

Note di Rilascio ESSE3

**Versione 10.07.03 – 10.08.00 – 10.08.01
e 10.08.02**

Redatto da:	<i>Sandro Cacciamani</i> <i>Analisti ESSE3</i>	<i>Resp. Prodotto</i>	<i>Firmato</i>
Approvato da:	<i>Giordano Baldelli</i>	<i>Dir. Tecnico</i>	<i>Firmato</i>
Distribuito a:	<i>Clienti ESSE3, Capi Progetto ESSE3, Consulenti ESSE3</i>		

INDICE

1	Modifica a Funzioni Esistenti	3
1.1	Prodotto: ESSE3	3
1.1.1	Package: P00 - DATI STRUTTURALI	3
1.1.1.1	Funzione: RUOLI DOCENTI [00.132]	3
1.1.2	Package: P03 - CONCORSI	3
1.1.1.2	Funzione: EDS - STAMPA CANDIDATI CON FIRMA PRESENZA [03.REP_P03_002]	3
1.1.3	Package: P09 - OFFERTA DIDATTICA	3
1.1.1.3	Funzione: SCRIPT PKG09 [09.SCRIPT]	3
1.1.4	Package: P12 - CONSEGUIMENTO TITOLO	3
1.1.1.4	Funzione: SESSIONI E APPELLI CONSEGUIMENTO TITOLO [12.011]	3
1.1.1.5	Funzione: COMPOSIZIONE SEDUTE DI LAUREA [12.061]	4
1.1.1.6	Funzione: GET PUNTEGGIO AGGIUNTIVO [12.215]	4
1.1.1.7	Funzione: ASSEGNA SEDUTE PROCLAMAZIONE [12.229]	4
1.1.1.8	Funzione: STAMPA VERBALE PROVA FINALE [12.313]	4
1.2	Prodotto: WEBESSE3	5
1.2.1	Package: AREA STUDENTE	5
1.1.1.9	Funzione: QUESTIONARIO DI VALUTAZIONE DELLA DIDATTICA [STU.QUEST_VAL] ..	5
2	Parametri di configurazione	6
	Nuovi Parametri di configurazione	6
2.1.1	MORA_ANTIC_FATT_NON_ELAB	6
2.1.2	WEB_IP_FILTER_WS_UBIBANCA	6
2.1.3	ELIMINA_FOTO_VISIBILE_PERSONE	7
2.1.4	GG_FATT_SCAD_GEN_MAV	7

1 Modifica a Funzioni Esistenti

1.1 Prodotto: ESSE3

1.1.1 Package: P00 - DATI STRUTTURALI

1.1.1.1. Funzione: RUOLI DOCENTI [00.132]

1.1.1.1.1. [ID GS:84639] – Rel. 10.07.03

Aggiunto ruolo docente SA (Docente non di ruolo professioni sanitarie) nella tabella ministeriale RUOLI DOCENTI MIUR

1.1.2 Package: P03 - CONCORSI

1.1.1.2. Funzione: EDS - STAMPA CANDIDATI CON FIRMA PRESENZA [03.REP_P03_002]

1.1.1.2.1. [ID GS:84850] – Rel. 10.08.01

Modificati i due report standard:

- REP_P03_033 - Candidati con firma presenza
- REP_P03_002 - Candidati con firma presenza (esami di stato)

per stampare, se presenti e validi, gli estremi del documento di identità del candidato.
I dati stampati sono:

- Tipologia documento
- Numero documento

1.1.3 Package: P09 - OFFERTA DIDATTICA

1.1.1.3. Funzione: SCRIPT PKG09 [09.SCRIPT]

1.1.1.3.1. [ID GS:84785] – Rel. 10.08.00 – Richiesta Università di UDINE

Eseguiti gli inserimenti nella logistica delle UD mancanti, come riportato in dettaglio nel ticket 93313.

