

CONCEPT _ OFFICE INTERIORS for Save the Children, Rome

ABClab
abc3lab@gmail.com

Team work:
Noemi Cruciani, Veronica Piacentini, Matteo Rosati

Data:
27.04.2016



1a. Ottimizzazione spazi operativi e archiviazione

Analisi a campione Div. **PROGRAMMI & ADVOCACY NAZIONALI**

Dal sopralluogo e dall' analisi degli ambienti di lavoro sono emerse le seguenti CRITICITA':

- spazi di lavoro angusti e non sufficienti
- assente dotazione di sistemi di deposito effetti personali
- distribuzione dei reparti non ottimale secondo le logiche di programma di settore
- poca chiarezza nell'identificazione di eventuali posti di lavoro disponibili per collaboratori esterni temporanei
- stanze forzatamente condivise tra funzionari di reparti differenti
- carenza di spazi di archiviazione adeguati



1. Sala archivio

spesso utilizzata all'occorrenza come sala riunione, causa la mancanza di spazi idonei; inoltre l'archiviazione "accentrata" dei documenti non permette un'agevole consultazione.

2. Spazi inutilizzati

ricavabili dall'altezza consistente dell'altezza di interpiano di un edificio storico come questa sede (c.ca 4,50 mt).

3. Inadeguata organizzazione degli spazi

individuali dei lavoratori (raccolta degli effetti personali) e del'archivio personale di reparto.



