

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Cellulare
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Luogo di nascita
Stato civile
Codice Fiscale

PANARESE NICOLA
[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
nico.panarese@gmail.com
Italiana
[REDACTED]
[REDACTED]
Coniugato
pnrncl82e31h096o

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Principali mansioni / competenze / responsabilità

<i>Dal 10 Maggio 2021 – in corso</i>
SEMAT Engineering S.r.l. – Gruppo ATB HOLDING – Via Fornaci, 45/47, 25040 Artogne (BS)
Revamping impianti industriali, manutenzione meccanica e refrattaria di altiforni, cokerie e acciaierie all'interno di stabilimenti siderurgici (ACCIAIERIE D'ITALIA ex ILVA Taranto)
Direttore generale – Consigliere d'amministrazione

• Date (da – a)
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Principali mansioni / competenze / responsabilità

<i>Dal 12 Luglio 2017 – in corso</i>
SEMAT S.p.A. – Gruppo ATB HOLDING – Via Fornaci, 45/47, 25040 Artogne (BS)
Edilizia industriale e ingegneria civile all'interno di stabilimenti siderurgici (ACCIAIERIE D'ITALIA ex ILVA Taranto)
Controller industriale
<ul style="list-style-type: none"> • Controllo di gestione / controllo della produzione industriale • Analisi ed ottimizzazione di processi e assetti organizzativi • Pianificazione della produzione • Contabilità industriale

	<ul style="list-style-type: none"> • Rendiconti economici • Redazione budget e controllo scostamenti • Supervisione commesse <p>Responsabile divisione LOGISTIC Divisione costituita dai centri ausiliari alla produzione quali officina meccanica, magazzino, impianto di betonaggio e servizi generali (pulizie generali e impianto di lavaggio mezzi)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p><i>Dal 11 Febbraio 2008 al 06 Luglio 2017</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>GIOVANNI PUTIGNANO & FIGLI S.r.l. – Zona industriale – Noci (BA)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	<p>Progettazione, costruzione e gestione di impianti di trattamento e depurazione acque / reti fognarie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni / competenze / responsabilità 	<p>Controller industriale</p> <ul style="list-style-type: none"> • Controllo di gestione / pianificazione della produzione • Contabilità generale / ind.le – valutazione driver per CdC • Piani economico / finanziari • Redazione budget e controllo scostamenti • Supervisione commesse
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni / competenze / responsabilità 	<p>Project manager</p> <ul style="list-style-type: none"> • Valutazione tecnico/economica offerte • Approvvigionamento materiali • Logistica / valorizzazione rimanenze • Computi metrici / contabilità di cantiere / direzione tecnica di cantiere • Supervisione progettazione • Previsione e controllo dei costi di commessa • Controllo di gestione – allineamento contabilità di commessa con contabilità industriale/generale • Analisi degli scostamenti di budget • Piani economico/finanziari • Rapporti con Direzione Lavori / Stazione Appaltante <p>Progetti trattati e ruolo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lavori di adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di TRANI valore contrattuale: 4,673 mln € durata Settembre 15 / Maggio 17 ente appaltante: Acquedotto Pugliese S.p.A. ruolo: <u>Project Manager – Direttore tecnico di cantiere</u> • Appalto integrato della progettazione esecutiva ed esecuzione dei lavori e delle forniture necessarie per il potenziamento dell'impianto di depurazione di LECCE

