

venerdì	27/09/2024	18.00 - 22,00	Focolari: Griglie meccaniche. Camera di combustione per i vari combustibili. Refrattari, loro punto di rammollimento e di fusione. Schermature. Focolari e radiazione totale. Focolari in pressione.				4	4	4	Tutti
sabato	28/09/2024									
domenica	29/09/2024									
lunedì	30/09/2024									
martedì	01/10/2024	18.00 - 22,00	Tiraggio e camini: Giri del fumo. Tiraggio naturale ed artificiale. Regolazione del tiraggio. Tipi di camini. Inquinamento. Tiraggio: Soffiato, aspirato, indotto o compensato				4	4	4	Tutti
mercoledì	02/10/2024									
giovedì	03/10/2024									
venerdì	04/10/2024	18.00 - 22,00	Modulo Giuridico				4	4	4	Tutti
sabato	05/10/2024									
domenica	06/10/2024									
lunedì	07/10/2024									
martedì	08/10/2024	18.00 - 22,00	Generatori di vapore: Descrizione dei tipi più comuni di generatori di vapore aventi producibilità fino a 1 t/h di vapore				4	4	4	Tutti
mercoledì	09/10/2024									
giovedì	10/10/2024									
venerdì	11/10/2024	18.00 - 22,00	Tiraggio e camini: Giri del fumo. Tiraggio naturale ed artificiale. Regolazione del tiraggio. Tipi di camini. Inquinamento. Tiraggio: Soffiato, aspirato, indotto o compensato				4	4	4	Tutti
sabato	12/10/2024									
domenica	13/10/2024									
lunedì	14/10/2024	18.00 - 22,00	Generatori di vapore: Descrizione dei tipi più comuni di generatori di vapore aventi producibilità fino a 1 t/h di vapore				4	4	4	Tutti
martedì	15/10/2024									
mercoledì	16/10/2024	18.00 - 22,00	Generatori di vapore: Descrizione particolareggiata dei vari tipi di generatori di vapore aventi producibilità fino a 2 t/h di vapore. Generatori di vapore: Descrizione				4	4	4	Tutti
giovedì	17/10/2024									

venerdì	18/10/2024	18.00 - 22.00	Accessori speciali: separatori di acqua, separatori di condensa, valvole di riduzione della pressione.	4	4	4	Tutti
sabato	19/10/2024						
domenica	20/10/2024						
lunedì	21/10/2024						
martedì	22/10/2024	18.00 - 22,00	Accessori dei generatori di vapore: 1. Apparecchi di sicurezza: valvole di sicurezza a peso e a molla. 2. Apparecchi di osservazione: manometri, indicatori di livello e rubinetti di prova. 3. Apparecchi di alimentazione: pompe alternative elettriche e a vapore, pompe	4	4	4	Tutti
mercoledì	23/10/2024						
giovedì	24/10/2024						
venerdì	25/10/2024	18.00 - 22.00	Altri accessori: valvole di intercettazione, di ritegno, di scarico e rubinetti vari. Porte di pulizia e di vista.	4	4	4	Tutti
sabato	26/10/2024						
domenica	27/10/2024						
lunedì	28/10/2024	18.00 - 22.00	Acqua di alimentazione: Nozioni generali sulle caratteristiche delle acque di alimento e di caldaia: sulla formazione di incrostazioni e di corrosioni. Loro effetti sulla sicurezza e	4	4	4	Tutti
martedì	29/10/2024						
mercoledì	30/10/2024	18.00 - 22.00	Modulo Giuridico	4	4	4	Tutti
giovedì	31/10/2024						
venerdì	01/11/2024						
sabato	02/11/2024						
domenica	03/11/2024						
lunedì	04/11/2024						
martedì	05/11/2024	18.00 - 22,00	Acqua di alimentazione: Determinazione della durezza. Metodi di depurazione. Principali tipi di depuratori a freddo e a caldo. Alcalinità. Effetti dell'eccessiva alcalinità delle acque di alimentazione. Addolcimento con resine scambiatrici di Ioni.	4	4	4	Tutti
mercoledì	06/11/2024						
giovedì	07/11/2024						
venerdì	08/11/2024	18.00 - 22,00	acqua di alimentazione: Demineralizzazione totale. Distillazione. Degasazione termica e chimica. Concetto e uso della grandezza PH. Controllo e regolazione della depurazione. Determinazione dell'alcalinità, della salinità dell'acqua. Dettagliata conoscenza dei metodi	4	4	4	Tutti
sabato	09/11/2024						

