

<b>Curriculum Vitae</b>	<b>Michele De Nicolò</b>
<b>Informazioni personali</b>	
Cittadinanza	Italiana
<b>Idoneità in concorsi</b>	
<b>Data</b>	<b>2009</b>
Concorso	Dirigente Analista - Ruolo Tecnico (Sistemi Informativi) (DDG. 515 del 15/06/2009; BURP 146 del 17/09/2009)
Nome dell'istituzione	ARPA Puglia
<b>Date</b>	<b>2007, 2019, 2022</b>
Concorsi	Procedure di progressione verticale da cat. D a cat. EP Approvazione atti: D.D. 158/2007; D.D. 726/2019; D.D. 710/2022
Nome dell'istituzione	Politecnico di Bari
<b>Esperienza professionale</b>	
<b>Date</b>	<b>31/12/2001 - Oggi</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario a tempo pieno ed indeterminato di categoria D Area dei Funzionari, Settore tecnico - informatico Politecnico di Bari
Principali responsabilità di lavoro ricoperte negli ambiti tecnico-scientifico e gestionale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 08/06/2023-oggi: Interim c/o Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management (Decr. DG 585/2023, prot. 18110 - 8/6/23)</li> <li>• 14/03/2019 - oggi: <u>Posizione Organizzativa</u> "Responsabile dell'Ufficio Controllo di Gestione" (D.D. n. 170 del 14/03/2019)</li> <li>• 12/11/2015 - 13/03/2019: <u>Funzione Specialistica</u> "Project Management" (D.D. 338 del 12/11/2015)</li> <li>• 31/12/2001 - 28/02/2018: Responsabile Tecnico di Laboratorio dei laboratori di Knowledge Management, eBusiness e Business Planning del Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale</li> </ul>
Principali attività svolte presso la Direzione Qualità e Innovazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coordinatore del progetto 2021 di analisi e riprogettazione dei processi organizzativi del Politecnico di Bari e di elaborazione di una proposta di riorganizzazione (D.D. 30 del 2 gennaio 2021)</li> <li>• Definizione di una Roadmap per la ideazione, progettazione e implementazione di un Sistema di Controllo di Gestione nel Politecnico di Bari</li> <li>• Responsabile dei progetti: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Good Practice, annuale dal 2017 (misurazione dell'efficacia e dell'efficienza del funzionamento dell'amministrazione anche in benchmark esterno rispetto ad altri atenei)</li> <li>○ SharePoint (implementazione di piattaforme di condivisione e collaborazione per gruppi di lavoro nelle strutture amministrative, didattiche e di ricerca)</li> <li>○ PolibaLabs (comunicazione dei risultati della ricerca e del trasferimento tecnologico dei laboratori del Poliba): project management del sito web</li> <li>○ PUQS (Portale Unico della Qualità e della Sostenibilità di Ateneo): project management di: implementazione sito web e del collegato sito SharePoint</li> <li>○ Processo HelpDesk di Ateneo (progettazione in System Center Service Manager, del processo di Incident Management, in collaboraz. con Microsoft)</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collaborazione nell'ambito dei progetti: <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Mappatura dei principali processi in atto nel Politecnico di Bari a supporto della ideazione, progettazione e implementazione di un intervento di riorganizzazione delle strutture amministrative che ha contemplato anche l'introduzione di nuove soluzioni ICT (2015).</li> <li>○ Assicurazione Qualità (supporto alla ideazione e progettazione del processo di AQ, del Portale Unico della Qualità e della Sostenibilità di Ateneo e del collegato sito SharePoint)</li> <li>○ Catalogo dei Servizi (progettazione, con Microsoft, del sito web integrato nel portale di Ateneo e sezione dedicata ai laboratori dei dipartimenti)</li> <li>○ Processo di Risk Management (identificazione, analisi e ponderazione del rischio; individuazione e valutazione delle misure di prevenzione del fenomeno corruttivo, Delibera 1208 del 22/11/2017-PNA: completamento mappatura rischio associato ai processi di servizio dell'Ateneo)</li> <li>○ Processo Missioni (progettazione del processo, in collaborazione con CINECA)</li> </ul> </li> <li>• Nomina all'interno del gruppo di lavoro MCQ&amp;S per l'attuazione del progetto <i>"Miglioramento Continuo della Qualità e della Sostenibilità"</i> (Piano strategico di Ateneo) e responsabilità della linea di azione <i>"Cruscotto di Ateneo per la didattica"</i></li> </ul>