Save the Children®

ABC lab.
action balance construction

ABC lab

DATA
27.04.2016

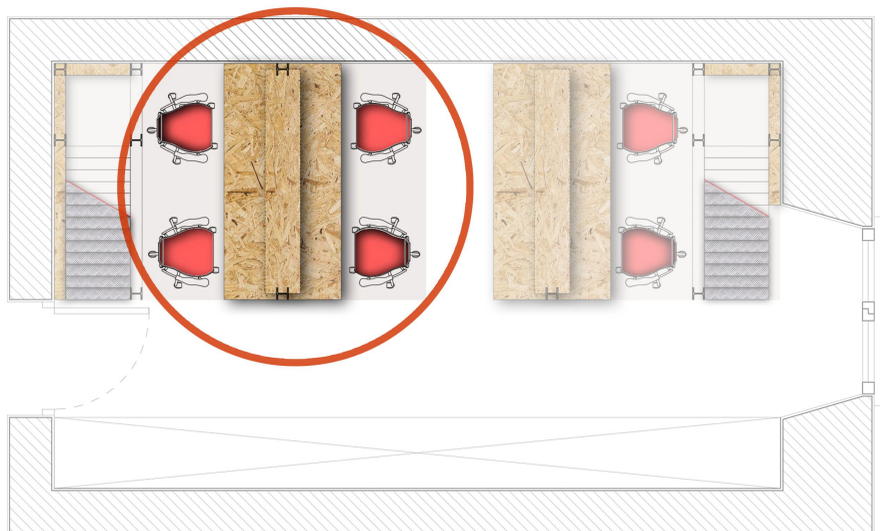
COMM.
Save the Children

OGGETTO
Archivi e postazioni di lavoro

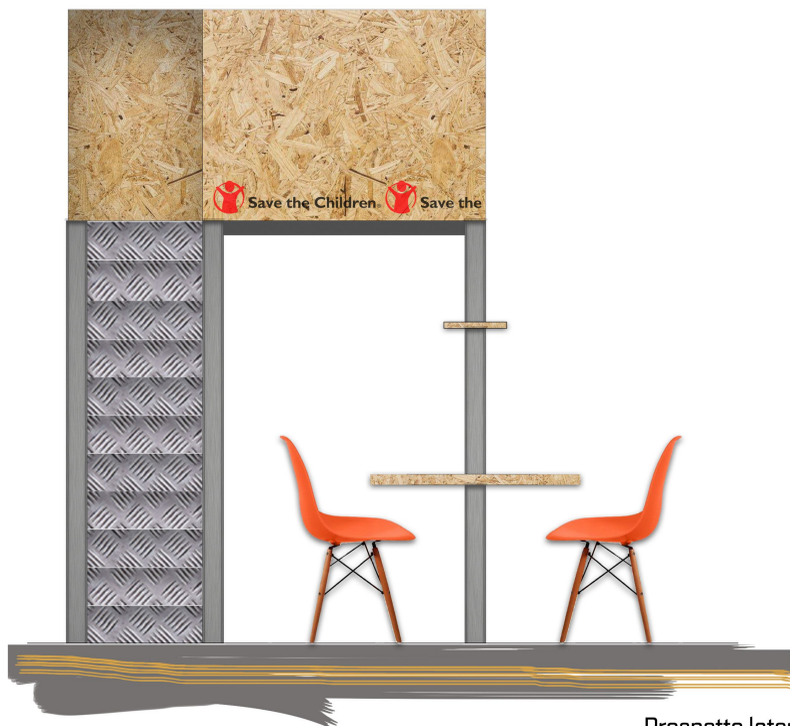
ELABORATO
Concept di progetto

TAV.
1a

1b. Ottimizzazione spazi operativi e archiviazione



Planimetria tipo



Prospetto laterale

Proposta _ OSB WORK STATION

La necessità di sfruttare nel modo più efficace lo spazio a disposizione, e quindi anche la parte superiore della stanza, ci suggerisce l'opzione di spostare IN ALTO lo spazio dedicato all'archiviazione di documenti non più attivi ma utili da avere sempre a portata di mano.

Si va a creare così una micro- cabina privata per ogni funzionario, dove poter organizzare al meglio il proprio spazio lavorativo quotidiano.

Inoltre la MODULARITA' della struttura, che ingombra uno spazio di c.ca 4 mq, ottimizza anche la distribuzione dei percorsi e delle eventuali vie di fuga.

La soluzione costruttiva è estremamente SEMPLICE, FATTIBILE in termini di produzione e assemblaggio (struttura di supporto in tubolari metallici e pannelli in OSB) e decisamente SOSTENIBILE dal punto di vista ambientale.

OSB

Prodotto naturale derivato dal legno, dotato di ALTA RESISTENZA MECCANICA, FACILITA' DI LAVORAZIONE, SOSTENIBILITA' E BASSO IMPATTO AMBIENTALE



