



Drop- Poggiapiedi da Ufficio

Sveva Bassi- Imane Belhabchi-Yazmin Henriques Saba- Marianna Nardon

Accademia di Belle Arti di Verona - aa 2023-24- Design 3 -Prof. Sotirios Papadopoulos

**Drop**  
Poggiapiedi da ufficio

# Problem Setting: Analisi

# Problem Setting: Analisi- Uffici



Drop- Poggiapiedi da Ufficio

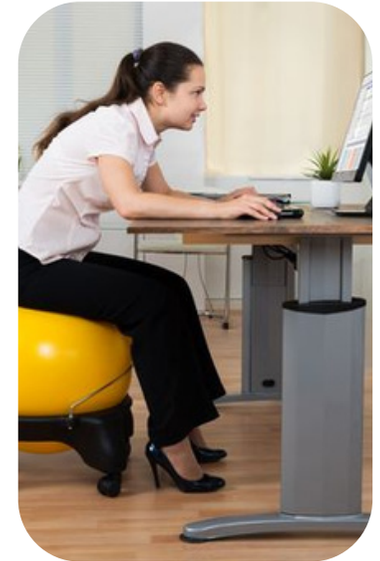
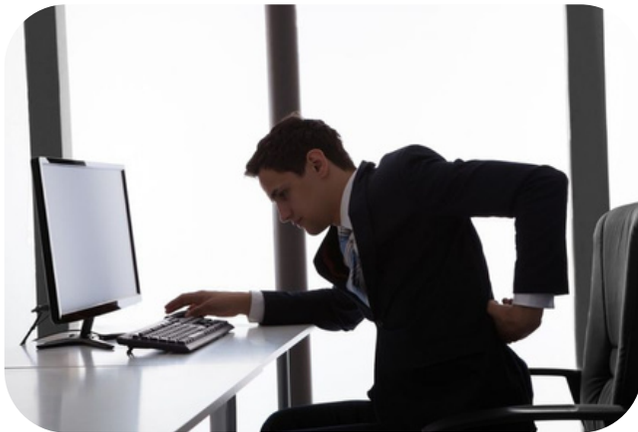
3W WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

Onyma  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Setting: Analisi- Contesto di riferimento



Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Setting: Analisi- Soluzioni Esistenti



## *Poggiapiedi Piatti*

Adatto a chi cerca un  
sollievo semplice alle gambe

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Setting: Analisi- Soluzioni Esistenti



## *Poggiapiedi Angolati*

Aiutano a mantenere una  
posizione ergonomica

Drop- Poggiapiedi da Ufficio



Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24



Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Setting: Analisi- Soluzioni Esistenti



## *Poggiapiedi Oscillanti*

Ideali per coloro che cercano di mantenere una certa attività fisica mentre lavorano

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

**3W** WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Setting: Analisi- Soluzioni Esistenti



## *Poggiapiedi Regolabili in Altezza*

Particolarmente utili per  
adattare il poggiapiedi alla  
propria altezza e alla  
scrivania sulla quale si lavora

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Setting: Analisi- Target



il target di riferimento per il nostro progetto sono gli impiegati che svolgono la propria attività lavorativa davanti a un computer, in quanto spesso, passando ore davanti al monitor, si trascura ciò che è la propria salute fisica che di conseguenza porta a problemi fisici, debolezza, sovraccarico mentale e debolezza

