data richiesta
------	-------	-------------	-------------	-----------------	-------	-------------------	------	---------	--------------	-------	--------------	-------	---------	----------------

Residenza Foto Mobilità Certificazioni

Indirizzo	Civico	Edificio	Via	CAP	Città	Nazione	Telefono
-----------	--------	----------	-----	-----	-------	---------	----------

Risultato Elaborazione

Nome file	Descrizione esito elaborazione	Esito
-----------	--------------------------------	-------

Gestione Incoming Mobility

Visualizzando il risultato dell'elaborazione, verranno mostrati i dettagli delle nomination riportando i dati così come vengono esposti da EWP.

I dati saranno dettagliati per:

- Dati anagrafici
- Dati di residenza
- Foto
- Dati di mobilità
- Certificazioni

Tipologia elaborazione

Elaborazione programmata Elaborazione manuale Visualizzazione risultato elaborazione Ricerca elaborazioni

Parametri

Anno Accademico Istituzione Data inizio import Elenco

Testata import

Istituzione	Anno	Data richiesta	Stato
<input type="text" value="D LEIPZIG01"/>	<input type="text" value="2020"/>	<input type="text" value="18/11/2020"/>	<input type="text" value="Importato"/>

Istituzione Università Leipzig Anno Accademico
Data inizio Data richiesta Stato

Esito

Dettaglio import

Sel.	Stato	OMobilityId	Institution	Anno Accademico	Bando	Descrizione bando	Nome	Cognome	Data nascita	Sesso	Cittadinanza	Email	Data da	Data richiesta
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="text" value="LE"/>	<input type="text" value="sdu877dMj"/>	<input type="text" value="D LEIPZIG01"/>	<input type="text" value="2020/2021"/>	<input type="text" value="104142"/>	<input type="text" value="Universität Leipzig - - D42 -"/>	<input type="text" value="Alvaro"/>	<input type="text" value="Rosh"/>	<input type="text" value="12/05/1975"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="ES"/>	<input type="text" value="a.rosh@gmail.com"/>	<input type="text" value="18/11/2020"/>	<input type="text" value="18/11/2020"/>

Residenza Foto Mobilità Certificazioni

Indirizzo	Civico	Edificio	Via	CAP	Città	Nazione	Telefono
<input type="text"/>	<input type="text" value="87"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Rambla"/>	<input type="text" value="08000"/>	<input type="text" value="Barcellona"/>	<input type="text" value="ES"/>	<input type="text"/>

Risultato Elaborazione

Nome file	Descrizione esito elaborazione	Esito
-----------	--------------------------------	-------

Gestione Incoming Mobility

Dal momento che tramite i dati esposti da EWP non è possibile determinare univocamente il bando di accesso della nomination, sarà necessario valorizzare il bando di mobilità a cui associare l'anagrafica.

Il bando sarà selezionabile tra i bandi di mobilità in ingresso per cui è presente una destinazione coerente con l'istituzione che ha notificato la nomination.

Tipologia elaborazione

Elaborazione programmata Elaborazione manuale Visualizzazione risultato elaborazione Ricerca elaborazioni

Parametri

Anno Accademico Istituzione Data inizio import Elenco

Recupera
Nuova Ricerca

Testata import

Istituzione	Anno	Data richiesta	Stato
→ D LEIPZIG01	2020	18/11/2020	Importato

Istituzione Anno Accademico
Data inizio Data richiesta Stato
Esito

Dettaglio import

Sel.	Stato	OMobilityId	Institution	Anno Accademico	Bando	Descrizione bando	Nome	Cognome	Data nascita	Sesso	Cittadinanza	Email	Data da	Data richiesta
→ <input type="checkbox"/>	LE	sdu6774j6j	D LEIPZIG01	2020/2021	104142	Universität Leipzig - - 042 -	Alvaro	Rosho	12/05/1975	1	ES	a.roshe@gmail.com	18/11/2020	18/11/2020

Import e assegna TOKEN

Residenza Foto Mobilità Certificazioni

Indirizzo	Civico	Edificio	Via	CAP	Città	Nazione	Telefono
→	87		Rambla	08000	Barcellona	ES	

