

Allegato 3: Cooperazione tra i luoghi di formazione – tempistiche della formazione nei tre luoghi di formazione

Installatrice di riscaldamenti AFC / Installatore di riscaldamenti AFC

	1° Sem.			2° Sem.			3° Sem.			4° Sem.			5° Sem.			6° Sem.			7° Sem.			8° Sem.				
	Scuola	Corsi i.	Azienda																							
1. Pianificazione dei lavori																										
1.1 Allestire la postazione di lavoro e metterla in sicurezza	B/A		I			E				B/A															In	
1.2 Realizzare gli schizzi di montaggio	B			A		I	A			A			A				E	A							In	
1.3 Gestire il materiale										B/A		I												E	In	
1.4 Portare sul posto i componenti degli impianti			I												E											
1.5 Definire le fasi di lavoro e concordare i lavori da svolgere nel cantiere	B												A		I										In	E
1.6 Aggiornare i documenti di montaggio																B/A		I							In	E
1.7 Redigere rapporti	B/A		I															E							In	
1.8 Separare e smaltire i rifiuti	B		I	A		E	A																		In	
1.9 Eseguire la manutenzione di attrezzi e macchinari	B		I	A								E													In	
2. Montaggio di impianti e apparecchi termotecnici																										
2.1 Montare pompe di calore						I									B			A			A			E	In	
2.2 Montare gli impianti solari												I						B			A			E	In	
2.3 Montare caldaie a combustibile solido							B		I	A														E	In	
2.4 Montare caldaie a olio e impianti di deposito			I	B/A			B/A																	E	In	
2.5 Montare caldaie a gas			I	B						A														E	In	
2.6 Montare gli impianti di scarico dei gas			I	B						A														E	In	
2.7 Montare impianti speciali																					I	B/A			In	E
2.8 Montare accumulatori di calore e accumulatori tecnici							B								I			E	A						In	
2.9 Smontare gli impianti			I	B/A											E										In	
3. Installazione di condotte ed equipaggiamenti																										
3.1 Prefabbricare le condotte e i componenti degli impianti			I																							
3.2 Installare le condotte							B		I									A			E				In	
3.3 Installare gli equipaggiamenti									I	B								A						E	In	
3.4 Installare circolatori e dispositivi di misurazione e di regolazione										B					I								V		In	E
3.5 Installare i dispositivi di sicurezza										B					I	A									E	In
4. Montaggio di componenti che diffondono calore																										
4.1 Montare corpi riscaldanti																										In
4.2 Posare impianti di riscaldamento di superfici																										In
4.3 Montare aerotermini e pannelli radianti a soffitto																										In

Scuola professionale:
B = Basi
A = Approfondimento
In = Interconnessione

Corsi interaziendali:
 CI 1: 8 giorni (1° semestre)
 CI 2: 1 giorno (DPI anticaduta; 1° semestre)
 CI 3: 8 giorni (2° semestre)
 CI 4: 8 giorni (3° semestre; magari 4° semestre)
 CI 5: 8 giorni (5° semestre)
 CI 6: 10 giorni (6° semestre)
 CI 7: 8 giorni (7° semestre)

Azienda:
I = Le persone in formazione sono gradualmente introdotte alla CO (mostrare, esercitare).
E = Entro la fine del semestre, le persone in formazione sanno eseguire autonomamente la CO.

	1° Sem.			2° Sem.			3° Sem.			4° Sem.			5° Sem.			6° Sem.			7° Sem.			8° Sem.			
	Scuola	Corsi i.	Azienda																						
5. Messa in funzione degli impianti termotecnici																									
5.1 Eseguire la prova di pressione										B/A					B/A		I							In	E
5.2 Lavare gli impianti															B/A		I							In	E
5.3 Riempire gli impianti								B							A		I							In	E
5.4 Tarare gli impianti								B										A		I				In	E
5.5 Consegnare l'impianto al cliente																				B/A			I	In	E