

**ALLEGATO 16****MODALITÀ DI CALCOLO DELLO SCORE DI SOLIDITÀ ECONOMICA E FINANZIARIA**



## 1. Premessa

Di seguito si riportano le modalità di calcolo dello “**Score di Solidità Economica e Finanziaria**” (**SSEF**), ai fini della verifica del **requisito di capacità economica e finanziaria di cui al paragrafo 7.2 lettera b) del Disciplinare di gara**.

Lo score **SSEF** attribuito a ciascun Operatore Economico è determinato in funzione dei rapporti tra dati presenti nei conti annuali delle imprese. A tal fine saranno considerati i bilanci o le dichiarazioni fiscali relativi agli ultimi tre esercizi finanziari disponibili o verosimilmente approvati, alla data di scadenza del termine per la presentazione delle offerte. Tali rapporti, noti come Indici di Bilancio (**IB**), sono indicatori della solidità economico-finanziaria delle imprese definiti dalla teoria economico-aziendale e comunemente adottati come strumenti di valutazione delle imprese rispetto alla capacità di generare redditività, all’efficienza operativa, all’equilibrio della struttura finanziaria e patrimoniale.

Lo score **SSEF** è calcolato come media ponderata degli score **SSEF<sub>t</sub>** attribuiti in riferimento a ciascun esercizio finanziario o periodo di imposta (annualità **t**) considerato, come dettagliato al paragrafo 5 del presente Allegato. A sua volta, ciascuno score **SSEF<sub>t</sub>** è determinato come media ponderata degli score **S<sub>i,t</sub>** attribuiti a ciascun *i*-esimo indice **IB<sub>i,t</sub>** in riferimento all’annualità **t** (cfr. paragrafi 2, 3 e 4 del presente Allegato).

Ai fini del possesso del requisito, il concorrente deve possedere un punteggio relativo allo “Score di solidità economica e finanziaria” **almeno pari a 0,55**.

Le modalità di attribuzione di detti score, illustrate nel presente Allegato, sono basate sulla teoria economico-aziendale e su uno studio del mercato di riferimento della presente procedura, condotto su base economica e statistica. Si rappresenta che all’interno del presente Allegato:

- il **paragrafo 2** descrive le variabili di input funzionali al calcolo degli IB. Tali variabili sono distinte per tipologia di società (società di capitali e società di persone / persone fisiche);
- il **paragrafo 3** descrive le modalità di calcolo degli IB, per ciascuna annualità **t**, in funzione delle suddette variabili di input;
- il **paragrafo 4** descrive le modalità di attribuzione dello score a ciascun IB, per ciascuna annualità considerata;
- il **paragrafo 5** descrive le modalità di aggregazione degli score di cui al paragrafo precedente per la determinazione dello **SSEF<sub>t</sub>** per ciascuna annualità **t** considerata;
- il **paragrafo 6** descrive le modalità di aggregazione degli **SSEF<sub>t</sub>** relativi a ciascuna annualità per la determinazione del valore complessivo dello **SSEF**.

Per facilitare il calcolo dello Score di solidità economica e finanziaria, si segnala l’Allegato 17bis in formato MS Excel che, in funzione dei dati economici e finanziari inseriti dall’Operatore Economico (variabili di input, cfr. paragrafo 2 del presente Allegato), permette all’Operatore Economico di determinare il proprio score **SSEF**.



NOTAZIONE E DEFINIZIONI	
Notazione	Significato
<b>SSEF</b>	Valore complessivo dello Score di Solidità Economico-Finanziaria
<b>t</b>	Esercizio finanziario o periodo di imposta considerato
<b>n</b>	Numero di esercizi finanziari o periodi di imposta, variabile tra 1 e 3, per i quali sono disponibili i dati di input
<b>SSEF<sub>t</sub></b>	Valore dello Score di solidità economica e finanziaria relativo all'annualità t
<b>Z<sub>t</sub></b>	Fattore ponderale dello score SSEF <sub>t</sub> ai fini del calcolo dello score complessivo SSEF
<b>IB</b>	Indice di Bilancio
<b>i</b>	Indice identificativo dell'i-esimo Indice di Bilancio
<b>IB<sub>i,t</sub></b>	Valore dell'i-esimo Indice di Bilancio nell'annualità t
<b>S<sub>i,t</sub></b>	Score attribuito all'i-esimo Indice di Bilancio relativo all'annualità t
<b>W<sub>i</sub></b>	Fattore ponderale dello score S <sub>i,t</sub> ai fini del calcolo dello score SSEF <sub>t</sub>
<b>v<sub>j,t</sub></b>	Variabile di input j-esima, direttamente desumibile dal bilancio / Modello Unico / Modello Studi di Settore dell'Operatore Economico, funzionale al calcolo di IB <sub>t</sub>