Viste tridimensionali



Save the Children®

ABC lab.
action balance construction

ABC lab

DATA
27.04.2016

COMM.
Save the Children

OGGETTO
Archivi e postazioni di lavoro

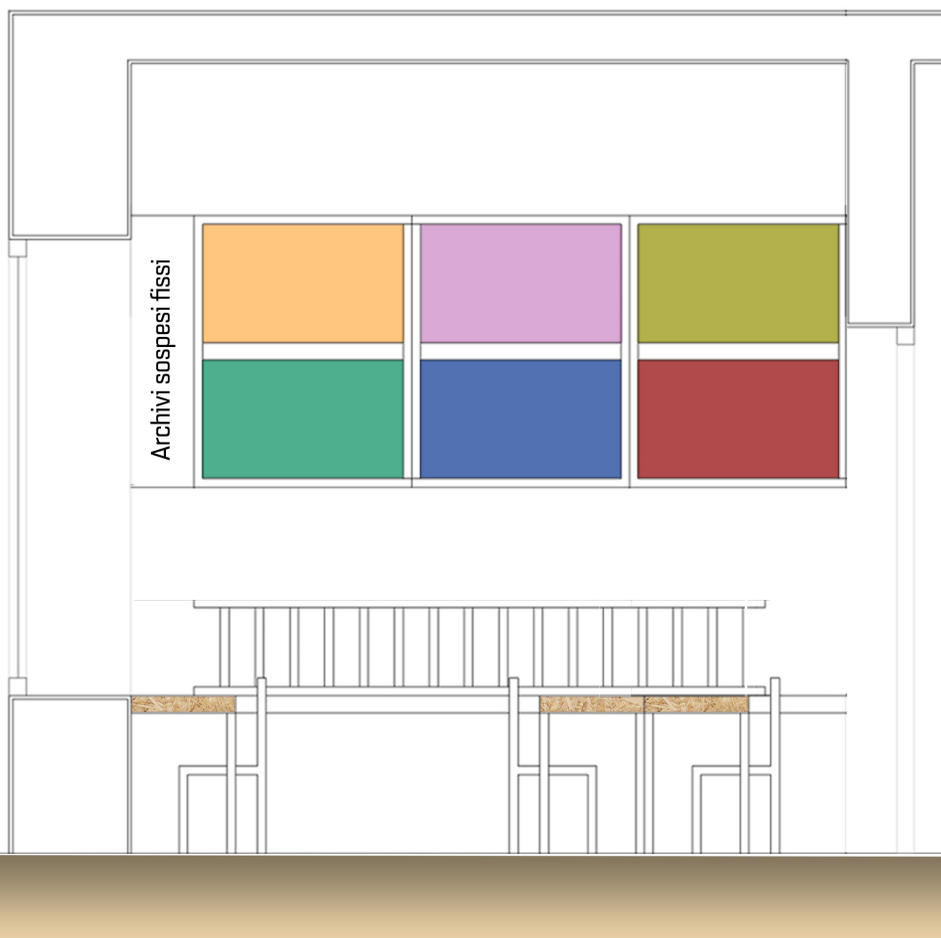
ELABORATO
Concept di progetto

TAV.
1b

1c. Archivi salvaspazio

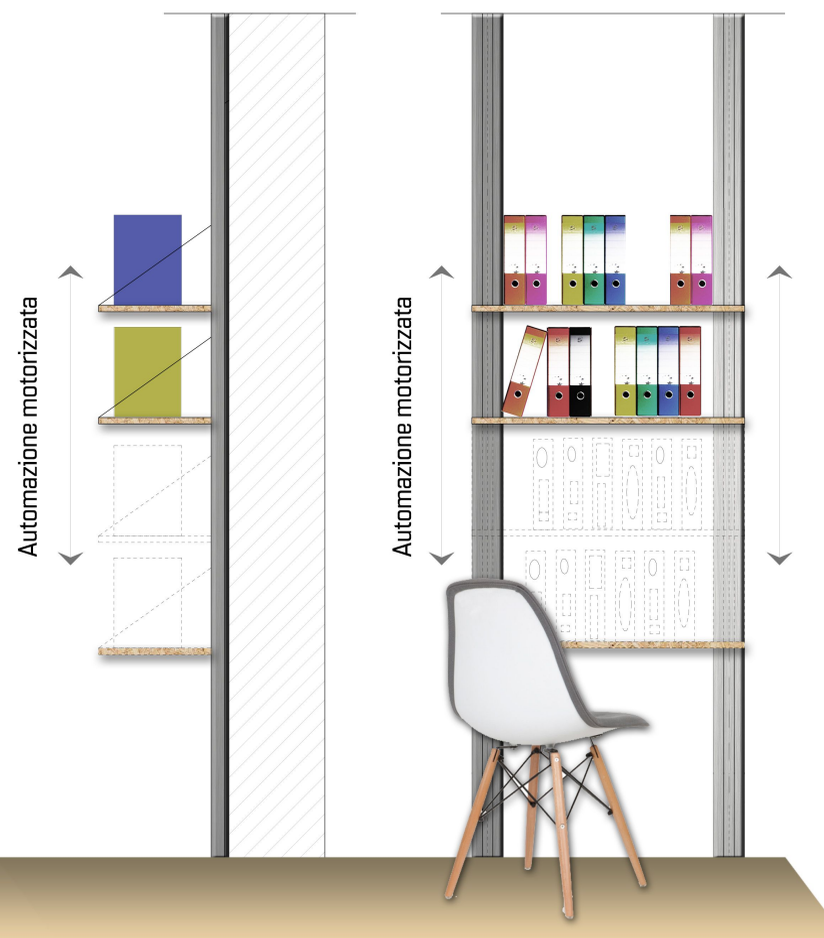
Proposta 2 _ ARCHIVI SOSPESI FISSI

La soluzione prevede la sistemazione dei documenti nella parte alta della parete, a cui ogni addetto ai lavori può accedere comodamente grazie ad una scaletta predisposta.