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

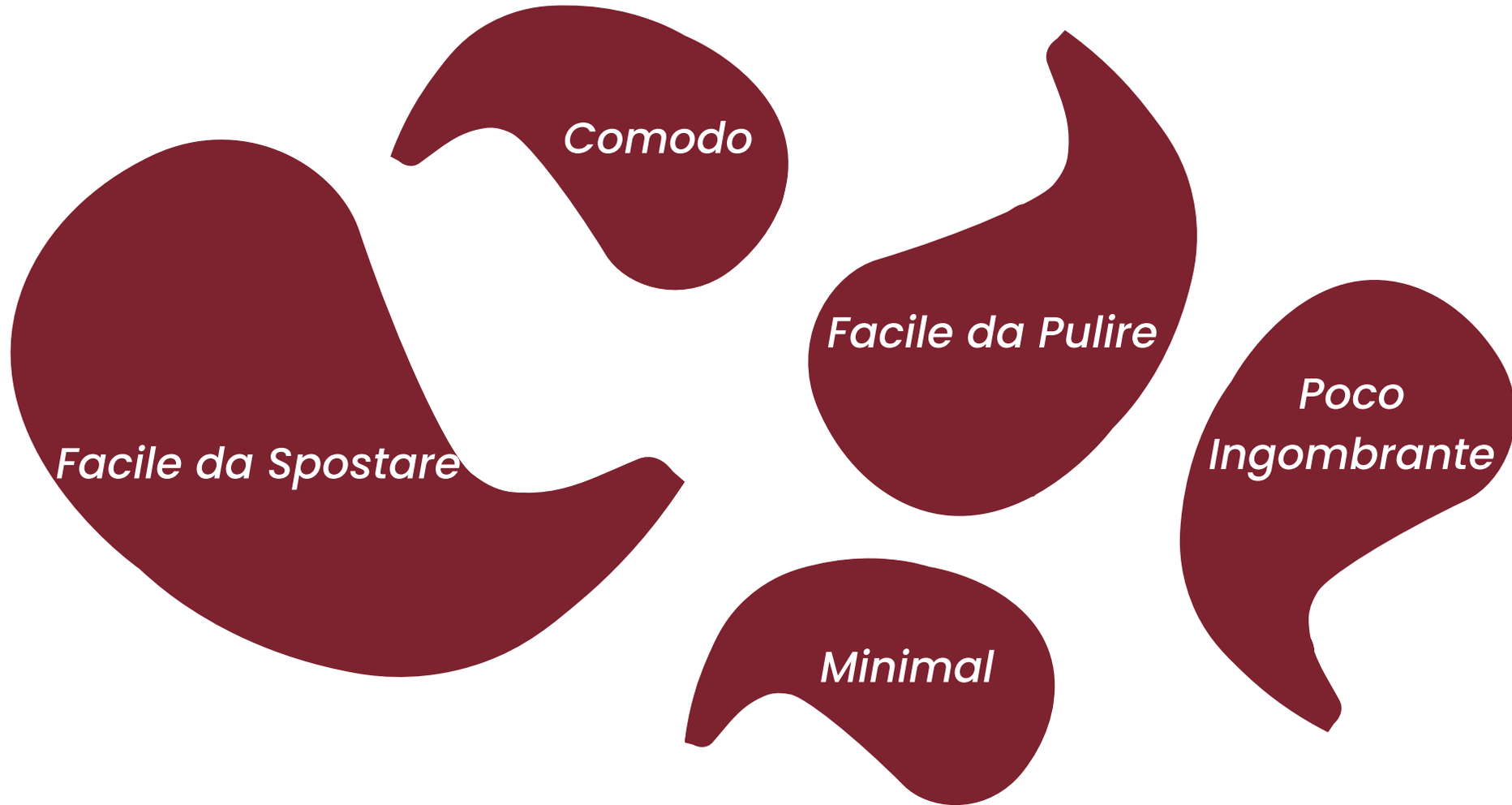
**3W** WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Setting: Analisi- Sintesi dei Bisogni



Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Setting: Analisi- Requisiti-QFD

BISOGNI DEL CLIENTE	IMPORTANZA DEI BISOGNI	IMPORTANZA RELATIVA											PREZZO	TOT.	MODELLO ATTUALE	CONCORRENTE A	CONCORRENTE B	OBIETTIVI NUOVO MODELLO	RATIO DI MIGLIORAMENTO	PUNTI DI FORZA PER LA VENDITA	PESO ASSOLUTO DEL BISOGNO	PESO RELATIVO DEL BISOGNO
Resistente	10	111%	9				2								1			1	1,00	1	10,0	22%
Ergonomico	10	111%													1			1	1,00	1	10,0	22%
Forma Minimal	8	89%													1			1	1,00	1	8,0	18%
Visibilmente Accattivante	7	78%													1			1	1,00	1	7,0	16%
Confortevole	10	111%			4										1			1	1,00	1	10,0	22%
Compatto	9	500%													1			1	1,00	1	10,0	22%
IMPORTANZA DELLA CARATTERISTICA			90	0	40	20	0	0	0	0	0	0	0	150								
IMPORTANZA RELATIVA			60%	0%	27%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%								
PESO ASSOLUTO DELLA CARATTERISTICA			200,00	0,00	88,89	44,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	333,33								
PESO RELATIVO DELLA CARATTERISTICA			60%	0%	27%	13%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	100%									

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Setting: Analisi- Requisiti-Sintesi