<p>Principali attività svolte presso il Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attività di supporto alla didattica, alla ricerca e al trasferimento tecnologico</li> <li>• Gestione della messa in servizio, del collaudo e della operatività di strumentazione sperimentale e apparati complessi in vari ambiti tecnologici</li> <li>• Formulazione di capitolati tecnici e definizione delle specifiche tecniche per sistemi di laboratorio per la didattica, la ricerca e il servizio al territorio</li> <li>• Incarico nell'ambito del progetto di ricerca ARS01_00717 <i>"MAD - La metamorfosi Additiva del Design"</i> - Programma PON «R&amp;I» 2014-2020 - Azione 11- OS 1.b)- CUP B82C20000250004</li> <li>• Incarico nell'ambito del progetto di ricerca ARS01_00806 <i>"SIADD - Soluzioni Innovative per la qualità e la sostenibilità dei processi di additive manufacturing"</i>, Programma PON «R&amp;I» 2014-2020, <i>"Fabbrica Intelligente"</i> - CUP D36C18000970005</li> <li>• Incarico nell'ambito del progetto di ricerca PON03PE_00067_2 <i>"DITECO - Difetti, danneggiamenti e Tecniche di riparazione nei processi produttivi di grandi strutture in Composito"</i> (capofila: ALENIA AERMACCHI, con il Distretto Tecnologico Aerospaziale DTA).</li> <li>• Incarico nell'ambito del progetto di ricerca PON03PE_00067_3 <i>"SPIA - Strutture Portanti Innovative Aeronautiche"</i> (capofila: ALENIA AERMACCHI con il Distretto Tecnologico Aerospaziale, DTA).</li> <li>• Incarico nell'ambito del progetto di ricerca PON03PE_00067_4 <i>"TEMA - Tecnologie produttive e Manutentive applicate ai propulsori Aeronautici"</i> (capofila: AVIO GE con il Distretto Tecnologico Aerospaziale, DTA).</li> <li>• Collaborazione nella progettazione e realizzazione del potenziamento del Laboratorio di Knowledge Management ("PON 2000-2006: Avviso pubblico n. 68 del 23/01/2002, Asse II, Misura II.1 e Misura II.2).</li> <li>• Promotore e fautore dell'acquisizione e introduzione nel DIMeG-Politecnico di Bari del sistema informativo gestionale di addestramento SAP R/3 IDES, per finalità didattiche, nell'ambito del laboratorio di Knowledge Management.</li> <li>• Incarichi di partecipazione nell'ambito del Progetto Arianna (PON 2000-2006, Avviso 2269 del 05/10/2005, Misura III.5) nelle iniziative <i>Orienta scientificamente il futuro, Sostegno agli studenti e Arianna performance</i> in qualità di responsabile per l'elaborazione dati</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Industrial Advising Committee Member and Industrial-Session Organising Committee Member per la Conferenza internazionale <i>Sustainable Energy and Environmental Protection (SEEP) 2010</i>, Politecnico di Bari, 29 Giu - 2 Lug 2010</li> <li>Responsabile della conduzione della “<i>Indagine conoscitiva della situazione attuale e del fabbisogno di infrastrutture e servizi telematici finalizzata alla valutazione del potenziale di diffusione della Banda Larga nell’insediamento industriale di Bari</i>” per Confindustria BA-BAT e in collaborazione con il KMLab - DIMeG (2010)</li> <li>Promotore della partecipazione del KMLab al bando “Apulian ICT LivingLabs”</li> </ul>												
Valutazioni nell’ambito del SMVP	<table border="1"> <thead> <tr> <th>2023</th> <th>2022</th> <th>2021</th> <th>2020</th> <th>2019</th> <th>2018</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>99</td> <td>97</td> <td>97</td> <td>98</td> <td>98</td> <td>98</td> </tr> </tbody> </table>	2023	2022	2021	2020	2019	2018	99	97	97	98	98	98
2023	2022	2021	2020	2019	2018								
99	97	97	98	98	98								
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Politecnico di Bari Via Amendola 126/b - 70126 BARI												
Tipo di attività o settore	Università												
