

PROGRAMMA CORSO DI EQUILIBRATURA

1° GIORNO Training Center	10.00-10.30	Registrazione partecipanti e presentazione Training
	10.30-11.15	SQUILIBRIO DEI CORPI ROTANTI: <ul style="list-style-type: none"> - Concetto e definizione, unità di misura - Squilibrio statico, coppia, dinamico
	11.15-11.30	<i>Coffee Break</i>
	11.30-13.00	SQUILIBRIO SECONDO NORMA ISO 21940
	13.00-14.00	<i>Pranzo</i>
	14.00-15.00	EQUILIBRATURA <ul style="list-style-type: none"> - Modalità di equilibratura (piani di Correzione, velocità di equilibratura) - Approfondimenti
	15.00-16.00	TOLLERANZE DI EQUILIBRATURA <ul style="list-style-type: none"> - Norme ISO 21940
2° GIORNO Training Center Plant produzione	9.15-10.45	MACCHINE EQUILIBRATRICI Macchine rigide e oscillanti, verticali/ orizzontali Campo di misura Pn^2 Regole di utilizzo Correzione eccentricità (Chiavette)
	10.45-11.15	<i>Coffee Break</i>
	11.15-12.00	ROTANTI FLESSIBILI
	12.00-12.30	SOFTWARE B9/B10/B11
	12.30-13.00	TEST DI VERIFICA CONSEGNA ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE
	13.00-14.00	<i>Pranzo</i>
	14.00-16.00	PROVE PRATICHE DI EQUILIBRATURA VISITA STABILIMENTO