Drop- Poggiapiedi da Ufficio

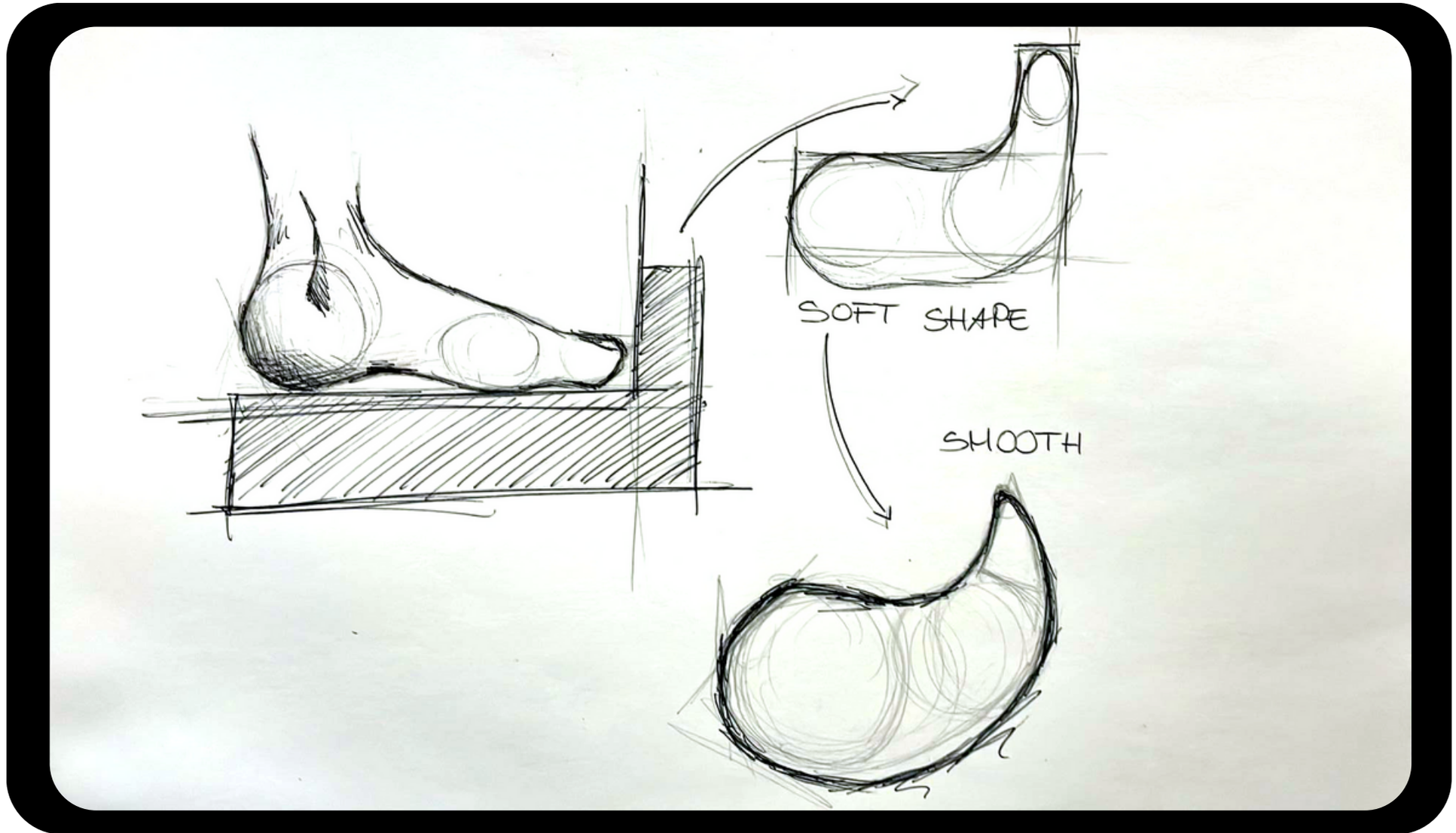
## Problem Setting: Analisi- Brief

*L'obiettivo di questo progetto è quello di andare a creare un poggiapiedi in grado di supportare il corpo e a migliorare la postura aiutando così l'utente dal punto di vista psicofisico nelle ore lavorative.*

