



**Ordine dei Periti Industriali
e Periti Industriali Laureati
della Spezia**

Con la collaborazione e il patrocinio di



INDUSTRIA 4.0 COLLABORAZIONE TRA IMPRESA E SCUOLA

Giovedì 14 marzo 2019 - Ore 14.00 Sala Marmori
Camera di Commercio Riviera di Liguria - La Spezia

Programma

14.00 Accredитamento partecipanti

14.20 Presentazione dell'evento

Coordina i lavori: Dr.ssa Chiara Tenca, Giornalista ed esperta in comunicazione

14.30 Saluto del Segr. Gen.le della Cam. di Comm. *Riviera di Liguria*, Dr. Stefano Senese

14.40 Intervento del Pres. Ordine dei Per. Ind.li della Spezia, Per. Ind.le Fulvio Chiappini

14.50 Intervento del Dirig. dell'Ufficio IV – Amb.to Terr.le La Spezia, Dr. Roberto Peccenini

15.00 Intervento della Dirigente Scolastica dell'ITIS *GALILEI* di Carrara, Prof.ssa Marta Castagna

15.10 Intervento Sig. Vito Ferrario - Educational Team Officer Omron Electronics

15.30 Intervento Ing. Giovanni Cortigiani, Field Application Engineer Omron Electronics

16.15 Intervento Dott. Stefano Spinelli, Cam. di Comm. *Riviera di Liguria La Spezia*

16.40 Intervento Ing. Roberto Giannini, Field Application Engineer Omron Electronics
Normativa Industria 4.0
La nuova piattaforma Sysmac
Soluzioni Omron per Industria 4.0

17.40 Intervento Dott. Ing. Giorgio Boni docente ITIS *CAPELLINI* e ITS della Spezia

17.50 Question time e termine lavori

Saranno riconosciuti CFP in base alle regolamentazioni vigenti di ORDINI e COLLEGI

La partecipazione all'incontro è gratuita ma le iscrizioni sono obbligatorie.

Scheda di adesione

Al fine di consentirci una più efficace organizzazione dei servizi del seminario La preghiamo di compilare la presente scheda di adesione e di inviarla all'indirizzo e – mail collegio@perindlaspezia.it

NOME		COGNOME	
PROFESSIONE			
INDIRIZZO			
CAP	COMUNE		PROVINCIA
TELEFONO		E-MAIL	

Si autorizza l'utilizzo dei dati contenuti nel presente documento ai sensi del D.lgs. 196/2003 e s.m.i.

Firma

Chi e' OMRON?

Dal web: <http://anieautomazione.anie.it/scheda-azienda/2988/omron-electronics-spa#.XFWgr-R8BZU>



Scheda azienda

OMRON

OMRON ELECTRONICS SPA

"Al lavoro per una vita migliore, un mondo migliore per tutti"

Questo è il motto che anima Omron e che si concretizza nella qualità e nell'innovazione che da sempre caratterizzano la sua produzione.

Fondata a Kyoto nel 1933, Omron è oggi uno dei maggiori produttori di componenti di controllo, particolarmente attivo nello sviluppo e applicazione di nuove tecnologie e sistemi.

80 anni di innovazione: Omron è tra i 150 principali detentori mondiali di brevetti, l'area ricerca e sviluppo conta oltre 1.200 dipendenti con un investimento annuo pari al 7% del suo giro d'affari. Grazie alla continua collaborazione con i propri clienti, Omron è in grado di sviluppare prodotti innovativi aderenti alle esigenze del mercato, per creare le opportunità del futuro.

36.500 dipendenti Omron in tutto il mondo contribuiscono a realizzare, diffondere e assistere oltre 200.000 prodotti di rilevamento, logica e azione.

In Italia Omron è leader nei componenti di rilevamento e controllo per l'automazione industriale ed è inoltre presente con successo nel settore dei componenti per l'industria elettronica e nelle apparecchiature medicali. Tre uffici regionali coordinano la presenza sul territorio.

Merceologia

AUTOMAZIONE INDUSTRIALE

Sistemi di automazione e controllo

Telecontrollo e supervisione reti

Strumentazione

Elettronica di potenza

ENERGIA

Apparecchiature e quadri elettrici di media tensione

Apparecchiature e quadri elettrici di bassa tensione



00390232681 INFO.IT@EU.OMRON.COM

<http://www.omron.it>

VIALE CERTOSA, 49
20149 MILANO (MI)