martedì	03/12/2024	18.00 - 22,00	Apparecchi di controllo: Lettura delle indicazioni degli apparecchi di controllo. Interpretazione delle letture ed interventi. Installazione di deprimometri. Pratico uso degli analizzatori di gas.				4	4	4	Tutti
mercoledì	04/12/2024									
giovedì	05/12/2024									
venerdì	06/12/2024	18.00 - 22.00	Manutenzione: Modalità di visita ai generatori di vapore. Criteri per la preparazione del generatore alle visite e prove regolamentari. Montaggio e smontaggio delle portelle di				4	4	4	Tutti
sabato	07/12/2024									
domenica	08/12/2024									
lunedì	09/12/2024									
martedì	10/12/2024	18.00 - 22,00	Manutenzione: Modalità di visita ai generatori di vapore. Criteri per la preparazione del generatore alle visite e prove regolamentari. Montaggio e smontaggio delle portelle di visita e di pulizia e degli accessori prescritti dal Regolamento. Pulizia del focolare, del				4	4	4	Tutti
mercoledì	11/12/2024									
giovedì	12/12/2024									
venerdì	13/12/2024	18.00 - 22.00	Modulo Giuridico				4	4	4	Tutti
sabato	14/12/2024									
domenica	15/12/2024									
lunedì	16/12/2024									
martedì	17/12/2024									
mercoledì	18/12/2024									
giovedì	19/12/2024									
venerdì	20/12/2024									
sabato	21/12/2024									
domenica	22/12/2024									

venerdì	17/01/2025	18.00 - 22.00	Alterazione del materiale. Degradazione delle caratteristiche di resistenza dei materiali sottoposti ad elevate temperature. Prove termiche: Predisposizione delle	4	4	0	2° e 1° grado
sabato	18/01/2025						
domenica	19/01/2025						
lunedì	20/01/2025						
martedì	21/01/2025	18.00 - 22.00	Apparecchi di controllo: Impiego dei manometri differenziali per la misura di portata dei fluidi. Interpretazione delle letture delle apparecchiature di misura installate nella	4	4	0	2° e 1° grado
mercoledì	22/01/2025						
giovedì	23/01/2025						
venerdì	24/01/2025	18.00 - 22,00	Apparecchi ausiliari: Condensatori di vapore.	4	0	0	solo 1° grado
sabato	25/01/2025						
domenica	26/01/2025						
lunedì	27/01/2025						
martedì	28/01/2025	18.00 - 22,00	Automatismi: Regolazioni automatiche negli impianti di centrali termo-elettriche. Nozioni sulla organizzazione per l'esercizio e per il controllo di una centrale termica con	4	0	0	solo 1° grado
mercoledì	29/01/2025						
giovedì	30/01/2025						
venerdì	31/01/2025	18.00 - 22,00	Prove termiche: Ciclo termico in una centrale termoelettrica. Impostazione del calcolo di rendimento per il completo ciclo di produzione e utilizzazione del vapore.	4	0	0	solo 1° grado
sabato	01/02/2025						
domenica	02/02/2025						
lunedì	03/02/2025						
martedì	04/02/2025	18.00 - 22,00	Automatismi: Interventi nei vari settori di esercizio di una centrale termoelettrica in caso di segnalazione di condizioni anomale	4	0	0	solo 1° grado
mercoledì	05/02/2025						
giovedì	06/02/2025						
venerdì	07/02/2025	18.00 - 22,00	Automatismi: Interventi nei vari settori di esercizio di una centrale termoelettrica in caso di segnalazione di condizioni anomale	4	0	0	solo 1° grado
sabato	08/02/2025						
domenica	09/02/2025						