1.1.4 Package: P12 - CONSEGUIMENTO TITOLO

1.1.1.4. Funzione: SESSIONI E APPELLI CONSEGUIMENTO TITOLO [12.011]

1.1.1.4.1. [ID GS:82337] – Rel. 10.08.01

Rilasciate nuove comunicazioni relative al conseguimento titolo: chiusura carriera.
Le comunicazioni hanno codice LAU CHIUSURA CARR STU e LAU CHIUSURA CARR REL e sono inviate tramite apposito pulsante nella maschera sessioni e appelli.

Alla pressione del pulsante saranno inviate due comunicazioni:

- **LAU_CHIUSURA_CARR_STU**: Ad ogni studente laureato nell'appello selezionato sarà inviata una e-mail con l'indicazione del voto di laurea
- **LAU_CHIUSURA_CARR_REL**: A tutti i docenti che risultano essere relatori di almeno uno studente sarà inviata una e-mail con l'elenco degli studenti assegnati, con l'indicazione del voto di laurea

1.1.1.4.2. [ID GS:82392] – Rel. 10.08.02

Rilasciata nuova comunicazione relativa al conseguimento titolo: **convocazione sedute di proclamazione.**

La comunicazione ha codice **LAU_CONV_SED_PROCL** ed è inviata tramite apposito pulsante nella maschera sessioni e appelli.

La comunicazione è inviata a tutti gli studenti assegnati ad una seduta di proclamazione, con l'indicazione della seduta assegnata.

1.1.1.5. Funzione: COMPOSIZIONE SEDUTE DI LAUREA [12.061]

1.1.1.5.1. [ID GS:82333] – Rel. 10.08.02

Rilasciata nuova comunicazione relativa al conseguimento titolo: **richiesta disponibilità sedute di laurea.**

La comunicazione ha codice **LAU_RIC_DISP_REL** ed è inviata tramite apposito pulsante nella maschera sessioni e appelli ed in quella composizione sedute di laurea.

La comunicazione è inviata a tutti i docenti assegnati come relatori agli studenti laureandi associati all'appello di laurea selezionato.

La comunicazione stampa l'elenco delle sedute di laurea valide per l'appello di laurea.

1.1.1.6. Funzione: GET PUNTEGGIO AGGIUNTIVO [12.215]

1.1.1.6.1. [ID GS:82261] – Rel. 10.08.01 – Richiesta Università LUISS di Roma

Rilasciate formula di calcolo personalizzata **PA_CTIT** per implementazione le regole di punteggio aggiuntivo personalizzato per l'ateneo, secondo le specifiche fornite.

1.1.1.7. Funzione: ASSEGNA SEDUTE PROCLAMAZIONE [12.229]

1.1.1.7.1. [ID GS:82391] – Rel. 10.08.01 – Richiesta Università LUISS di Roma

Realizzata una procedura automatica di assegnazione alle sedute di proclamazione degli studenti laureati.

Tale procedura è richiamata tramite l'apposito pulsante ed assegna a tutti gli studenti laureati, in modo casuale fino ad esaurimento posti, una seduta di proclamazione tra quelle disponibili con data posteriore alla data di conseguimento titolo dello studente.

1.1.1.8. Funzione: STAMPA VERBALE PROVA FINALE [12.313]

1.1.1.8.1. [ID GS:82321] – Richiesta Università LUISS di Roma

Realizzata una personalizzazione della stampa del verbale di laurea, secondo le specifiche fornite dall'ateneo.

1.2 Prodotto: WEBESSE3

1.2.1 Package: AREA STUDENTE

1.1.1.9. Funzione: QUESTIONARIO DI VALUTAZIONE DELLA DIDATTICA [STU.QUEST_VAL]

1.1.1.9.1. [ID GS:83649] – Rel. 10.07.03

QUESTIONARIO DI VALUTAZIONE DELLA DIDATTICA:

Gestione della logistica riferita all'anno accademico "corrente", dell'anno accademico di frequenza, oltre che dell'anno accademico di offerta dell'attività, sotto parametro di configurazione.