## 2. Definizione delle variabili di input

Le variabili di input (**vj**), sulla cui base sono calcolati, in ciascuna annualità considerata, gli Indici di Bilancio (**IB<sub>i</sub>**) relativamente a ciascun esercizio finanziario, sono desumibili:

- i. per le società di capitali, dai bilanci;
- ii. per gli operatori economici costituiti in forma d'impresa individuale ovvero di società di persone mediante il Modello Unico Redditi e, per le società obbligate alla sua presentazione, il Modello Studi di Settore;
- iii. laddove non sia possibile, dai documenti di cui ai punti i e ii, evincere tutti i dati necessari al calcolo dello Score di Solidità Economica e Finanziaria secondo quanto disciplinato nel presente Allegato, si precisa che l'operatore dovrà utilizzare le medesime variabili, che dovranno poi essere comprovate attraverso dichiarazioni certificate da un revisore contabile/commercialista.

Tabella 1.a – VARIABILI DI INPUT PER SOCIETÀ DI CAPITALI		
Codice valore (vj)	Valore richiesto	Corrispondenza bilancio Codice Civile
<b>Attivo Stato Patrimoniale</b>		
v1	Crediti verso soci per versamenti ancora dovuti	A
v2	Attivo fisso (totale immobilizzazioni)	B
v3	Attivo circolante	C
v4	Ratei e risconti attivi	D
<b>Passivo Stato Patrimoniale</b>		
v6	Patrimonio netto	A
v7	Trattamento di fine rapporto di lavoro subordinato	C.
v8	Debiti esigibili oltre l'esercizio successivo	D (oltre)
v9	Debiti esigibili entro l'esercizio successivo	D (entro)
v10	Ratei e risconti passivi	E
<b>Conto Economico</b>		
v11	Ricavi delle vendite e delle prestazioni	A1
v12	Contributi in conto esercizio (di cui della voce <i>Altri ricavi e proventi</i> )	A5 di cui Contributi in conto esercizio
v13	Differenza tra valore e costi della produzione (A - B)	A - B



**Tabella 1.b – VARIABILI DI INPUT PER SOCIETÀ DI PERSONE E PERSONE FISICHE IN CONTABILITÀ ORDINARIA SOGGETTE A STUDI DI SETTORE**

