



# GIOCO DELLE 5S

## CARDS SLIDESHOW

Chiara Longhi, Gennaro Opera

*Centoform Srl*

*„Innovative Learning Approaches for Implementation of Lean Thinking to Enhance Office and Knowledge Work Productivity”*

ILA-LEAN Project No 2016-1-PL01-KA203-026293

2016-2018

2018



## Titolo progetto



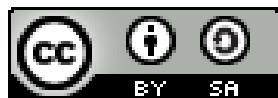
# Innovative Learning Approaches for Implementation of Lean Thinking to Enhance Office and Knowledge Work Productivity

**Codice progetto: 2016-1-PL01-KA203-026293**

Disclaimer:

Il presente Progetto è stato cofinanziato con il sostegno della Commissione europea. Questa pubblicazione rispecchia esclusivamente il punto di vista dell'autore, pertanto la Commissione non può essere ritenuta responsabile di alcun uso che potrà essere fatto delle informazioni in essa contenute.

2



Publicazione rilasciata sotto licenza Creative Common  
[Attribution-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/) (CC BY-SA 4.0).



Cent**1**ofom

$$1 + 1 = ()$$

*CARTA: GIALLA*

3





$$72 - 69 = ()$$

*CARTA: GIALLA*



$$1 + 1 = ()$$

*CARTA: GIALLA*



$$31 + 17 = ()$$

*CARTA: GIALLA*



$$19 + 37 = ()$$

*CARTA: BIANCA*



$$15 + 15 = ()$$

*CARTA: BIANCA*





$$5 + 1100 = ()$$

*CARTA: BIANCA*



$$- 190 + 5 = ()$$

*CARTA: BIANCA*



$$9 + 13 = ()$$

*CARTA: BIANCA*



$$19 + 37 = ()$$

*CARTA: BIANCA*



$$77 - 28 = ()$$

*CARTA: ROSSA*



$$67 - 99 = ()$$

*CARTA: ROSSA*



90 – 1555 = ( )

CARTA: **ROSSA**



# TABELLE CON LE SOLUZIONI



Cent1oform

<b>2</b>
<b>3</b>
<b>2</b>
<b>48</b>

<b>56</b>
<b>30</b>
<b>1105</b>
<b>-185</b>
<b>22</b>
<b>56</b>

<b>49</b>
<b>- 32</b>
<b>- 1465</b>

16

