



**CONFIGURAZIONE E
PERSONALIZZAZIONE
DI SOFTWARE DI
TERZE PARTI**

Configurazione e Personalizzazione di Software di Terze Parti

- La configurazione e personalizzazione di software di terze parti, sia proprietari che open source, consiste nell'adattare prodotti software esistenti alle esigenze del cliente. Questo servizio si applica a vari ambiti, come ERP, CRM, DMS, e altri.

```
mirror_mod = modifier_ob.
```

```
    set mirror object to mirror.
```

```
    mirror_mod.mirror_object
```

```
    operation == "MIRROR_X":
```

```
        mirror_mod.use_x = True
```

```
        mirror_mod.use_y = False
```

```
        mirror_mod.use_z = False
```

```
    operation == "MIRROR_Y":
```

```
        mirror_mod.use_x = False
```

```
        mirror_mod.use_y = True
```

```
        mirror_mod.use_z = False
```

```
    operation == "MIRROR_Z":
```

```
        mirror_mod.use_x = False
```

```
        mirror_mod.use_y = False
```

```
        mirror_mod.use_z = True
```

```
selection at the end -add
```

```
mirror_ob.select= 1
```

```
modifier_ob.select=1
```

```
context.scene.objects.active
```

```
["Selected" + str(modifier_ob)
```

```
mirror_ob.select = 0
```

```
= bpy.context.selected_object
```

```
data.objects[one.name].select
```

```
print("please select exactly
```

```
----- OPERATOR CLASSES -----
```

```
types.Operator):
```

```
    X mirror to the selected
```

```
object.mirror_mirror_x"
```

```
mirror X"
```

```
context):
```

```
context.active_object is not
```

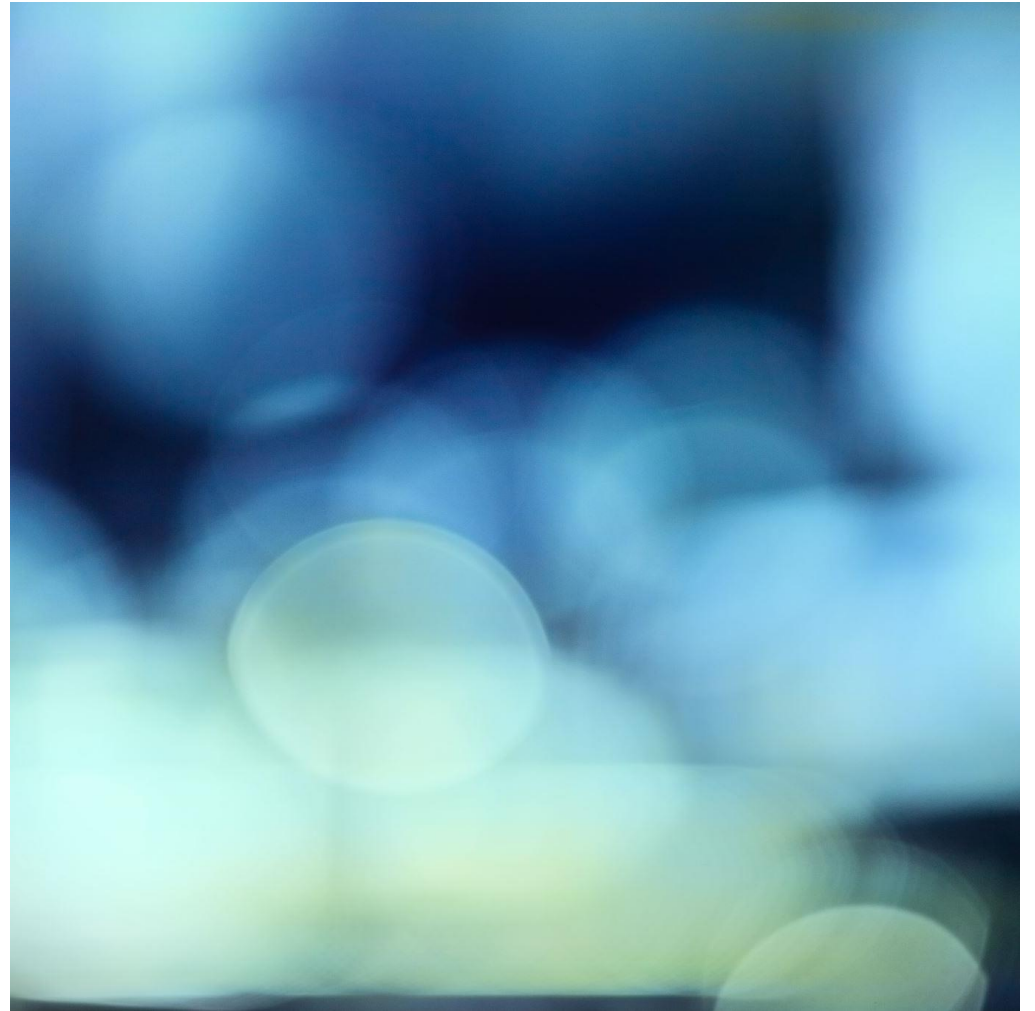
Attività Principali

Analisi dei requisiti e delle specifiche del cliente per identificare le funzionalità desiderate.

Progettazione e codifica delle modifiche, rispettando gli standard e le metodologie appropriate.

Testing e debugging per garantire la correttezza e compatibilità con il prodotto software originale.

Rilascio e deployment delle modifiche per rendere disponibili le personalizzazioni al cliente.



Competenze Richieste

- La configurazione e personalizzazione richiedono una buona conoscenza dei prodotti software da modificare e una comunicazione efficace tra il fornitore e il cliente.

Benefici del Servizio

- Questo servizio permette al cliente di adattare il software alle proprie esigenze senza svilupparne uno nuovo da zero. Ciò può ridurre i costi e accelerare l'implementazione dei sistemi.



Conclusioni

- La configurazione e personalizzazione di software di terze parti, open source, è una soluzione efficace per adattare i prodotti software alle specifiche esigenze del cliente, migliorando la loro funzionalità e utilità.