	Valore richiesto	
Codice valore (vj)	Elementi Contabili (Quadro F modello Studi di Settore)	Corrispondenza Quadro F SdS
v1	Ricavi di cui ai commi 1 (lett. a) e b)) e 2 dell'art. 85 del TUIR (esclusi aggi o ricavi fissi)	F01
v2	Altri proventi considerati ricavi	F02
v3	Altri proventi considerati ricavi di cui alla lettera f) dell'art. 85, comma 1, del TUIR	F02 col 2
v4	Adeguamento da studi di settore	F03
v5	Ricavi derivanti dalla vendita di generi soggetti ad aggio o ricavo fisso	F08
v6	Esistenze iniziali relative a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso	F09
v7	Rimanenze finali relative a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso	F10
v8	Costi per l'acquisto di prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso	F11
v9	Risultato della gestione finanziaria	F24
v10	Interessi e altri oneri finanziari	F25
v11	Proventi straordinari	F26
v12	Oneri straordinari	F27
v13	Reddito d'impresa (o perdita)	F28
v14	Costo per il godimento di beni di terzi (canoni di locazione finanziaria e non finanziaria, di noleggio, ecc.) - di cui maggiorazione (*)	F18 col 6 (*)
v15	Ammortamenti - di cui maggiorazione (*)	F20 col 3 (*)
	<i>(*) F18 col 6 e F20 col 3 agiscono solo a partire dal p.i. 2015</i>	
Codice valore (vj)	Stato Patrimoniale (Unico/Redditi Stato Patrimoniale e Persone Fisiche)	Corrispondenza rigo Quadro RS SP e PF
v16	Immobilizzazioni immateriali	RS97
v17	Immobilizzazioni materiali	RS98 col 2
v18	Immobilizzazioni finanziarie	RS99
v19	Rimanenze di materie prime, sussidiarie e di consumo, in corso di lavorazione, prodotti finiti	RS100
v20	Crediti verso clienti compresi nell'attivo circolante	RS101
v21	Altri crediti compresi nell'attivo circolante	RS102
v22	Attività finanziarie che non costituiscono immobilizzazioni	RS103
v23	Disponibilità liquide	RS104
v24	Ratei e risconti attivi	RS105
v25	Patrimonio netto	RS107 (SP) RS107 col 2 (PF)
v26	Totale passivo	RS115
v27	Trattamento di fine rapporto di lavoro subordinato	RS109
v28	Debiti verso banche esigibili oltre l'esercizio successivo (SP) Debiti verso banche e altri finanziatori esigibili oltre l'esercizio successivo (PF)	RS111
v29	Debiti verso banche esigibili entro l'esercizio successivo (SP) Debiti verso banche e altri finanziatori esigibili entro l'esercizio successivo (PF)	RS110



**Tabella 1.b – VARIABILI DI INPUT PER SOCIETÀ DI PERSONE E PERSONE FISICHE IN CONTABILITÀ ORDINARIA SOGGETTE A STUDI DI SETTORE**

	Valore richiesto	
Codice valore (vj)	Stato Patrimoniale (Unico/Redditi Stato Patrimoniale e Persone Fisiche)	Corrispondenza rigo Quadro RS SP e PF
v30	Debiti verso fornitori	RS112
v31	Altri debiti	RS113
v32	Ratei e risconti passivi	RS114

### 3. Calcolo degli Indici di Bilancio

Le variabili di input introdotte nel precedente paragrafo 2 concorrono al calcolo degli Indici di Bilancio IB necessari per la determinazione dello Score.

Nello specifico i sette Indici di Bilancio ( $IB_1, \dots, IB_7$ ) che concorreranno a definire il valore dello Score di solidità economica e finanziaria (SSEF) oggetto del requisito sono i seguenti:

- 1) Indice di Redditività del Capitale Investito (ROI);
- 2) Indice di Redditività delle Vendite (ROS);
- 3) Rotazione del capitale investito;
- 4) Rotazione del capitale circolante;
- 5) Quoziente di disponibilità;
- 6) Grado di autonomia finanziaria;
- 7) Indice di copertura delle immobilizzazioni.

Nelle due seguenti tabelle vengono riportati i calcoli dei suddetti indici differenziati per:

- le società di capitali;
- le società di persone e le persone fisiche in contabilità ordinaria soggette a studi di settore.

Tabella 2.a – INDICI DI BILANCIO PER SOCIETÀ DI CAPITALI		
i	Indice di Bilancio ( $IB_i$ )	Calcolo Indice $IB_i$
1	Indice di Redditività del Capitale Investito (ROI)	$[\text{Reddito Operativo} / \text{Totale Attivo}] \times 100$
2	Indice di Redditività delle Vendite (ROS)	$[\text{Reddito Operativo} / (\text{Ricavi delle vendite e delle prestazioni} + \text{Contributi in conto esercizio, di cui della voce Altri ricavi e proventi})] \times 100$
3	Rotazione del capitale investito	$(\text{Ricavi delle vendite e delle prestazioni} + \text{Contributi in conto esercizio, di cui della voce Altri ricavi e proventi}) / \text{Totale Attivo}$
4	Rotazione del capitale circolante	$(\text{Ricavi delle vendite e delle prestazioni} + \text{Contributi in conto esercizio, di cui della voce Altri ricavi e proventi}) / (\text{Crediti verso soci per versamenti ancora dovuti} + \text{Attivo circolante} + \text{Ratei e risconti attivi})$
5	Quoziente di disponibilità	$(\text{Crediti verso soci per versamenti ancora dovuti} + \text{Attivo circolante} + \text{Ratei e risconti attivi}) / \text{Passività Correnti}$
6	Grado di autonomia finanziaria	$\text{Patrimonio Netto} / \text{Totale Passivo}$
7	Indice di copertura delle immobilizzazioni	$(\text{Patrimonio Netto} + \text{Passività Consolidate}) / \text{Attivo Fisso}$
N.B: Tutti gli Indici saranno considerati "non calcolabili" nel caso in cui il denominatore risulti minore o uguale a zero.		