<b>Date</b>	<b>Giugno 1999 - Dicembre 2001</b>												
Posizione ricoperta e principali responsabilità	Ricercatore nell’ambito dei sistemi avanzati di prove funzionali Ingegnere sistemista Reparto di Ricerca e Sviluppo												
Datore di lavoro e tipo di attività o settore	Primaria azienda privata del settore “Automazione e collaudi industriali”												
<b>Date</b>	<b>Giugno 1992 - Giugno 1993</b>												
Lavoro o posizione ricoperti	Servizio Civile												
Principali attività e responsabilità	Supporto informatico all’Ufficio di Progettazione dei Corsi di Formazione Professionale												
Nome e indirizzo del datore di lavoro	En.A.I.P. (Ente ACLI Istruzione Professionale) Sede Regionale Puglia Via Dante 142 - Bari												
Tipo di attività o settore	Formazione Professionale												
<b>Ricerca e Didattica</b>													
Pubblicazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>De Nicolò M., Fraccascia L., Pontrandolfo P. (2024), <i>How the energy procurement switching strategies (driven by the Russia-Ukraine conflict) impact the global sustainability? The global sustainability dashboard</i>, Ecological Economics, Volume 225, 2024, 108328, ISSN 0921-8009, <a href="https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2024.108328">https://doi.org/10.1016/j.ecolecon.2024.108328</a></li> <li>De Nicolò M., Pontrandolfo P. (2024), <i>Gestire gli approvvigionamenti con un modello sostenibile</i>, Sistemi &amp; Impresa, N. 5 - Giugno 2024, pag. 16, <a href="https://www.este.it/wp-content/uploads/2023/10/Sel_sommario.pdf">https://www.este.it/wp-content/uploads/2023/10/Sel_sommario.pdf</a></li> <li>De Nicolò, M. (2023). <i>Integrating Industrial Symbiosis and Waste Management for Circularity: a framework and a circular procurement portfolio model</i>. PhD Defense Thesis, IRIS Database, Polytechnic University of Bari, <a href="http://www.doi.org/10.60576/poliba/iris/de-nicolo-michele_phd2023">http://www.doi.org/10.60576/poliba/iris/de-nicolo-michele_phd2023</a></li> <li>De Nicolò M., Fraccascia L., Pontrandolfo P. (2023), <i>Assessing the Global Sustainability Impacts of Energy Procurement Switching Strategies: the case of Italy during the Russia-Ukraine war</i>, ISIE Intl. Conf., 2-5 July 2023, Leiden (NL)</li> <li>Dassisti M., De Nicolò M. (2012) <i>Enterprise Integration and Economical Crisis for Mass Craftsmanship: a Case Study of an Italian Furniture Company</i>, Conference</li> </ul>												

	<p>Paper, 7th International Workshop on Enterprise Integration, Interoperability and Networking (EI2N 2012), September 10th- 14th 2012, Rome, Italy, Lecture Notes in Computer Science, Volume 7567 LNCS, Pages 113 - 123, 2012, Book Series, ISSN 16113349, ISBN 978-364233617-1, DOI 10.1007/978-3-642-33618-8_19</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chimienti M., Dassisti M., <b>De Nicolò M.</b>, Jawahir I.S. (2010) <i>Ontologies for Sustainable Manufacturing: A New Framework for Next Generation Manufacturing</i> SEEP2010 4th International Conference on Sustainable Energy &amp; Environmental Protection, June 29th - July 2nd, Bari, Italy. <a href="http://seep2010.poliba.it/proceedings-of-the-workshop.html">http://seep2010.poliba.it/proceedings-of-the-workshop.html</a> - ISBN 978-88-905185-4-6</li> <li>• Dassisti M., <b>De Nicolò M.</b>, Giovannini A. (2010) <i>Possible Design Approaches in Developing Ontologies for Interoperating Sustainable Manufacturing Processes</i> SEEP2010 4th International Conference on Sustainable Energy &amp; Environmental Protection, June 29th - July 2nd, Bari, Italy. <a href="http://seep2010.poliba.it/proceedings-of-the-workshop.html">http://seep2010.poliba.it/proceedings-of-the-workshop.html</a> - ISBN 978-88-905185-4-6</li> <li>• Dassisti M., <b>De Nicolò M.