	<p>valore contrattuale: 5,148 mln € durata Marzo 14 / Novembre 15 ente appaltante: Acquedotto Pugliese S.p.A. ruolo: <u>Project Manager – membro del Consiglio di Amministrazione LECCE S.c.a r.l. (società consortile per la gestione della commessa)</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <p>Construction Works and Installation fro Constructed Treatment Wetlands, Durres / Lezha&Shengjin / Saranda – Contract WDL1 GEF, Contract WDL2 EIB Impianti di depurazione a servizio delle città costiere di Durazzo, Lezha e Saranda (ALBANIA) valore contrattuale 19,845 mln € durata Marzo '07/Aprile '11 ente appaltante: Ministero dei lavori pubblici, trasporti e telecomunicazioni d'Albania ente finanziatore: EIB banca europea d'investimento – GEF banca mondiale ruolo: <u>Vice Project Manager</u></p> <p>Sludge reed bed plant for the WWTP Kavaja Impianto a letti d'essiccamento per fango a servizio della città di Kavaja (ALBANIA) valore contrattuale 200.000,00 € durata Febbraio '09/ Settembre '09 ente appaltante: Dipartimento acque e fognatura comune di Kavaja ente finanziatore: banca KFW ruolo: <u>Project Manager</u></p> <p>Construction of the sewerage systems in Lezha - Shengjin, Lot3 Rete fognaria a servizio delle città di Lezha e Shengjin (ALBANIA) valore contrattuale 3,728 mln € durata Dicembre '10 / Giugno '13 ente appaltante: Ministero dei lavori pubblici, trasporti e telecomunicazioni d'Albania ente finanziatore: UE Delegazione Comunità Europea in Albania ruolo: <u>Project Manager</u></p> <p>Construction of the sewerage systems in Perroi Agait – Ura Dajlanit, Durres, and discharge to the Durres WWTP, Lot2 Rete fognaria a servizio della città di Durazzo (ALBANIA) valore contrattuale 9,845 mln € durata Marzo '11 / Gennaio '14 ente appaltante: Ministero dei lavori pubblici, trasporti e telecomunicazioni d'Albania ente finanziatore: UE Delegazione Comunità Europea in Albania ruolo: <u>Vice Project Manager</u></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (dal) 	<p><i>Dal Febbraio 2011 – Gennaio 2020</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Libero professionista</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	P.IVA 07166920723
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Esperto in:</p> <ul style="list-style-type: none"> - certificazione energetica degli edifici - consulenza energetica in fase di progettazione di interventi di riqualificazione degli immobili - pratiche per detrazioni fiscali nell'ambito della riqualificazione energetica degli immobili

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<i>Dal 9 Ottobre 2007 al 10 Febbraio 2008</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	GIOVANNI PUTIGNANO & FIGLI S.r.l. – Zona industriale – Noci (BA)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Progettazione, costruzione e gestione di impianti di trattamento e depurazione acque / reti fognarie
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Tirocinio – stage in gestione di impianti di depurazione
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	Gestione del sistema Qualità aziendale, gestione di commesse estere, valutazione costi delle opere, computi metrici estimativi, progettazione di opere idrauliche, elettromeccaniche e civili per gli impianti di depurazione, predisposizione documentazione di gara per appalti esteri.

STAGE E WORKSHOP

Periodo	2007
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	FINEPRO S.r.l. – via Sandro Pertini, 5 – Alberobello (BA)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore 	Società di consulenza e progettazione (urbanistica, lavori pubblici, edilizia privata)
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	Consulente in pianificazione strategica del territorio
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<ul style="list-style-type: none"> - Pianificazione preliminare di interventi nel settore urbanistico coerenti con i POR Puglia 2007–2013 e 2006-2012 - Consulenza e supporto ai RUP dei comuni inseriti nel Piano Strategico d'Area Vasta - Assistenza tecnica alle P.A. nell'ambito di piani/progetti di recupero territoriali, contratti di quartiere, zone P.I.P