Proposta 3 _ MENSOLE MOTORIZZATE

La modularità delle postazioni temporanee (ma non solo) può essere associata ad un sistema di archiviazione meccanica verticale con impianto motorizzato che, all'occorrenza, permetta di sfruttare la parete in tutta la sua altezza.



Save the Children®

ABClab.
action | balance | construction

ABClab

DATA
27.04.2016

COMM.
Save the Children

OGGETTO
Archivi salvaspazio

ELABORATO
Concept di progetto

TAV.
1c

2a. Flessibilità degli spazi di lavoro



stanza OPERATIVA tipo



sala RIUNIONE tipo



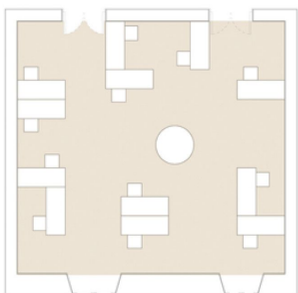
CRITICITA' COMUNI :

- 1. scarsa ottimizzazione degli spazi a disposizione
- 2. compresenza di spazi di lavoro con postazioni operative e postazioni riunioni senza alcun filtro visivo o acustico
- 3. disordine nell'archiviazione
- utilizzo di alcune stanze archivio come sale riunioni per scarsa presenza delle stesse
- soppressione di alcune sale riunione in favore di nuove postazioni operative per la scarsa presenza delle stesse

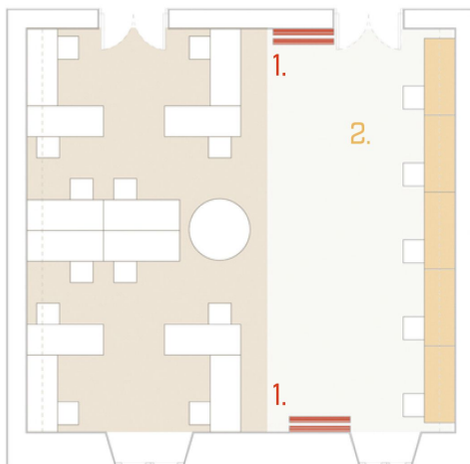
CONCEPT SOLUZIONE :