</b>, Panetto H., Tursi A., <i>Ontology-based model for production-control systems interoperability</i>, 5th International Conference on Digital Enterprise Technology, DET 2008, October 22-24th 2008, Nantes, France, Conference Paper, Conference Proceedings ISBN 978-274834598-8 <a href="https://www.researchgate.net/publication/230770913_5th_International_Conference_On_Digital_Enterprise_Technology">https://www.researchgate.net/publication/230770913_5th_International_Conference_On_Digital_Enterprise_Technology</a></li> <li>• <b>De Nicolò M.</b>, Garavelli A. C., Messeni Petruzzelli A., Yazan D.M. (2008) <i>The Design of an Alternative Aggregate Supply Chain Supported by GIS Technology for Concrete Industry</i> 1st International Symposium on Supply Chain Management, April 25-27th 2008, Sharjah, United Arab Emirates. <a href="http://www.aus.edu/conferences/isscm2008/documents/ABSTRACTBOOKLET_000.pdf">http://www.aus.edu/conferences/isscm2008/documents/ABSTRACTBOOKLET_000.pdf</a></li> <li>• Albino V., <b>De Nicolò M.</b>, Messeni Petruzzelli A., Yazan D.M. (2007) <i>Integrating Enterprise Input-Output Modelling with GIS Technology for Supply-Chain Analysis</i> 16th International Input-Output Conference, July 2-6th, Istanbul, Turkey. <a href="https://www.iioa.org/conferences/16th/papers.html">https://www.iioa.org/conferences/16th/papers.html</a></li> <li>• Albino V., <b>De Nicolò M.</b>, Garavelli A. C., Messeni Petruzzelli A., Yazan D.M. (2007) <i>Rural development and agro-energy supply chain. An application of enterprise input-output modelling supported by GIS</i> 16th International Input-Output Conference, July 2-6th, Istanbul, Turkey. <a href="https://www.iioa.org/conferences/16th/papers.html">https://www.iioa.org/conferences/16th/papers.html</a></li> </ul>
<p>Principali attività di docenza</p>	<p>Nomina, in qualità di cultore della materia, in commissione di esame di profitto della disciplina “Business e Sostenibilità” (secondo anno del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale del Politecnico di Bari) e docenza del modulo “Life Cycle Assessment”</p> <p>Esperienza di didattica erogata, in qualità di cultore della materia, in altri corsi ufficiali del Politecnico di Bari.</p> <p>Numerose docenze in corsi organizzati da enti di formazione sia pubblici che privati.</p> <p>Oltre quaranta tesi di laurea seguite in qualità di relatore o correlatore sui temi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trasformazione digitale e reingegnerizzazione dei processi organizzativi</li> <li>- Sviluppo sostenibile, transizione ecologica, economia circolare, Life Cycle Assessment.</li> </ul>
<p><b>Istruzione</b></p>	
<p><b>Date</b></p>	<p><b>Dicembre 2018 - Dicembre 2023</b></p>

Titolo del corso di studi	Dottore di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Gestionale XXXIV ciclo
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Tesi: <i>Integrating Industrial Symbiosis and Waste Management for Circularity: a framework and a circular procurement portfolio model</i> Ambito di ricerca: Sustainability and Digital Innovation for the Circular Economy and the Industrial Symbiosis
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Dipartimento di Meccanica, Matematica e Management Politecnico di Bari Via Amendola 126/b - 70126 BARI
<b>Date</b>	<b>Dicembre 2014 - Giugno 2016</b>
Titolo conseguito	Master universitario di I livello
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Master SUM - VI Edizione University and Research Management Management dell'Università e della Ricerca
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	MIP - Politecnico di Milano School of Management
<b>Date</b>	<b>1999</b>
Titolo conseguito	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Politecnico di Bari Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari
<b>Date</b>	<b>1999</b>
Titolo conseguito	Diploma di Laurea quinquennale Vecchio Ordinamento in Ingegneria Elettronica
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Politecnico di Bari Via Amendola 126/b 70126 BARI
<b>Date</b>	<b>1983</b>
Titolo conseguito	Diploma di Maturità Classica
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Liceo Classico Statale D. Morea Conversano (BA)
