



Denominazione	Consorzio per il Trasferimento Tecnologico C2T	
Codice identificativo	CTT_I_4.0_019	
Codice fiscale	07970070962	
Indirizzo sede legale	Corso di Porta Vittoria n.28 - 20122 - Milano	
Provincia sede legale	MI	
Indirizzo sede operativa	Via Marengo n.22 - 20841 - Carate in Brianza	
Provincia sede operativa	MB	
Telefono	02/37904343	
Email	amministrazione@consorzioctt.it	
PEC	c2t@legalmail.it	
Referente	Gualtiero Cortellini	
Data rilascio certificazione		25/09/2019
Data scadenza certificazione		24/09/2022
Stato certificazione	In corso di validità	
Ambiti tecnologici	A - Soluzioni per la manifattura avanzata H - Cybersicurezza e business continuity I - Big Data e Analytics J - Sistemi di e-commerce e/o e-trade	
Attività connesse	2.4 - Formazione e consulenza su modelli organizzativi e/o di business, tecnica e industriale 2.5 - Progettazione e pianificazione interventi di implementazione di tecnologie Industria 4.0 2.6 - Ricerca industriale e sviluppo sperimentale inclusa prototipazione anche virtuale 2.7 - Innovazione organizzativa e di processo nei servizi 2.10 - Sviluppo software applicativo e personalizzazione package e piattaforme di mercato relativi a tecnologie 4.0	



Denominazione	Consorzio per il Trasferimento Tecnologico C2T	
Codice identificativo	CTT_I_4.0_019	
Codice fiscale	07970070962	
Indirizzo sede legale	Corso di Porta Vittoria n.28 - 20122 - Milano	
Provincia sede legale	MI	
Indirizzo sede operativa	Piazza Cavour n.14 - 95125 - Catania	
Provincia sede operativa	CT	
Telefono	095/0977574	
Email	amministrazione@consorzioctt.it	
PEC	c2t@legalmail.it	
Referente	Gualtiero Cortellini	
Data rilascio certificazione		31/01/2020
Data scadenza certificazione		30/01/2023
Stato certificazione	In corso di validità	
Ambiti tecnologici	I - Big Data e Analytics H - Cybersicurezza e business continuity J - Sistemi di e-commerce e/o e-trade	
Attività connesse	2.4 - Formazione e consulenza su modelli organizzativi e/o di business, tecnica e industriale 2.5 - Progettazione e pianificazione interventi di implementazione di tecnologie Industria 4.0 2.6 - Ricerca industriale e sviluppo sperimentale inclusa prototipazione anche virtuale 2.7 - Innovazione organizzativa e di processo nei servizi 2.10 - Sviluppo software applicativo e personalizzazione package e piattaforme di mercato relativi a tecnologie 4.0	