

Protocolli di comunicazione – corso di formazione

Corso di formazione a distanza (videoconferenza) relativo ai Protocolli di comunicazione OPC UA e MODBUS in NI LAbVIEW e al sistema MODBUS I/O distribuito, utile all'utilizzo del software e dell'hardware presente presso il laboratorio territoriale dell'occupabilità di Reggio Emilia.



Primo incontro: Protocollo di comunicazione OPC UA e MODBUS in NI LAbVIEW-
parte 1

Martedì 10 gennaio 2023 dalle ore 14 alle ore 18

Relatore: Ing. Nicola Bavarone della ditta Bytelabs (<https://www.bytelabs.it/>)

Secondo incontro: Protocollo di comunicazione OPC UA e MODBUS in NI LAbVIEW-
parte 2

Giovedì 12 gennaio 2023 dalle ore 14 alle ore 18

Relatore: Ing. Nicola Bavarone della ditta Bytelabs

Terzo incontro: Sistema MODBUS I/O distribuito

Mercoledì 18 gennaio 2023 dalle ore 14 alle ore 18

Relatori ing. Vito Conte e Ing. Alessio Siviero della ditta Seneca
(<https://www.seneca.it/>)

Per informazioni ed iscrizioni scrivere a: domenico.parisoli@iisnobili.edu.it