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Solving: Concept

# Problem Solving: Concept



Drop- Poggiapiedi da Ufficio

3W WebWebinarWork®

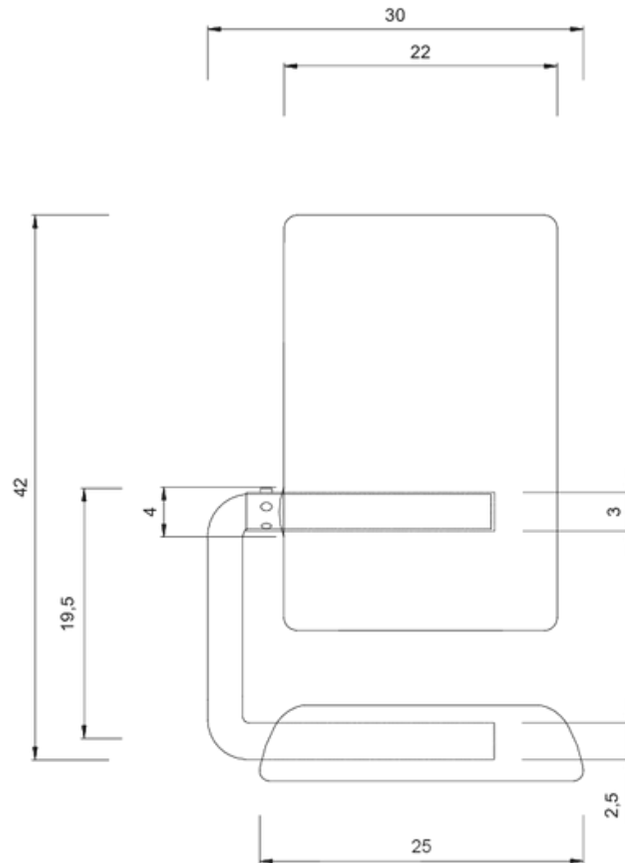
Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Sviluppo

# Problem Solving: Sviluppo- Tavole Tecniche



*Misure del  
Poggiapiedi*  
Vista Frontale

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

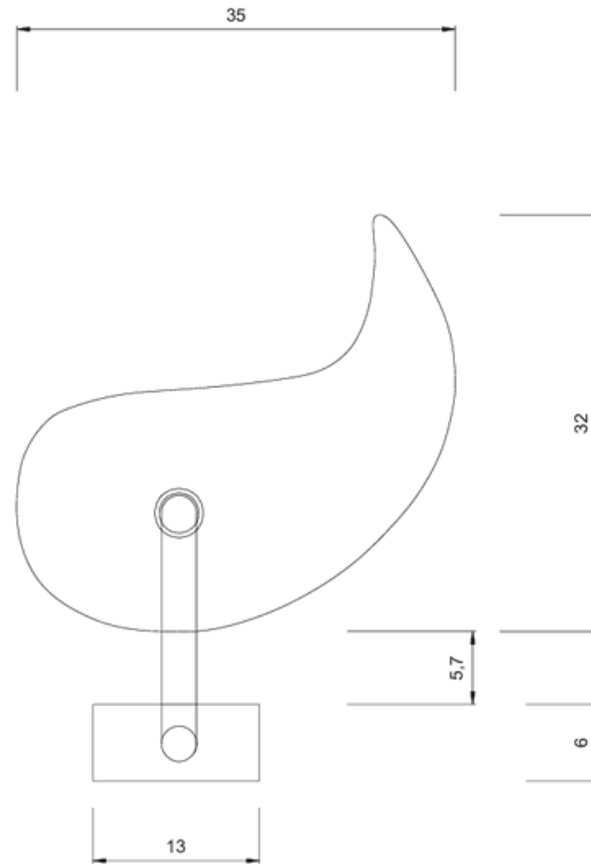
3W WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Sviluppo- Tavole Tecniche



*Misure del  
Poggiapiedi*  
Vista Laterale

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

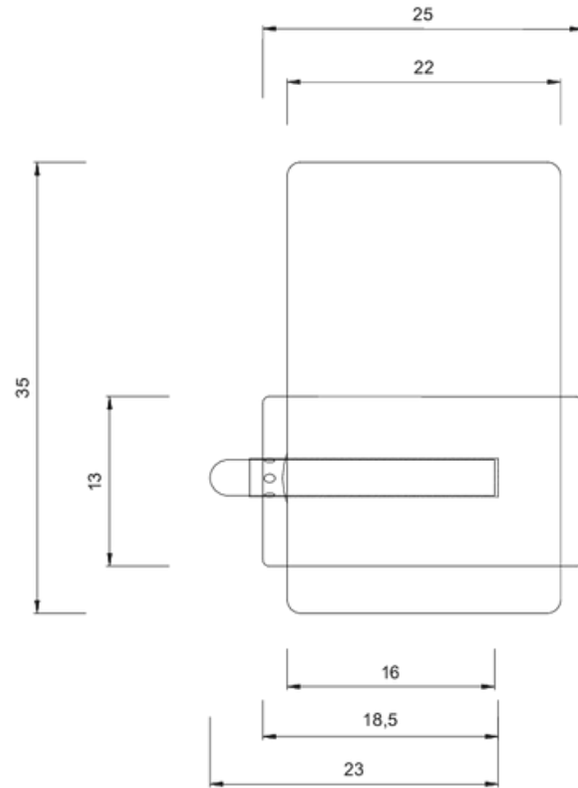
3W WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