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>Tecnologia del calcestruzzo</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente - Durata 	<p>MAPEI SpA – Milano / 3 giorni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Argomenti trattati 	<p>La tecnologia di base La produzione I calcestruzzi a destinazione d'uso</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Periodo 	<p>Attestato di partecipazione - Febbraio 2020</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>General Management nelle Piccole Medie Imprese 8a ed.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente - Durata 	<p>SDA BOCCONI School of Management – 12 giorni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Argomenti trattati 	<p>Strategia e innovazione Marketing e vendite Misurazione delle performance People leadership</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Periodo 	<p>Attestato di partecipazione - Settembre 2019 / Gennaio 2020</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>Lean Production</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente - Durata 	<p>Tack&TMI Italy Srl – GI GROUP Brand – 90 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Periodo 	<p>Attestato di partecipazione – Novembre 2018 / Aprile 2019</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>Terre e rocce da scavo – Novità introdotte dalla nuova normativa</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente - Durata 	<p>Son Training – 6 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Data 	<p>Attestato di partecipazione – 04/11/2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Seminario tecnico 	<p>Progettare sostenibile con prodotti e soluzioni Mapei</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente - Durata 	<p>Mapei - 4 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Data 	<p>Attestato di partecipazione – 08/05/2018</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corso 	<p>La riqualificazione energetica degli edifici esistenti - Fattibilità tecnica ed economica degli interventi di riqualificazione</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente - Durata 	<p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari – 8 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Data 	<p>Attestato di partecipazione – 14/04/2016</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Seminario tecnico 	<p>Efficienza energetica in edilizia: evoluzione della legislazione e normativa energetica per la progettazione e certificazione della prestazione energetica degli edifici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Ente - Durata 	<p>Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari – 12 ore</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Data 	<p>Attestato di partecipazione – 17-18/12/2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Corsi 	<p>Corso di formazione per Certificatore Energetico – corso accreditato MISE-MATTM-MIT ai sensi dell'art.2 comma 5 del D.P.R. 75/2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>CERTIFICATORE ENERGETICO ai sensi del D.P.R. 75/2013</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Normativa di riferimento 	<p>D.lgs 192/05 - D.lgs 311/06 e succ. modifiche– D.P.R. 59/09</p>

	Linee guida nazionali DM 26/06/2009 Legge 3 agosto 2013, n. 90 UNI TS 11300 parti 1÷4
• Ente - Durata	Unione Professionisti / ISES Italia – 80 ore
• Attestati - Data	Attestato di partecipazione con superamento esame finale del 22/01/15– periodo corso Maggio / Novembre 2014
• Seminari tecnici	<ul style="list-style-type: none"> - Efficienza energetica in edilizia: evoluzione della legislazione e normativa energetica per la progettazione e certificazione della prestazione energetica degli edifici - La riqualificazione energetica degli edifici esistenti: da criticità ad opportunità di mercato attraverso le incentivazioni per il miglioramento dell'efficienza energetica - La riqualificazione energetica degli edifici esistenti: dalle detrazioni fiscali del 65% al nuovo conto termico
• Ente - Durata	ARIAP – 20 ore
• Attestati - Data	Attestato di partecipazione – 21-28/10/13; 4/11/13
• Seminari tecnici	Certificazione e riqualificazione energetica
• Ente - Durata	LOGICAL SOFT – 3 ore
• Attestati - Data	Attestato di partecipazione - 09/02/2012
• Corsi	<ul style="list-style-type: none"> - Fabbisogno energetico e ponti termici - Le basi del bilancio energetico del sistema edificio-impianto - Problematiche termo-igrometriche dell'elemento di involucro edilizio opaco - Prestazioni energetiche degli impianti termici: criteri di progetto e soluzioni innovative
• Normativa di riferimento	UNI EN ISO 13790:2008 / UNI EN ISO 13788:2003 / UNI TS 11300
• Ente - Durata	Building Academy ACCA Software – 10 ore
• Attestati - Data	Attestati di partecipazione con superamento d'esame finale - 03/01/2012; 15/01/2013
• Corsi	Corso di formazione per Certificatore Energetico
• Qualifica conseguita	CERTIFICATORE ENERGETICO
• Normativa di riferimento	D.lgs 192/05 - D.lgs 311/06 – D.P.R. 59/09 Linee guida nazionali DM 26/06/2009 Regione Puglia Legge 13/2008 – Norme per l'abitare sostenibile Regione Puglia Regolamento n°10/2010
• Ente - Durata	CENTRO STUDI CISEM Bari – 40 ore
• Attestati - Data	Attestato di partecipazione con superamento esame finale – periodo 15 Ottobre 2010/17 Dicembre 2010
• Qualifica conseguita	Abilitazione alla professione di Ingegnere
• Riferimenti	Ordine degli Ingegneri della provincia di Bari – Matr. 8702