<b>Formazione certificata</b>	
<b>Date</b>	<b>Marzo-Maggio 2023 (nove lezioni, 40 ore)</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Soft Skills</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Bilancio di competenze e ricerca attiva del lavoro, leadership, team building, PNL e comunicazione strategica, accoglienza, inclusione e accompagnamento al lavoro orientati alla diversity, problem solving, intelligenza emotiva, pensiero critico Test finale
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Poliba Soft Skills Training Academy

<b>Date</b>	<b>Maggio-Settembre 2021 (dodici lezioni, 60 ore)</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Smart Working e flessibilità oraria: modalità ordinarie di svolgimento della prestazione, tra miglioramento dei servizi all'utenza e conciliazione vita-lavoro</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Normativa, Modelli organizzativi e di gestione, Risorse umane, Soft skills, strumenti di attuazione e digitalizzazione, Case studies Project work finale
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Università di Bari nell'ambito del Programma INPS Valore P.A.
<b>Date</b>	<b>6-10 September 2021</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Fostering business &amp; management responsible research on sustainability</i> <b>Summer school</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Circular Economy and Industrial Symbiosis; Artificial Intelligence; Green innovation; Sustainability and sustainable development; Responsible Research in Business & Management; Sustainability and the digital transformation
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Department of Mechanics, Mathematics and Management Politecnico di Bari
<b>Date</b>	<b>9-13 September 2019</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Collective Intelligence: Theories and Applications</i> <b>Summer school</b>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Swarm, Collective and Distributed Intelligence; Complex Systems; Collaboration and Competition, Organizations, Networks, Intelligent artificial systems, Computer Science, Management and economics
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Department of Mechanics, Mathematics and Management Politecnico di Bari
<b>Date</b>	<b>Giugno 2020 (cinque giornate)</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Design e sviluppo della dashboard a supporto del Performance Management nelle Università</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Data Analytics; Dashboard design; Performance Management
Organizzazione erogatrice dell'istruzione e/o della formazione	Area I&PA (Istituzioni e Pubblica Amministrazione) MIP - Politecnico di Milano Graduate School of Business
<b>Date</b>	<b>24 - 28 Giugno 2019 (da 10.30 a 17.30)</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Energy Management e Digital Innovation per lo Sviluppo Sostenibile in Africa Subsahariana - Summer School</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Geopolitica, Economia dell'energia, Energy Management, Digital Innovation e imprenditorialità, Energie rinnovabili
Organizzazione erogatrice della formazione	Politecnico di Bari in collaborazione con FEEM (Fondazione Eni Enrico Mattei)

<b>Date</b>	<b>Otto giornate (da 9.00 a 17.00) tra Aprile e Giugno 2019</b>
Titolo del corso di formazione	<i>La gestione delle risorse umane: Strumenti di gestione nei contesti organizzativi (Il Livello)</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	La gestione delle risorse umane nella Pubblica Amministrazione: riorganizzazione, razionalizzazione, ottimizzazione, psicologia dei gruppi e gestione delle relazioni, lavoro di gruppo, gestione dei conflitti, l'intelligenza emotiva e i comportamenti che facilitano la coesione, l'approccio "Lean" nell'organizzazione
Organizzazione erogatrice della formazione	Università LUMSA (in collaborazione con Formel S.r.l.) nell'ambito del Programma INPS Valore P.A.
