

*Richiedi il tuo
preventivo gratuito*



*E-mail
info@spi-novara.com*

*Invia il tuo modello 3D
in uno dei seguenti formati:*

:: IGES (.igs , .iges)

:: Parasolid (.x_t , .x_b)

:: STEP (.stp , .step)

*Oppure chiedi la
generazione
del tuo modello 3D*

 *Web: www.spi-novara.com*

 *M@il: info@spi-novara.com*

 *Phone: 0321 411254*

Publicato il 19 ottobre, 2021

Stampa 3D

*Materia Plasmata
per dar Vita al Progetto*

*Servizi di
Stampa 3D
&
Prototipazione
Rapida*

Stampa 3D

*IL modo Rapido
ed Economico per*

- .: Dare Profondità alle proprie idee
- .: Testare sul campo le soluzioni
- .: Studiare
- .: Comprendere
- .: Migliorare



Varie opzioni per garantire il migliore
bilanciamento in termini di:

- .: Precisione
- .: Affidabilità
- .: Resistenza



*Troviamo la MIGLIORE soluzione per
soddisfare le TUE necessità*

Meccatronicore Leonardo

*Oggetti di grandi dimensioni in unico
processo alla massima qualità*

Materiali

- .: PLA .: Flex
- .: ABS .: HIPS
- .: Nylon .: PVA
- .: Altre termoplastiche



Prusa MK2S & MK3S

*Elevata velocità di stampa e grande
precisione su oggetti medio / piccoli*

Materiali

- .: PLA .: Flex
- .: ABS .: HIPS
- .: PET .: Nylon
- .: PP

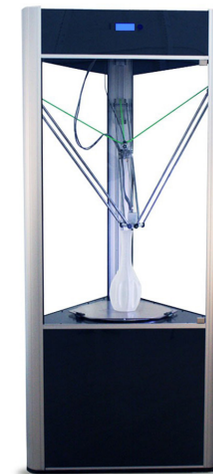


Wasp Delta 40x70

*Velocità e precisione di stampa per oggetti
medio grandi anche in ABS / Nylon*

Materiali

- .: PLA .: Laywood
- .: ABS .: PVA
- .: Nylon .: Polistirene
- .: Polimeri elastici



Anycubic Photon S & Photon MONO X

*Stampanti a resina per oggetti medio
piccoli con elevata complessità geometrica*