Risultato Elaborazione

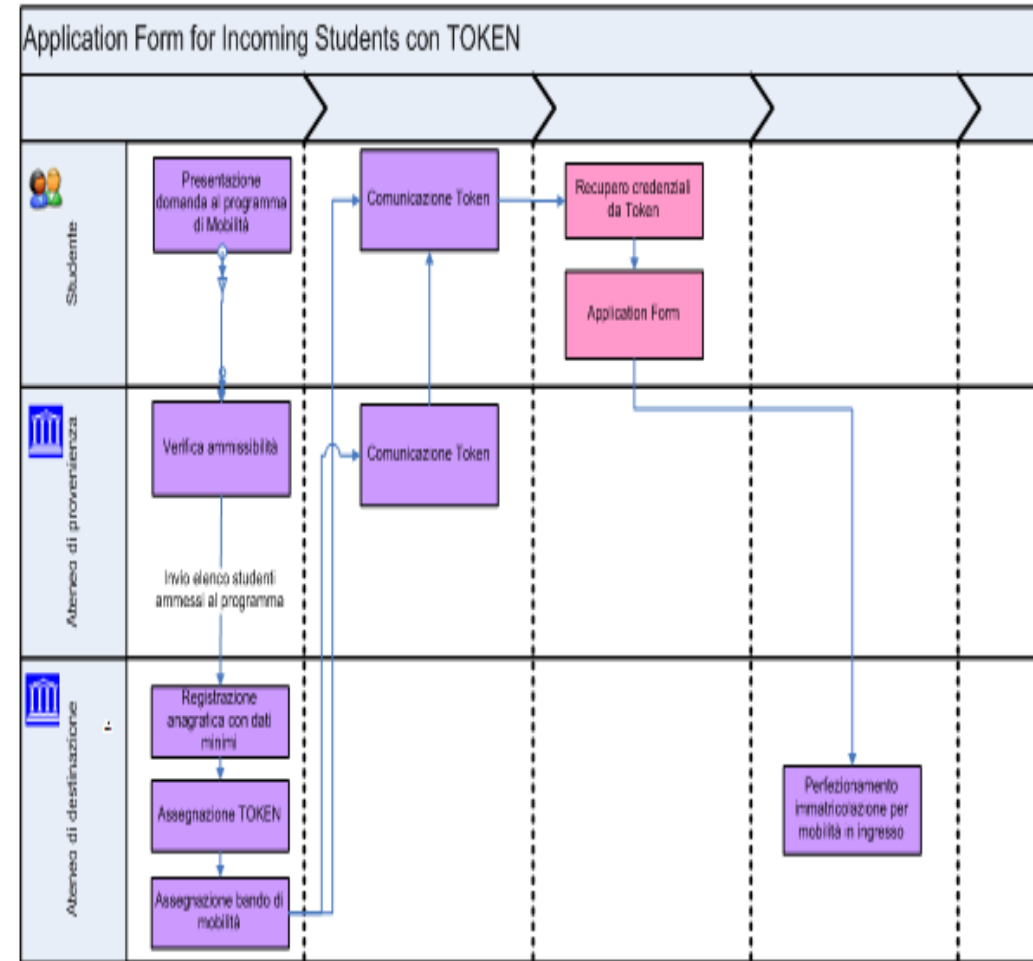
Nome file	Descrizione esito elaborazione	Esito
-----------	--------------------------------	-------

Personale Gestione Periodi di Mobilità Correzione dati importati

Gestione Incoming Mobility

Tramite il pulsante «Import e assegna TOKEN» verrà eseguita la creazione dell'anagrafica con i dati notificati dall'ateneo partner e sarà associato lo studente al bando di mobilità indicato mediante attribuzione del TOKEN.

In fase di attribuzione del TOKEN potrà essere inviata una comunicazione all'utente in cui gli sarà notificato il TOKEN di accesso ad Esse3.



Gestione Incoming Mobility

L'elaborazione sarà la stessa gestita attualmente dalla funzione di «Immatricolazione per mobilità in ingresso» tramite registrazione dei dati anagrafici e generazione del token di mobilità.

File Finestre Aiuto AMBIENTE DI TEST - 20.11.03.00 - 2020-11-16_22-01-52

Codice fiscale Matricola Note

Cognome ROSHO Nome ALVARO

Data di nascita 12/05/1975 Comune di nascita Prov.