<b>Date</b>	<b>17 - 21 Ottobre 2016 (da 9.00 a 19.00)</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Higher Education Institutions as Organisations: their Strategic Management (30 UK credits)</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Management strategico delle Università viste come organizzazioni
Organizzazione erogatrice della formazione	University College of London - Institute of Education UK - Londra
<b>Date</b>	<b>17 e 18 settembre 2014</b>
Titolo del corso di formazione	<i>LCA &amp; SimaPRO</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Aspetti teorico/pratici sulla metodologia LCA e sulla conduzione di uno studio di LCA mediante l'utilizzo del software SimaPRO (con esercitazioni pratiche sul software).
Organizzazione erogatrice della formazione	2B Srl Via della Chiesa Campocroce, 4 (Filanda Motta), 31021 Mogliano Veneto TV
<b>Date</b>	<b>2012</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Il ciclo di vita del documento informatico</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Aspetti teorico/pratici su normative e tecnologie relative ai vari aspetti della gestione del documento informatico con particolare riferimento alle problematiche di sicurezza (con verifica finale).
Organizzazione erogatrice della formazione	SSPA Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione
<b>Date</b>	<b>2010</b>
Titolo del corso di formazione	<i>La Gestione Informatica dei Documenti</i>
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Aspetti teorico/pratici su normative e tecnologie relative a protocollo informatico e gestione informatica di documenti e flussi documentali (con verifica finale).
Organizzazione erogatrice della formazione	SSPA Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione
<b>Date</b>	<b>2002-2005</b>
Titolo del corso di formazione	<i>Advanced English</i>

Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corsi di inglese avanzato per circa 100 ore complessive di formazione (con verifiche finali)								
Organizzazione erogatrice della formazione	Laboratorio linguistico del Politecnico di Bari								
<b>Date</b>	<b>2005</b>								
Titolo del corso di formazione	SRS1 (5gg.), SRS2 (4gg.) e SRS3 (3gg.)								
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Statistica per la ricerca scientifica								
Organizzazione erogatrice della formazione	SPSS Italia S.r.l.								
<b>Date</b>	<b>2003-2005</b>								
Titolo dei corsi di formazione	SAPTEC (2gg.), ADM100 (5gg.), BC505 (3gg.), LO140 (3gg.), SCM300 (3gg.), SCM240 (3gg.)								
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Argomenti riguardanti l'amministrazione del sistema SAP R/3 e i moduli specifici dedicati alla logistica e alla pianificazione della produzione								
Organizzazione erogatrice della formazione	SAP Education S.p.A. - Milano								
<b>Date</b>	<b>2002</b>								
Titolo del corso di formazione	Sistemi Informativi Geografici e Telerilevamento (5gg.)								
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Corso introduttivo ai Sistemi Informativi Geografici e al Telerilevamento								
Organizzazione erogatrice della formazione	Planetek Italia S.p.A.								
<b>Lingue</b>									
Madrelingua	<b>Italiana</b>								
Altra lingua	<b>Inglese</b>								
Autovalutazione (Livelli del <a href="#">Quadro comune europeo di riferimento per le lingue</a> )	<b>Comprensione</b>				<b>Parlato</b>				<b>Scritto</b>
	Ascolto	C1	Lettura	C1	Interazione orale	C1	Produzione orale	C1	C1
<b>Dichiarazioni</b>									
	<p>Il sottoscritto Michele De Nicolò, consapevole delle conseguenze penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000 in caso di dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum formativo e professionale, corrispondono a verità.</p> <p>Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" come novellato e armonizzato dal D.lgs. 101 del 10 agosto 2018 recante disposizioni per l'adeguamento della normativa nazionale alle previsioni del Reg. UE n. 679/2016 (GDPR)</p>								
Luogo e data	Bari, 10/09/2024								
<b>Firma</b>	<i>Michele De Nicolò</i>								