

Ill.mi Professori **Giorgio Cannata**
Antonio Sgorbissa
Università agli Studi di Genova
DIBRISS
Via alla Opera Pia 13
16100 GENOVA

Genova, 28 aprile 2022

OGGETTO: **Proposta di Dottorato Nazionale in Robotica e Macchine Intelligenti**

Egr. Sigg.,

Ho appena ricevuto notizia da colleghi robotisti della proposta di Dottorato Nazionale in Robotica e Macchine Intelligenti.

Ne sono particolarmente lieto ed appoggio incondizionatamente la candidatura dell'Università di Genova come sede Amministrativa del Consorzio tra Università e Istituzioni di Ricerca che ne fanno parte.

In ultimo, permettetemi poche righe per una brevissima auto-presentazione.

Mi sono laureato a Genova in Ingegneria Meccanica nel 1984.

Sono CEO dell'Azienda che ho co-fondato nel 1988, tuttora attiva nella robotica industriale sia in ambito Automotive che General Industry.

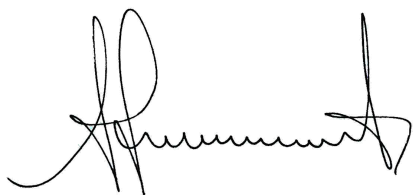
La sede principale è a Genova con oltre 60 collaboratori (tutti a tempo indeterminato) per un fatturato 2022 previsto di ca. 25 milioni di Euro.

Dal 1992 sono membro del Consiglio Direttivo della SIRI (Associazione Italiana di Robotica e Automazione Industriale)

Dal 2018 sono membro dell'Executive Board di IFR (International Federation of Robotics).

Sarò ovviamente ben lieto di mettere a disposizione del progetto le competenze mie e dell'Azienda tutta.

Con i migliori saluti



Sandro Santamaria
CEO
Roboteco S.p.A.

Roboteco S.p.A.

Sede legale:

Sede Amministrativa e Assistenza Tecnica:

Uffici e stabilimento:

Via Decembrio 28 - 20137 Milano

S.P. Rivoltana, 35 - 20096 Limito di Pioltello (MI) - Tel. (+39) 02/92.686.1

Via Sardorella, 45 - 16162 Genova (GE) - Tel. (+39) 010/78.57.432-4-6

Via Carlinga, 43 - 24035 Curno (Bg), - Tel. (+39) 035/57.80.301