Tabella 2.b – INDICI DI BILANCIO PER SOCIETÀ DI PERSONE E PERSONE FISICHE IN CONTABILITÀ ORDINARIA SOGGETTE A STUDI DI SETTORE		
i	Indice di Bilancio (IB <sub>i</sub> )	Calcolo Indice IB <sub>i</sub>
1	Indice di Redditività del Capitale Investito (ROI)	$[\text{Reddito Operativo} / \text{Totale Attivo}] \times 100$
2	Indice di Redditività delle Vendite (ROS)	$[\text{Reddito Operativo} / \text{Ricavi delle vendite e delle prestazioni}] \times 100$
3	Rotazione del capitale investito	$\text{Ricavi delle vendite e delle prestazioni} / \text{Totale Attivo}$
4	Rotazione del capitale circolante	$\text{Ricavi delle vendite e delle prestazioni} / \text{Attivo Circolante}$
5	Quoziente di disponibilità	$\text{Attivo Circolante} / \text{Passività Correnti}$
6	Grado di autonomia finanziaria	$\text{Patrimonio Netto} / \text{Totale Passivo}$
7	Indice di copertura delle immobilizzazioni	$(\text{Patrimonio Netto} + \text{Passività Consolidate}) / \text{Attivo Fisso}$
N.B.: Tutti gli indici saranno considerati “non calcolabili” nel caso in cui il denominatore risulti minore o uguale a zero.		

Le variabili necessarie al calcolo degli Indici di Bilancio (IB<sub>i</sub>) di cui alle precedenti Tabelle 2.a e 2.b, sono determinate in funzione delle variabili di input di cui al precedente paragrafo 2 opportunamente riclassificate secondo quanto illustrato nelle successive Tabelle 3.a e 3.b.

Tabella 3.a – RICLASSIFICA PER SOCIETÀ DI CAPITALI		
Variabili necessarie al calcolo degli Indici	Calcolo (da elementi del bilancio)	Calcolo (da variabili di input Tabella 1.a)
Reddito Operativo	Differenza tra valore e costi della produzione Conto Economico (C.E.): A - B	v13
Totale Attivo	Stato Patrimoniale attivo (S.P. att.): A + B + C + D	v1 + v2 + v3 + v4
Ricavi delle vendite e delle prestazioni + Contributi in conto esercizio (di cui della voce <i>Altri ricavi e proventi</i> )	Conto Economico (C.E.): A1 + A5 di cui contributi in conto esercizio	v11 + v12
Crediti verso soci per versamenti ancora dovuti + Attivo circolante + Ratei e risconti attivi	Stato Patrimoniale attivo (S.P. att.): A + C + D	v1 + v3 + v4
Passività correnti	Debiti esigibili entro l'esercizio successivo + Ratei e risconti passivi Stato Patrimoniale passivo (S.P. pass.): D (esigibili entro l'esercizio successivo) + E	v9 + v10

