

CONVEGNO/WEBINAR

DA SOLISTA ALLA RETE: COME TRASFORMARE LE RELAZIONI IN SISTEMI EFFICACI

12 gennaio 2026 dalle ore 14:30 alle ore 17:30

OBIETTIVI	Il webinar ha l'obiettivo di accompagnare i partecipanti nel passaggio da una logica individuale a una logica di collaborazione strutturata. Saranno illustrati i motivi per cui oggi è indispensabile "fare sistema", i cinque fattori chiave che rendono una rete realmente efficace e le principali barriere e falsi miti che ostacolano la cooperazione. Verranno inoltre presentati strumenti operativi, tra cui il <i>Collaboration canvass</i> , per la costruzione di reti professionali e sarà delineato il percorso che conduce dall'idea al piano d'azione, con l'intento di favorire l'applicazione concreta dei contenuti trattati nei rispettivi contesti professionali.
DESTINATARI	La partecipazione è gratuita e riservata ad architetti e ingegneri liberi professionisti iscritti a Inarcassa.
DURATA E CFP	3 ore – 3 CFP (per gli ingegneri in modalità Convegno).
PROGRAMMA	<ul style="list-style-type: none"> • 14:30 – Saluti istituzionali Arch. Bruna Gozzi – Vicepresidente Fondazione Inarcassa • 14:35 – Interventi tematici Dott. Antonio Angioni e Dott.ssa Stefania Celsi <ul style="list-style-type: none"> ○ Perché fare sistema. ○ I cinque fattori chiave ○ Barriere e falsi miti ○ Come costruire la rete ○ Collaboration canvass ○ Dall'idea al piano di azione • 17:00 – Sessione Q&A sui temi trattati nel webinar • 17:30 – Termine dei lavori
RELATORI	<ul style="list-style-type: none"> • Dott. Antonio Angioni - Co-fondatore e Senior Partner di Poliedros Management Consulting • Dott.ssa Stefania Celsi - Talent Practice Lead di Poliedros Management Consulting
PERIODO DI SVOLGIMENTO	12 gennaio 2026, dalle ore 14:30 alle ore 17:30.
SEDE DI SVOLGIMENTO	Il corso si terrà in diretta streaming.
ALTRE INFORMAZIONI	Link - https://fondazioneinarcassa.it/it/seminari/da-solistalla-rete-come-trasformare-relazioni-sistemi-efficaci
CONTATTI	<ul style="list-style-type: none"> • Email: info@fondazioneinarcassa.it • Telefono: 06 8527 4212 (Lun-Ven ore 8:00 – 16:00)