Più in dettaglio è stato gestito il parametro di configurazione AA_VAL_ES_SUP con i seguenti valori:

- Se val alfa = 'CURR', allora val_num = AA di lavoro per i questionari di valutazione didattica,
- se val alfa = 'FREQ', allora val_num = NULL (l'AA di lavoro è l'AA di frequenza della AD),
- se val alfa = 'OFF' o nullo, allora val_num = NULL (l'AA di lavoro è l'AA di offerta della AD).

2 Parametri di configurazione

Nuovi Parametri di configurazione

Con la versione 10.07.03 sono stati introdotti i seguenti parametri di configurazione:

1. MORA_ANTIC_FATT_NON_ELAB
2. WEB_IP_FILTER_WS_UBIBANCA

Con la versione 10.08.01 sono stati introdotti i seguenti parametri di configurazione:

1. ELIMINA_FOTO_VISIBILE_PERSONE

Con la versione 10.08.02 sono stati introdotti i seguenti parametri di configurazione:

1. GG_FATT_SCAD_GEN_MAV

2.1.1. MORA_ANTIC_FATT_NON_ELAB

<u>Nome Parametro:</u>	MORA_ANTIC_FATT_NON_ELAB
<u>Descrizione:</u>	Il parametro gestisce la possibilità di rilevare la mora anticipata anche se la fattura scaduta ha ELAB_FLG=0
<u>Valori (VAL NUM):</u>	0 → L'addebito anticipato della mora può essere rilevato solo se la fattura è elaborata (ELAB_FLG = 1) 1 → L'addebito anticipato della mora può essere rilevato anche se la fattura non è elaborata (ELAB_FLG ininfluyente)
<u>Default:</u>	0
<u>Package:</u>	05

2.1.2. WEB_IP_FILTER_WS_UBIBANCA

<u>Nome Parametro:</u>	WEB_IP_FILTER_WS_UBIBANCA
<u>Descrizione:</u>	Gli IP elencati vengono riconosciuti come abilitati all'utilizzo del web service GETSETBADGE per UBI BANCA.
<u>Valori (VAL ALFA):</u>	<elenco IP>

NOTA BENE:

E' possibile elencare IP singoli (es.: 192.168.1.1), di classe C (es.:192.168.1.*), B (es.:192.168.*.*), A (es.:192.*.*.*), ma anche tutti gli indirizzi (*.**.*). Allo stesso modo si possono inserire indirizzi o classi di indirizzi Ipv6 (es. ffbc:0:1:**:**.*), non sono ammesse contrazioni es. no ff::1 ma ff:0:0:0:0:0:1). E' possibile inoltre specificare intervalli di indirizzi in notazione cidr (es. 192.168.1.0/24 o ffbc:0:ccda:4d56:0:0:0:0/64). Per elencare più IP o classi, usare come separatori uno dei seguenti caratteri: ; , ' ' .

Default: Null

Package FRK

2.1.3. ELIMINA_FOTO_VISIBILE_PERSONE

Nome Parametro: ELIMINA_FOTO_VISIBILE_PERSONE

Descrizione: Il parametro indica se rendere o meno visibile il pulsante **elimina foto** da client nella gestione delle foto.

Valori (VAL_NUM): 0 → Pulsante NON visibile
1 → Pulsante visibile

Default: 0

Package 01

2.1.4. GG_FATT_SCAD_GEN_MAV

Nome Parametro: GG_FATT_SCAD_GEN_MAV

Descrizione: Il parametro indica se, in fase di generazione MAV, una fattura deve essere considerata come scaduta se è effettivamente tale o se scade entro un numero di giorni pari al valore indicato in questo parametro.

Valori (VAL_NUM): <giorni> → Numero di giorni per considerare scaduta una fattura

Default: 0

Package 05