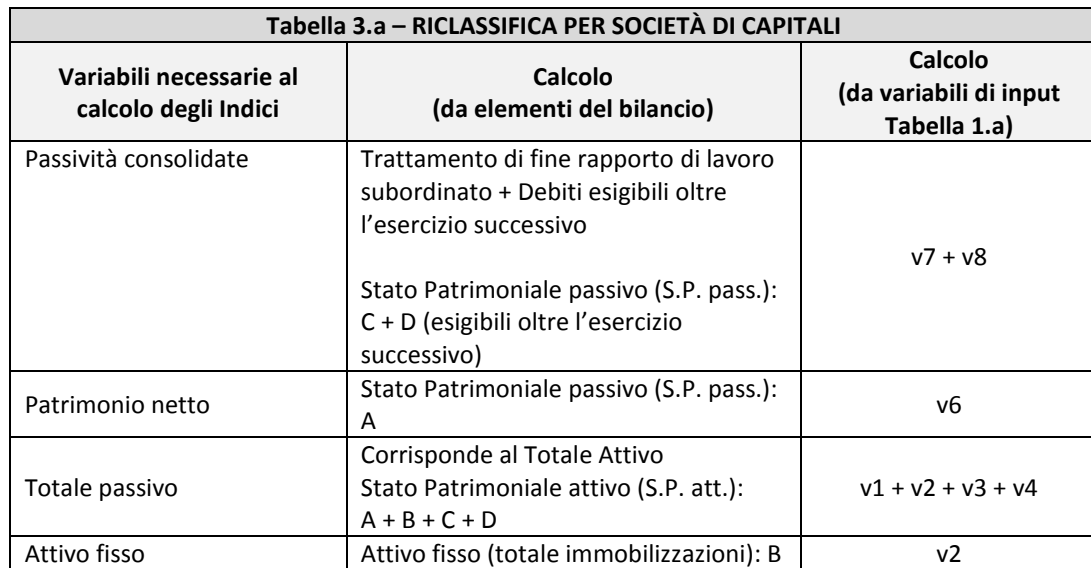






Tabella 3.b – RICLASSIFICA PER SOCIETÀ DI PERSONE E PERSONE FISICHE IN CONTABILITÀ ORDINARIA SOGGETTE A STUDI DI SETTORE		
Variabile	Calcolo (da elementi di input Quadro F modello Studi di Settore)	Calcolo (da variabili di input Tabella 1.b)
Ricavi delle vendite e delle prestazioni	<p>Ricavi di cui ai commi 1 (lett. a) e b)) e 2 dell'art. 85 del TUIR (esclusi aggi o ricavi fissi) +  + (Altri proventi considerati ricavi - Altri proventi considerati ricavi di cui alla lettera f) dell'art. 85, comma 1, del TUIR) +  + Adeguamento da studi di settore +  + [Ricavi derivanti dalla vendita di generi soggetti ad aggio o ricavo fisso - MAX (Esistenze iniziali relative a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso + Costi per l'acquisto di prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso +  - Rimanenze finali relative a prodotti soggetti ad aggio o ricavo fisso; 0)]</p> <p><math>F01 + (F02 - F02 \text{ col } 2) + F03 + [F08 - \text{MAX} (F09 + F11 - F10; 0)]</math></p>	$v1 + (v2 - v3) + v4 + [v5 - \text{MAX} (v6 + v8 - v7; 0)]$
Reddito operativo	<p>Reddito d'impresa (o perdita) +  - Risultato della gestione finanziaria +  + Interessi e altri oneri finanziari +  - Proventi straordinari +  + Oneri straordinari +  + Costo per il godimento di beni di terzi (canoni di locazione finanziaria e non finanziaria, di noleggio, ecc.), di cui maggiorazione (*) +  + Ammortamenti, di cui maggiorazione (*)</p> <p><math>F28 - F24 + F25 - F26 + F27 + F18 \text{ col } 6 (*) + F20 \text{ col } 3 (*)</math></p> <p><i>(*) F18 col 6 e F20 col 3 agiscono solo a partire dal p.i. 2015</i></p>	$v13 - v9 + v10 - v11 + v12 + v14 + v15$
Variabile	Calcolo (da elementi di input modello Unico)	Calcolo (da variabili di input Tabella 1b)
Attivo circolante:	<p>Rimanenze di materie prime, sussidiarie e di consumo, in corso di lavorazione, prodotti finiti +  + Crediti verso clienti compresi nell'attivo circolante +  + Altri crediti compresi nell'attivo circolante +  + Attività finanziarie che non costituiscono immobilizzazioni +  + Disponibilità liquide +  + Ratei e risconti attivi</p> <p><math>RS100 + RS101 + RS102 + RS103 + RS104 + RS105</math></p>	$v19 + v20 + v21 + v22 + v23 + v24$



