

## Corsi di Formazione

Certificazione e Qualificazione Saldatori PE  
secondo norma UNI 9737:2021

settimana NR. 26 – dal 27 GIUGNO al 01 LUGLIO 2022

✓ Sede di svolgimento: sede di ROMA



Rilascio di Certificato emesso secondo le normative vigenti da Ente Accreditato

<b>TITOLO</b>	Qualificazione e Certificazione saldatori di tubazioni in Polietilene secondo la norma UNI 9737:2021	<b>AP SPE</b>																											
<b>OBIETTIVI</b>	Corsi di Formazione per la Certificazione di saldatori di tubi e raccordi in Polietilene per la realizzazione di reti di distribuzione di Acqua e Gas, secondo la norma UNI 9737:2016																												
<b>DESTINATARI</b>	Saldatori sulle reti di distribuzione in PE, coordinatori di Saldatura, Installatori																												
<b>CLASSI DI QUALIFICA</b>	Di seguito le classi di qualifica con i relativi dettagli:																												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>CLASSE DI QUALIFICA Secondo UNI 9737:2016</th> <th>Testa a Testa</th> <th>Elettrofusione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3PE – 3.4</td> <td>Ø fino a 315 mm</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3PE – 3.4 + 3.5</td> <td>Senza limite Ø</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>3PE – 3.6 + 3.8</td> <td>-</td> <td>Ø fino a 315 mm</td> </tr> <tr> <td>3PE – 3.6 + 3.7 + 3.8</td> <td>-</td> <td>Senza limite Ø</td> </tr> <tr> <td>3PE – 3.4 + 3.6 + 3.8</td> <td>Ø fino a 315 mm</td> <td>Ø fino a 315 mm</td> </tr> <tr> <td>3PE – 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.8</td> <td>Senza limite Ø</td> <td>Ø fino a 315 mm</td> </tr> <tr> <td>3PE – 3.4 + 3.6 + 3.7 + 3.8</td> <td>Ø fino a 315 mm</td> <td>Senza limite Ø</td> </tr> <tr> <td>3PE - 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.7 + 3.8</td> <td>Senza limite Ø</td> <td>Senza limite Ø</td> </tr> </tbody> </table>	CLASSE DI QUALIFICA Secondo UNI 9737:2016	Testa a Testa	Elettrofusione	3PE – 3.4	Ø fino a 315 mm	-	3PE – 3.4 + 3.5	Senza limite Ø	-	3PE – 3.6 + 3.8	-	Ø fino a 315 mm	3PE – 3.6 + 3.7 + 3.8	-	Senza limite Ø	3PE – 3.4 + 3.6 + 3.8	Ø fino a 315 mm	Ø fino a 315 mm	3PE – 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.8	Senza limite Ø	Ø fino a 315 mm	3PE – 3.4 + 3.6 + 3.7 + 3.8	Ø fino a 315 mm	Senza limite Ø	3PE - 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.7 + 3.8	Senza limite Ø	Senza limite Ø	
CLASSE DI QUALIFICA Secondo UNI 9737:2016	Testa a Testa	Elettrofusione																											
3PE – 3.4	Ø fino a 315 mm	-																											
3PE – 3.4 + 3.5	Senza limite Ø	-																											
3PE – 3.6 + 3.8	-	Ø fino a 315 mm																											
3PE – 3.6 + 3.7 + 3.8	-	Senza limite Ø																											
3PE – 3.4 + 3.6 + 3.8	Ø fino a 315 mm	Ø fino a 315 mm																											
3PE – 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.8	Senza limite Ø	Ø fino a 315 mm																											
3PE – 3.4 + 3.6 + 3.7 + 3.8	Ø fino a 315 mm	Senza limite Ø																											
3PE - 3.4 + 3.5 + 3.6 + 3.7 + 3.8	Senza limite Ø	Senza limite Ø																											
<b>DATA</b>	Settimana n. 26 – dal 27 giugno al 01 luglio 2022																												
<b>LUOGO di SVOLGIMENTO</b>	Presso la sede di EURO THERM SRL - ROMA																												
<b>ORARIO</b>	La durata e gli orari del corso variano in funzione alla classe di qualifica scelta																												
<b>COSTO</b>	Il costo del corso è in funzione della classe di qualifica scelta																												
<b>COME ISCRIVERSI</b> o richiedere informazioni	<p><b>Per informazioni</b> sui nostri corsi di formazione o <b>per richiedere un preventivo</b> chiamare il numero <b>02 9302755</b> oppure via mail a <a href="mailto:formazione@apeiron srl">formazione@apeiron srl</a></p> <p><b>Per iscriversi</b>, si può utilizzare il modulo di iscrizione, compilato in ogni sua parte, da inviare ad APEIRON Srl <b>via fax al n. 02 93508837</b> oppure via mail a <a href="mailto:formazione@apeiron srl">formazione@apeiron srl</a></p> <p>Le iscrizioni a ciascun corso verranno accettate fino a 5 giorni prima della data di svolgimento dello stesso, salvo precedente esaurimento dei posti disponibili.</p> <p>Poiché il numero dei partecipanti è limitato, le iscrizioni verranno accettate secondo l'ordine cronologico di arrivo.</p> <p>Congiuntamente alla conferma dell'avvenuta iscrizione ai corsi, verrà richiesto il versamento della quota di iscrizione.</p>																												