SPAZI DI LAVORO FLESSIBILI

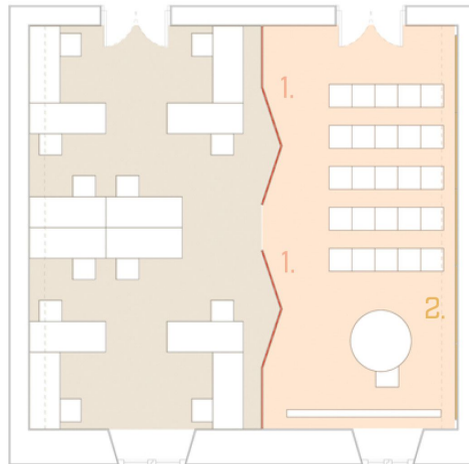
2b. Flessibilità degli spazi di lavoro



stato di fatto
stanza OPERATIVA tipo



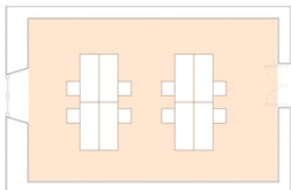
D/ soluzione 1



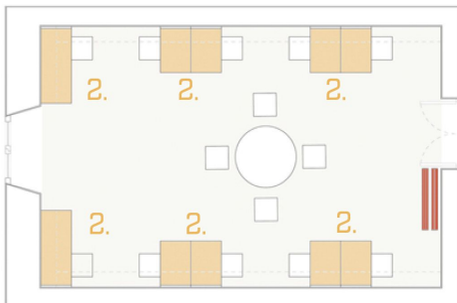
D/ soluzione 2



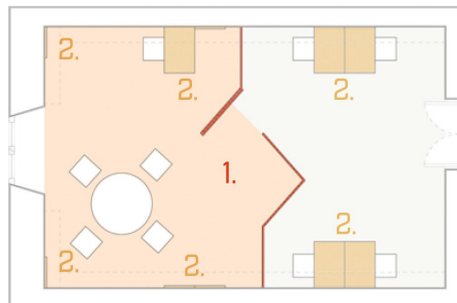
1. Pareti divisorie scorrevoli



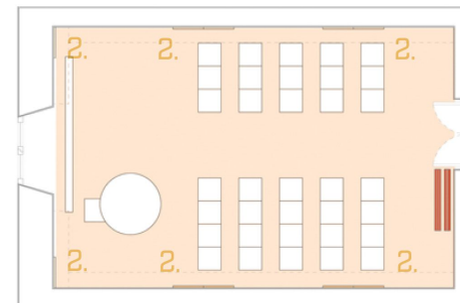
stato di fatto
sala RIUNIONE tipo



R/ soluzione 1



R/ soluzione 2



R/ soluzione 3

LEGENDA COLORI:

- postazioni lavoro fisse
- postazioni lavoro temporanee
- area riunioni

D/ soluzione 1: possibilità di mantenere postazioni lavoro fisse e di attivare postazioni temporanee all'occorrenza grazie all'uso dei **tavoli a scomparsa** predisposti sul lato lungo della stanza
D/ soluzione 2: possibilità di mantenere postazioni lavoro fisse e di attivare lo spazio libero come sala riunione abbattendo i **tavoli predisposti a scomparsa** e utilizzando le **pareti divisorie scorrevoli** predisposte
R/ soluzione 1: possibilità di ottenere postazioni temporanee tramite l'utilizzo dei **tavoli a scomparsa**
R/ soluzione 2: possibilità di ottenere postazioni temporanee tramite l'utilizzo dei **tavoli a scomparsa** e di suddividere lo spazio per ottenere una zona per riunioni grazie alle **pareti divisorie scorrevoli**
R/ soluzione 3: possibilità di mantenere lo spazio interamente utilizzato per le riunioni/proiezioni (ecc..) abbattendo i **tavoli a scomparsa** predisposti sul perimetro della stanza
NB: per l'installazione dei tavoli a scomparsa si può prevedere il **riutilizzo** di parti di complementi di arredo già presenti in sede



2. Tavoli a scomparsa

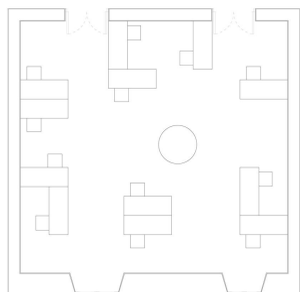


Save the Children®

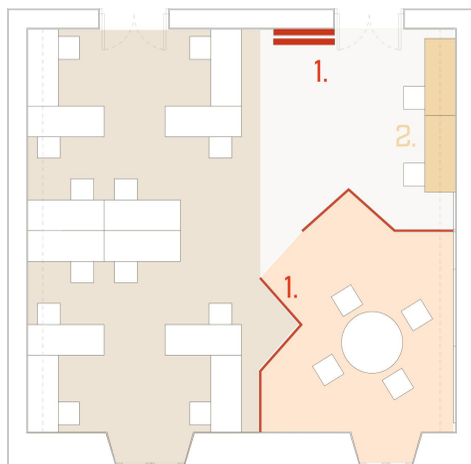
ABClab.
action balance construction

ABClab	DATA 27.03.2016	COMM. Save the Children	OGGETTO Sale Riunioni e postazioni lavoro temporanee	ELABORATO Concept di progetto	TAV. 2.b
--------	--------------------	----------------------------	---	----------------------------------	-------------