Tabella 3.b – RICLASSIFICA PER SOCIETÀ DI PERSONE E PERSONE FISICHE IN CONTABILITÀ ORDINARIA SOGGETTE A STUDI DI SETTORE		
Variabile	Calcolo (da elementi di input Quadro F modello Studi di Settore)	Calcolo (da variabili di input Tabella 1.b)
Totale attivo	Immobilizzazioni immateriali + + Immobilizzazioni materiali + + Immobilizzazioni finanziarie + + Attivo circolante  RS97 + RS98 col2 + RS99 + Attivo Circolante ( <i>vedi sopra</i> )	v16 + v17 + v18 + (v19 + v20 + v21 + v22 + v23 + v24)
Patrimonio netto	RS107 (per le Società di Persone) RS107 col2 (per le Persone Fisiche)	v25
Passività correnti	Debiti verso banche esigibili entro l'esercizio successivo (SP) / Debiti verso banche e altri finanziatori esigibili entro l'esercizio successivo (PF) + + Debiti verso fornitori + + Altri debiti + + Ratei e risconti passivi  RS110 + RS112 + RS113 + RS114	v29 + v30 + v31 + v 32
Passività consolidate	Trattamento di fine rapporto di lavoro subordinato + + Debiti verso banche esigibili oltre l'esercizio successivo (SP) / Debiti verso banche e altri finanziatori esigibili oltre l'esercizio successivo (PF)  RS109 + RS111	v27 + v28
Totale passivo	RS115	v26

#### 4. Calcolo dello Score associato a ciascun Indice di Bilancio

$S_{i,t}$  è lo Score associato all' i-esimo Indice di Bilancio (IB) per l'anno t, in ragione della seguente formula di tipo "bilineare":

$$S_{i,t} = \begin{cases} \text{se } IB_{i,t} \leq 0 & 0 \\ \text{se } 0 < IB_{i,t} \leq T1_{i,t} & 0,7 \times \frac{IB_{i,t}}{T1_{i,t}} \\ \text{se } T1_{i,t} < IB_{i,t} \leq T2_{i,t} & 0,7 + (1 - 0,7) \times \frac{IB_{i,t} - T1_{i,t}}{T2_{i,t} - T1_{i,t}} \\ \text{se } IB_{i,t} > T2_{i,t} & 1 \\ \text{se } IB_{i,t} \text{ non calcolabile} & \begin{cases} 0 \text{ per indici } 1, 2, 3, 6 \\ 1 \text{ per indici } 4, 5, 7 \text{ se numeratore} > 0 \\ 0,7 \text{ per indici } 4, 5, 7 \text{ se numeratore} = 0 \\ 0,55 \text{ per indice } 7 \text{ se numeratore} < 0 \end{cases} \end{cases}$$

dove:

- $IB_{i,t}$  è il valore dell' i-esimo Indice di Bilancio nell'anno t.



- $T1_{i,t}$  è il valore soglia individuato per l'indice  $i$  nell'annualità  $t$ , in corrispondenza del quale è attribuito il 70% dello score. I valori o le modalità di determinazione dei valori soglia per ciascun indicatore e per ciascuna annualità sono illustrati nella successiva Tabella 4. Per ciascun indice, il valore di  $T1$  rappresenta la soglia al di sotto della quale l'indice segnala una situazione di rischio. Tali valori soglia sono stati determinati in riferimento alla teoria economico-aziendale, sulla base di elementi esogeni ed endogeni e statistiche di settore. Si evidenzia, inoltre, che per alcuni indicatori la soglia di performance è "personalizzata" per la singola impresa.