Città straniera di nascita Barcellona

Matricola

Anno accad. bando 2020 2020/2021

Bando 331 Bando DD Token

Provenienza UNIVERSITAET LEIPZIG

Codice erasmus D LEIPZIG01 Codice token

Sottoarea

Definitivo ata immatricolazione 18/11/2020

Anno accad. imm./ingresso ateneo 2020 2020/2021

Profilo studente DD Double Degree Tipo didattica

Corso di studio EP2093 ECONOMIA Sede 8 PADOVA

Ordinamento TEST-ORD ECONOMIA

Percorso L'ordinamento di corso di studio non ha curricula associat A.A. imm. ateneo stranieri

Orientamento Data imm. ateneo stranieri 00/00/0000

Anno corso 1 Tipo iscrizioni IC In corso Num. prot. ultima domanda di imm

Anno di coorte 2020 2020/2021

Dati soggiorno **Tasse** Iscrizioni Esami pregressi

Tassa	Voce	Rata	Bollettino	Data Scadenza	Importo	Pagato	Selezionata	Numero Mav	Codice IUUV
-------	------	------	------------	---------------	---------	--------	-------------	------------	-------------

Tot. Selezionato: **Tot. Pagato:** **Totale:**

Paga voci bollettino
 Seleziona voci Seleziona 1* rata

Gestione Incoming Mobility

Utilizzando il TOKEN di attivazione l'utente potrà accedere alla funzione «Recupero credenziali da TOKEN», completare i suoi dati anagrafici e ottenere così le credenziali di accesso al sistema di segreteria.

Authorization code from ACCESS CODE

Enter the access code, name and family name.

Access authorization form

ACCESS CODE*	<input type="text"/>
Name*	<input type="text"/>
Family Name*	<input type="text"/>
Date of birth*	<input type="text"/> 

(dd/mm/yyyy)

Proceed

Una volta ottenute le credenziali l'utente potrà completare il processo di iscrizione al bando di mobilità tramite la funzionalità «Application form for incoming students».

Gestione Incoming Mobility

Nel caso in cui il sistema non riesca in automatico ad eseguire l'import della nomination, ne sarà notificata la motivazione e sarà possibile procedere alla correzione dei dati legati alla nomination tramite apposita funzione navigabile dal pulsante «Correzione dati importati» e procedere nuovamente alla forzatura dell'elaborazione.

Tipologia elaborazione

Elaborazione programmata Elaborazione manuale Visualizzazione risultato elaborazione Ricerca elaborazioni

Parametri

Anno Accademico Istituzione Data inizio import Elenco

Testata import

Istituzione	Anno	Data richiesta	Stato
<input type="text" value="D LEIPZIG01"/>	<input type="text" value="2020"/>	<input type="text" value="18/11/2020"/>	<input type="text" value="Importato"/>

Istituzione	Anno Accademico	Data inizio	Data richiesta	Stato	Esito
<input type="text" value="D LEIPZIG01"/>	<input type="text" value="2020"/>	<input type="text" value="18/11/2020"/>	<input type="text" value="18/11/2020"/>	<input type="text" value="Importato"/>	<input type="text"/>

Dettaglio import

Sei.	Stato	OMobilityId	Institution	Anno Accademico	Bando	Descrizione bando	Nome	Cognome	Data nascita	Sesso	Cittadinanza	Email	Data da	Data richiesta
<input type="checkbox"/>	LE	<input type="text" value="sdu677d9kj"/>	D LEIPZIG01	2020/2021	104142	Universität Leipzig - - 042 -	Alvaro	Rosho	12/05/1975	1	ES	a.roshe@gmail.com	18/11/2020	18/11/2020

Residenza Foto Mobilità Certificazioni

Indirizzo	Civico	Edificio	Via	CAP	Città	Nazione	Telefono
<input type="text"/>	<input type="text" value="67"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="Rambla"/>	<input type="text" value="08000"/>	<input type="text" value="Barcellona"/>	<input type="text" value="ES"/>	<input type="text"/>

Risultato Elaborazione

Nome file	Descrizione esito elaborazione	Esito
-----------	--------------------------------	-------

Prossimi Rilasci ed Attivazione Modulo

Cosa verrà rilasciato nei prossimi mesi e come attivare l'integrazione con EWP

- Le funzionalità rilasciate costituiscono la prima versione standard del connettore di integrazione ESSE3-EWP.
- In successive versioni del connettore verranno eventualmente recepite le richieste adattative avanzate dagli Atenei che ne avvieranno il relativo utilizzo.
- Per richiedere l'attivazione del connettore ESSE3-EWP è necessario inserire un ticket di richiesta al supporto mediante il Customer-Portal.
- Al seguente indirizzo è possibile trovare la documentazione di dettaglio :
 - <https://wiki.u-gov.it/confluence/display/ESSE3/Erasmus+Without+Paper+Integrazione+EWP-ESSE3>

Grazie!

Fabio Arcella f.arcella@cineca.it

Stefano Russo stefano.russo@cineca.it

Barbara Casarini b.casarini@cineca.it