<ul style="list-style-type: none"> • Attestati - Data 	29/05/2008
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Coordinatore per la progettazione – coordinatore per l’esecuzione dei lavori
<ul style="list-style-type: none"> • Normativa di riferimento 	D.Lgs. 494/96 modificato dal D.Lgs. 528/99 – Direttiva Cantieri e Direttiva Cantieri bis
<ul style="list-style-type: none"> • Materie abilitanti alla professione 	Sicurezza degli impianti industriali, Sicurezza e salute del lavoro
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<i>Dal 2004 al 2007</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione. 	Politecnico di Bari – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea Specialistica in Ingegneria Gestionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio. 	<u>indirizzo economico/gestionale</u> : Analisi degli investimenti, Finanza, Sistemi di controllo e gestione, Marketing, CRM, Modelli di E-Business, Project Management, Statistica, Project Financing, Gestione Ambientale dei sistemi di produzione <u>indirizzo tecnico</u> : Gestione della produzione industriale, Industrializzazione rapida, Tecnologie e sistemi di assemblaggio, Gestione dei processi operativi
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale (indirizzo Gestione d’impresa), conseguita con voto 110 e lode , con tesi in Marketing dal titolo “Modelli di Data Mining per incrementare la conoscenza sui clienti e orientare i processi di vendita nelle PMI”
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Dottore Magistrale in Ingegneria Gestionale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<i>Dal 2001 al 2004</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione. 	Politecnico di Bari – Facoltà di Ingegneria – Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio. 	<u>indirizzo economico/gestionale</u> : Gestione Aziendale, Economia ed organizzazione aziendale, Gestione della Qualità <u>indirizzo tecnico</u> : Fisica Tecnica, Tecnologie dei materiali, Scienza delle costruzioni, Macchine, Fluidodinamica
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Laurea Triennale in Ingegneria Gestionale, conseguita con voto 110/110 , con tesi in Economia ed organizzazione aziendale dal titolo “Tecnologie e sistemi di supporto alla creatività nelle imprese”
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Dottore in Ingegneria Gestionale
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<i>Dal 1996 al 2001</i>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	Liceo Scientifico “E. Majorana” Putignano (Bari)
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	Matematica, Fisica, Italiano, Latino
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	Maturità Scientifica , conseguita con voto 98/100
<ul style="list-style-type: none"> • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	Diploma Quinquennale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Corso Inglese - Certificato Grado 6 SESOL Trinity College (Maggio 2001)
- Corso Inglese - Certificato PET Liv B1 ESOL Examinations University of Cambridge (Giugno 2003)
- Corso INGLESE SPECIALISTICO 40h – Formedil CPT Taranto (Ott-Nov 17)
- Corso INGLESE TECNICO AVANZATO 40h – Formedil CPT Taranto (Nov-Dic 17)

• Capacità di lettura

Buono

• Capacità di scrittura

Buono

• Capacità di espressione orale

Buono

• Capacità di lettura

FRANCESE

Elementare

• Capacità di scrittura

Elementare

• Capacità di espressione orale

Elementare

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Ho buone capacità relazionali e collaborative, so rapportarmi egregiamente ai membri del team con cui lavoro.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

Ho ottime capacità organizzative e di coordinamento, sia per inclinazione personale sia per conoscenze ed esperienze acquisite con gli studi universitari e consolidate sul lavoro.

COMPETENZE INFORMATICHE

- MsOffice *Word, Excel, Power Point, Access, Project*
- Sistemi Operativi: *Windows 3.x, Windows 95, Windows 98, Windows XP*
- Internet e Posta Elettronica
- Software di gestione aziendale integrata: *Citrix MetaFrame CPS Gestione Cantieri, Infor LN ERP Baan, Matrix 888, TeamSystem*
- Software di progettazione dispersioni termiche, sistemi di riscaldamento/raffrescamento, certificazione energetica: *Termus ACCA*
- Software di progettazione *AutoCAD*
- Software di modellazione 3D: *Rhinoceros 3.0, Solid Edge 18*
- Software di simulazione di lavorazione con macchine a controllo

--

numerico: *Feature CAM, Free Mill*

- Software di Data Mining-Statistica: *WEKA, SPSS*

PATENTE O PATENTI

Patente di guida tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Sono disponibile a svolgere qualsiasi mansione che mi permetta una continua crescita professionale e mi dia la possibilità di conoscere ed approfondire nuove realtà e contesti lavorativi.