

Nome dell'organizzazione:	The Performance Coach Srl - TPC Leadership
Titolo del programma:	Transformational Team Coaching
Tipologia del programma	<p>Livello 1 <input type="checkbox"/></p> <p>Livello 2 <input type="checkbox"/></p> <p>Livello 3 <input type="checkbox"/></p> <p>AATC X</p> <p>CCE <input type="checkbox"/> indicare quantità e tipologia</p>
Codice ICF Global identificativo del programma	
Durata del programma in ore	72,50 Ore (40,45 ore di apprendimento sincrono e 32.05 ore di apprendimento asincrono)
Descrizione del programma (min 1500 max 2500 spazi esclusi)	<p>Questo Corso avanzato consolida il meglio della nostra esperienza globale nel team coaching. Imparerai come supportare e sfidare executive team con un approccio esperienziale e pragmatico, attento alla psicologia positiva, all'indagine apprezzativa e alla consapevolezza sistemica. La nostra faculty è composta da coach con lunga esperienza con senior team in diversi contesti industriali e culturali, che possono aiutarti ad integrare le competenze e i modelli del team coaching trasformatzionale nella tua pratica.</p> <p>Un percorso completo che esplora le quattro fasi chiave del processo di team coaching:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Introduzione al team coaching - Interventi di team coaching - Lavorare con l'emergente - Etica, integrazione e chiusura
Lingua del programma	Italiano
Località di svolgimento del programma	In parte online e in parte a Milano
Date del programma	<p>19 e 26 settembre 2024</p> <p>16 ottobre 2024</p> <p>14,15,16 novembre 2024</p> <p>10 dicembre 2024</p> <p>17 e 24 gennaio 2025</p> <p>4 e 11 febbraio 2025</p>

Data iniziale di approvazione del programma	3 marzo 2023
Data di scadenza di approvazione del programma	31 luglio 2026
Link al programma sul sito di ICF Global	https://apps.coachingfederation.org/eweb/DynamicPage.aspx?webcode=ESS
Sede e contatti dell'organizzazione	The Performance Coach Srl - TPC Leadership via Duca d'Aosta 20 50129 Firenze Andrea Cardillo andrea.cardillo@tpcleadership.com 3493721552