- $T2_{i,t}$  è il valore soglia individuato per l'indice  $i$  nell'annualità  $t$ , in corrispondenza del quale è attribuito il 100% del punteggio. Per ciascun indice, ad eccezione dell'indicatore 7, si è posto:

$$T2_{i,t} = 2 \times T1_{i,t}.$$

Per quanto riguarda l'indice 7 si è posto  $T2_{7,t} = (1,5 \times \alpha) + (2,5 \times (1-\alpha))$

Tabella 4 – VALORI SOGLIA $T1_{i,t}$				
i	2014	2015	2016	2017
1	$2,188 \times \alpha + 4,190 \times (1-\alpha)$	$1,307 \times \alpha + 4,003 \times (1-\alpha)$	$0,797 \times \alpha + 3,485 \times (1-\alpha)$	$0,746 \times \alpha + 2,883 \times (1-\alpha)$
2	$3,112 \times \alpha + 5,960 \times (1-\alpha)$	$1,859 \times \alpha + 5,694 \times (1-\alpha)$	$1,134 \times \alpha + 4,957 \times (1-\alpha)$	$1,061 \times \alpha + 4,101 \times (1-\alpha)$
3	0,703	0,703	0,703	0,703
4	0,818	0,818	0,818	0,818
5	1	1	1	1
6	0,3	0,3	0,3	0,3
7	$(0,5 \times \alpha) + (1 \times (1-\alpha))$	$(0,5 \times \alpha) + (1 \times (1-\alpha))$	$(0,5 \times \alpha) + (1 \times (1-\alpha))$	$(0,5 \times \alpha) + (1 \times (1-\alpha))$

$\alpha$  è un valore specifico di ciascuna impresa in ciascuna annualità, che esprime la quota di Patrimonio netto sul Totale Passivo, il che corrisponde al grado di autonomia finanziaria. Pertanto:

$$\alpha = \begin{cases} 0 & \text{se } IB_{6,t} \leq 0 \\ IB_{6,t} & \text{se } 0 < IB_{6,t} < 1 \\ 1 & \text{se } IB_{6,t} \geq 1 \end{cases}$$

## 5. Calcolo dello Score complessivo per ciascuna annualità

Calcolo dello Score complessivo per ciascuna annualità considerata ( $SSEF_t$ ) come media degli score attribuiti a ciascun indice  $i$ -esimo ( $S_{i,t}$ ) ponderati con il relativo peso ( $W_i$ ) di cui alla seguente Tabella 5, in ragione della seguente formula:

$$SSEF_t = \sum_{i=1}^7 S_{i,t} \times W_i$$

Tabella 5 – PESI INDICI DI BILANCIO		
i	Indice di Bilancio ( $IB_i$ )	Peso ( $W_i$ )
1	Indice di Redditività del Capitale Investito (ROI)	12,60%
2	Indice di Redditività delle Vendite (ROS)	11,40%
3	Rotazione del capitale investito	14,00%
4	Rotazione del capitale circolante	15,30%



Tabella 5 – PESI INDICI DI BILANCIO		
5	Quoziente di disponibilità	18,80%
6	Grado di autonomia finanziaria	8,70%
7	Indice di copertura delle immobilizzazioni	19,20%

#### 6. Calcolo dello Score complessivo di Solidità Economica e Finanziaria (SSEF)

Calcolo dello Score complessivo di Solidità Economica e Finanziaria (**SSEF**) come media degli score attribuiti relativamente a ciascuna delle **n** annualità considerate (**SSEF<sub>t</sub>**), ponderati con il relativo peso (**Z<sub>t</sub>**) di cui alla successiva Tabella Pesi esercizi finanziari, in ragione della seguente formula:

$$SSEF = \sum_{t=1}^n SSEF_t \times Z_t$$

Tabella 6 – PESI ESERCIZI FINANZIARI			
Peso anno considerato (Z <sub>t</sub> )	Punteggio triennale (n=3)	Punteggio biennale (n=2)	Punteggio annuale (n=1)
Ultimo anno (Z <sub>1</sub> )	0,5	0,65	1
Penultimo anno (Z <sub>2</sub> )	0,35	0,35	-
Terzultimo anno (Z <sub>3</sub> )	0,15	-	-