2c. Flessibilità degli spazi di lavoro



stato di fatto
stanza OPERATIVA tipo



0/ soluzione 3

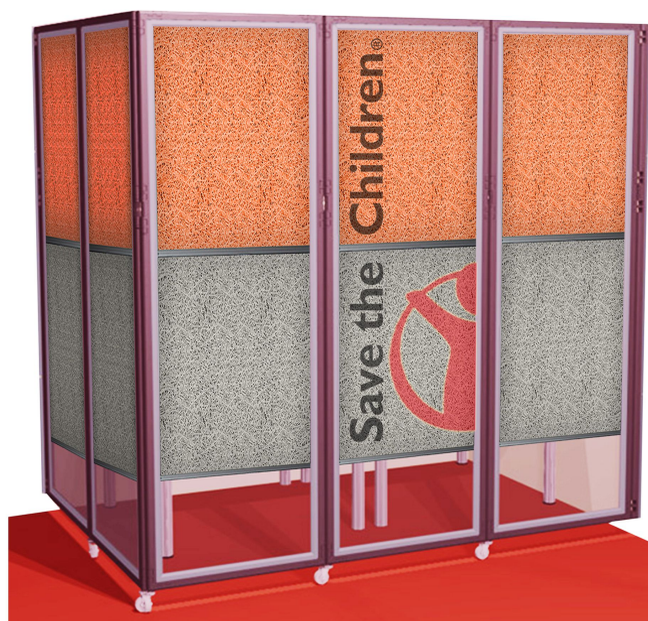
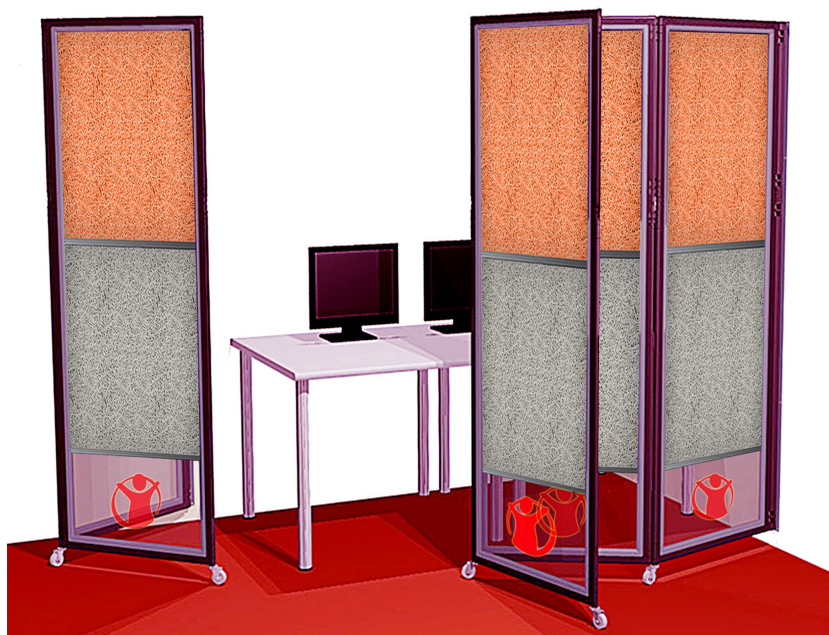
0/ soluzione 3_ PANNELLI FONOIOLANTI AREE CALL

La soluzione proposta mira a ricavare MINI AREE riservate e isolate acusticamente, adatte per effettuare calls a bisogno, anche agli angoli di una stanza più ampi, senza apportare disturbo ai colleghi.

I pannelli divisorii, alti c.ca 2,00 mt, sono incernierati a parete, così da essere compattati in caso di non utilizzo.

1. Pareti divisorie scorrevoli

2. Tavoli a scomparsa



Viste tridimensionali



Save the Children®

ABC lab.
action balance construction