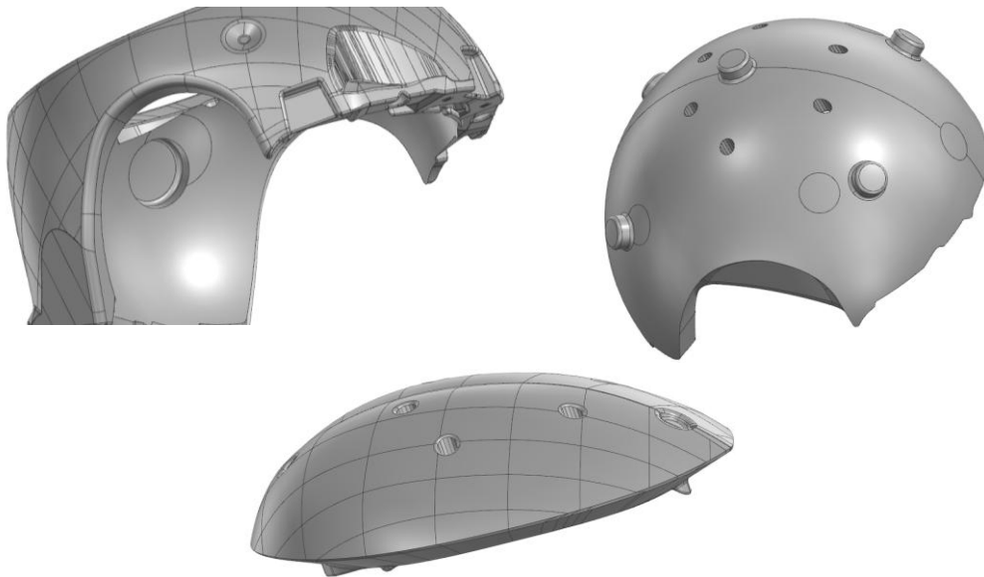




Prototipi in polistirolo realizzati in CNC

5-Axis CNC Machining

Realizzazione su centro di lavoro a controllo numerico di **prototipi in Polistirene** espanso sinterizzato per caschi **motorsport**



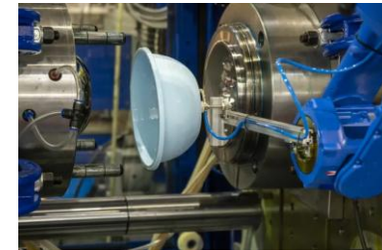
Nuovo sistema di ammortizzamento brevettato da O-DAMP che utilizza la tecnologia dei fluidi non-newtoniani

Proposta di valore

- Prototipazione rapida
- Riduzione dei costi del 70%
- Riduzione dei tempi del 60%
- Impossibilità di farli con altre tecnologie come la Stampa 3D



CNC
5.000 €
4 settimane



Stampaggio ad iniezione
30.000 €
8/10 settimane

Lead time
basso

Flessibilità

Costi
ridotti

Prototipi in polistirolo realizzati in CNC

