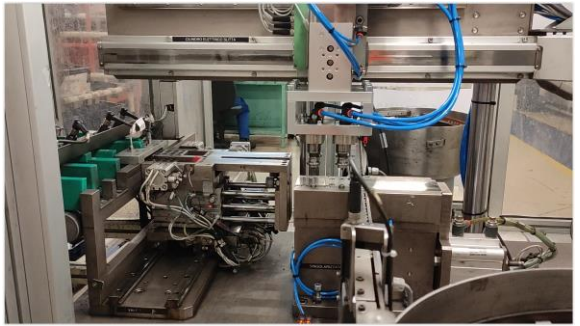
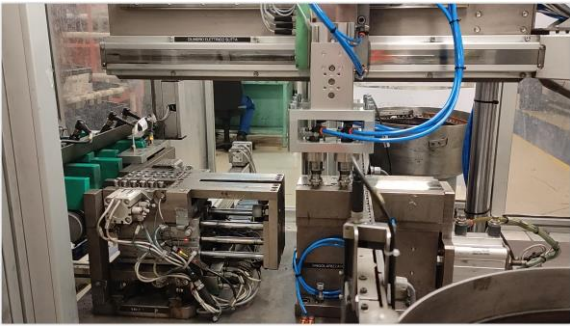
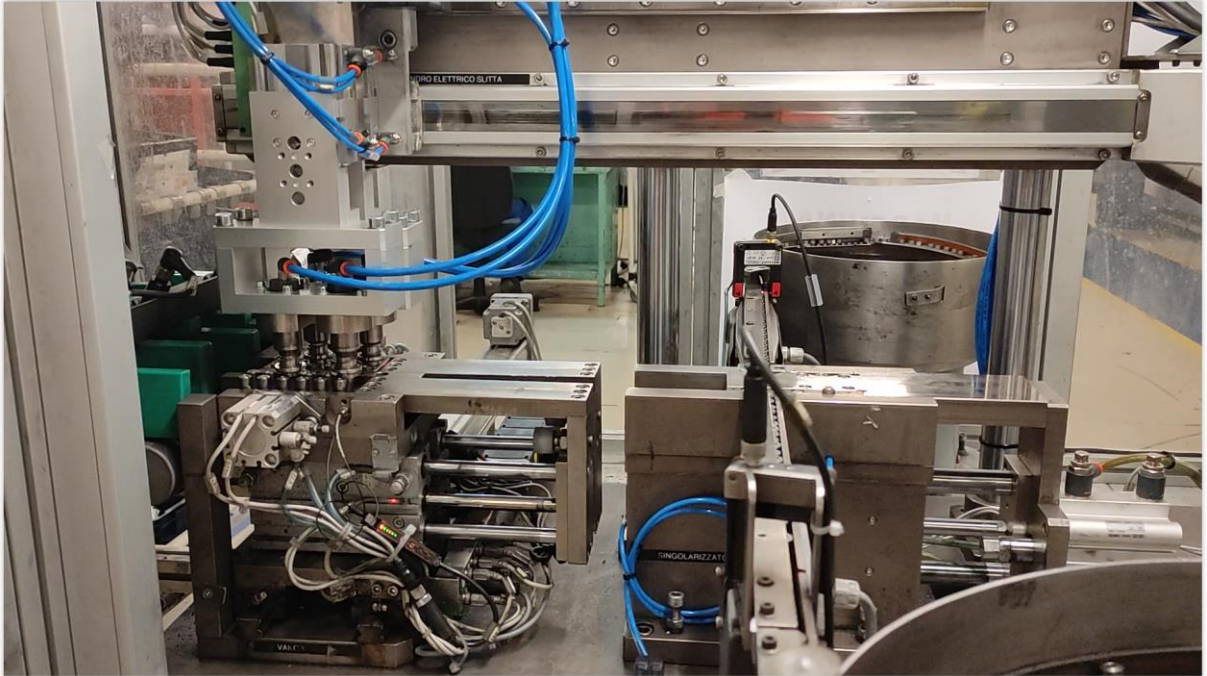




PALLETIZZATORE BOCCOLA E FONDELLO



PALLETIZER FOR BUSHES AND BACKPLATE





L'attività prevede il revamping di un pallettizzatore esistente per boccola e fondello. Il pallettizzatore gestisce i cambi tipo di entrambi i componenti.

Il Pick&Place anteriore pallettizza i fondelli mentre il Pick&Place posteriore pallettizza le boccole.

I componenti arrivano attraverso due separati sistemi di asservimento composti da tazza vibrante e tratto lineare. Un sistema pneumatico di aspirazione e soffio garantisce la tenuta dei componenti durante le movimentazioni del Pick&Place.



This is a revamping of an existing palletizer for bushes and backplates. The palletizer manages the change type of both components.

The Pick&Place on the front of the machine palletizes backplates while the Pick&Place on the back palletizes bushes.

Components come from two separate feeding systems made of a vibrating cup and a linear section. A sucking and blowing pneumatic system ensures components grip during the Pick&Place phases.



AVMECH

Automation and Robotics

S.P. 231 km 2,00 C.da Monaco

Modugno (BA) Italy, 70026

Tel/Fax: +39 080.5365632



info@avmech.it

info@pec.avmech.it

www.avmech.it

P.I. 07797500720

cod. SDI: BA6ET11