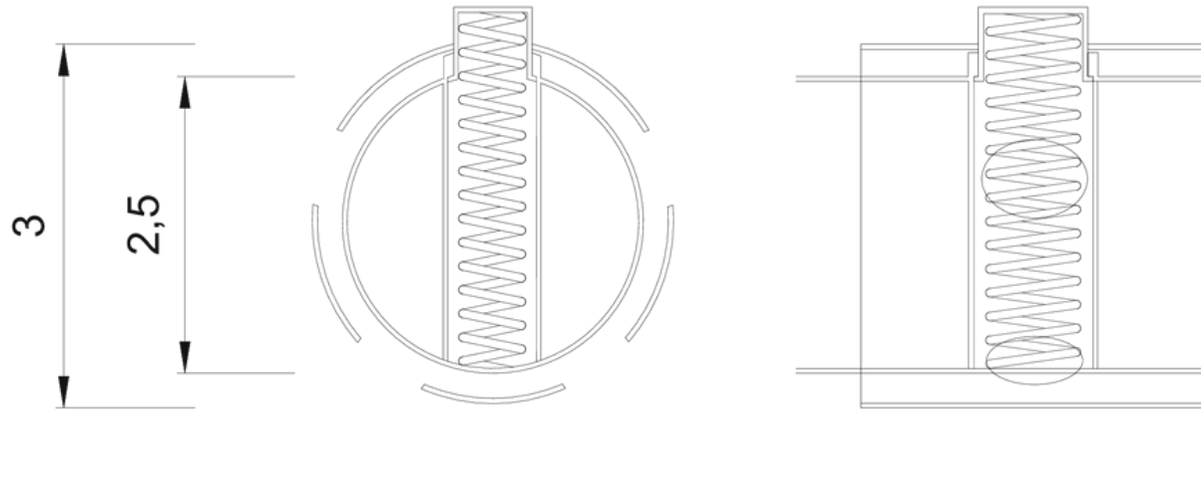
# Problem Solving: Sviluppo- Tavole Tecniche



*Misure del  
Poggiapiedi*  
Vista dall'Alto

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Solving: Sviluppo- Tavole Tecniche



*Meccanismo  
di Rotazione*

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

**3W** WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Still Life Drop



*Vista Laterale*

Drop- Poggiapiedi da Ufficio



Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24



Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Still Life Drop



*Vista Frontale*

Drop- Poggiapiedi da Ufficio



Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24



Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Still Life Drop



## *Meccanismo di Rotazione*

Premendo il pulsante, si potrà  
roteare il poggiatesta e  
bloccarlo nella posizione  
desiderata

Drop- Poggiatesta da Ufficio

**3W** WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Still Life Drop



*Vista dall'alto*

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

**3W** WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Still Life Drop



*Sistema di  
Rotazione*

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

**3W** WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Concept-Materiali



## *Reinvestimento in Pelle Sintetica*

Duratura nel tempo  
Facile da pulire



## *Tubatura e meccanismo in*

**Acciaio**  
Laccato nero



## *Base con Rivestimento Antiscivolo*

Garantisce il mantenimento della posizione  
nell'arco della giornata

Drop- Poggiapiedi da Ufficio

# Problem Solving: Render Ambientato



Drop- Poggiapiedi da Ufficio



Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24



Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Render Ambientato



Drop- Poggiapiedi da Ufficio



Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24



Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

# Problem Solving: Render Ambientato



Drop- Poggiapiedi da Ufficio

3W WebWebinarWork®

Design 3- Professor. Sotirios Papadopoulos  
Scuola di Progettazione Artistica per l'Impresa- Design  
Accademia di Belle Arti di Verona- aa 2023-24

**Onyma**  
Design Studio

Sveva Bassi  
Imane Belhabchi  
Yazmin Henriques Sabà  
Marianna Nardon

Grazie