

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MALTESE GASPARA**  
Indirizzo **Vicolo Cannone n.10 – 91011 Alcamo (TP), ITALIA**  
Telefono **(+39) 327 4935297**  
e-mail **ing.gasparemaltese@gmail.com**  
PEC **gaspare.maltese@ingpec.eu**  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **25/06/1993**  
Sesso **Maschile**

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Ente erogatore dell'istruzione	Data <b>Da Maggio 2024 a Novembre 2025</b> Università degli Studi eCampus – via Isimbardi n. 10 – 22060 Novegrate (CO), ITALIA e-mail: <a href="mailto:info@uniecampus.it">info@uniecampus.it</a> – Sito web: <a href="http://www.uniecampus.it">www.uniecampus.it</a>
Materie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Complementi di Progetto di Strutture, Idraulica e Costruzioni Marittime</li><li>• Progettazione per il Recupero Edile, Riabilitazione Strutturale</li><li>• Sicurezza di Opere e Sistemi Geotecnici, Teorie delle Strutture</li><li>• Valutazione della Sicurezza delle Costruzioni, Analisi del Rischio</li><li>• Materiali per il Consolidamento Strutturale, Progettazione di Strade</li><li>• Tecnologie di Controllo Ambientale, Teoria dei Sistemi di Trasporto</li></ul>
Titolo di studio conseguito	<b>Laurea Magistrale in Ingegneria Civile in Gestione, Manutenzione e Controllo del Costruito – LM 23</b> Titolo della Tesi: Sistemi avanzati FRCM e CRM per il rinforzo ed il consolidamento strutturale
Ente erogatore dell'istruzione	Data <b>Da Settembre 2013 a Marzo 2021</b> Università degli Studi di Palermo – Piazza Marina n.61 – 90133 Palermo (PA), ITALIA e-mail: <a href="mailto:info@unipa.it">info@unipa.it</a> – Sito web: <a href="http://www.unipa.it">www.unipa.it</a>
Materie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Analisi Matematica 1, Chimica/Tecnologia dei materiali, Disegno</li><li>• Fisica 1, Geologia Applicata, Geometria</li><li>• Analisi Matematica 2, Architettura Tecnica, Fisica 2, Fisica Tecnica</li><li>• Idraulica, Meccanica Razionale, Scienza delle Costruzioni, Topografia</li><li>• Progetto di Strade, Tecnica delle Costruzioni</li><li>• Tecnica ed Economia dei Trasporti e Estimo Civile</li><li>• Disegno Assistito da Calcolatore, Geotecnica, Idrologia</li></ul>
Titolo di studio conseguito	<b>Laurea Triennale in Ingegneria Civile ed Edile – L7</b> Titolo della Tesi: Miglioramento della Precisione nei Rilievi con Sistema Galileo

<b>Data</b>	<b>Da Settembre 2007 a Luglio 2012</b>
Ente erogatore dell'istruzione	Istituto Tecnico Economico e Tecnologico "Girolamo Caruso" – Via John Fitzgerald Kennedy n.2 – 91011 Alcamo (TP), ITALIA
Materie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Matematica, Fisica, Chimica, Scienze della Terra</li> <li>• Storia, Diritto, Topografica, Disegno, Impianti, Geopedologia ed Estimo, Costruzioni</li> <li>• Letteratura Italiana, Grammatica e Letteratura Latina, Grammatica e Letteratura Inglese</li> </ul>
<b>Titolo di studio conseguito</b>	<b>Diploma di Geometra</b>
<b>ALTRE CONOSCENZE E QUALIFICHE</b>	
<b>Data</b>	<b>Dal 07/10/2024 al 18/12/2024</b>
Ente erogatore	Sede territoriale A.I.F.E.S. – via Ugo La Malfa n. 30 – 90146 Palermo (PA), ITALIA
Titolo conseguito	Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (CSP e CSE). ASR 07/2016 – Durata 120 ore in modalità Videoconferenza
<b>Data</b>	<b>Da Marzo 2022</b>
Ente erogatore	Sistema Informativo della Regione Sicilia per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli Edifici – APE-SICILIA
Titolo conseguito	Iscrizione nell'elenco certificatori della Regione Sicilia per la gestione degli Attestati di Prestazione Energetica degli Edifici al n. 9403.
<b>Data</b>	<b>Dal 19/01/2022</b>
Ente erogatore	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani – Largo Madonna n. 4 – 91100 Trapani (TP), ITALIA
Titolo conseguito	Iscrizione all'Albo professionale dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani al n. B/122
<b>Data</b>	<b>22/09/2021</b>
Ente erogatore	Università degli Studi di Palermo – Piazza Marina n.61 – 90133 Palermo (PA), ITALIA e-mail: <a href="mailto:info@unipa.it">info@unipa.it</a> – Sito web: <a href="http://www.unipa.it">www.unipa.it</a>
Titolo conseguito	Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale Junior (SEZ.B) presso l'Università degli studi di Palermo nella Prima Sessione dell'anno 2021
<b>Data</b>	<b>Dal 25 Ottobre 2013 al 30 Gennaio 2014</b>
Ente erogatore	AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico)
Titolo conseguito	Certificato ECDL n. IT 547299 in data 30/01/2014
<b>ESPERIENZE DI LAVORO</b>	
<b>Data</b>	<b>Da aprile 2022 ad oggi</b>
Posizione ricoperta	Ingegnere Libero Professionista
Tipo di attività o settore	Servizi di ingegneria civile e impiantistica – Efficientamento energetico degli edifici anche tramite utilizzo Bonus fiscali – Impianti tecnologici e da fonti rinnovabili di energia – Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione (CSP/CSE) - Direzione lavori pubblici e privati, ispettore di cantiere, contabilità dei lavori, disegni contabili e redazione di computi metrici estimativi.

## INCARICHI SVOLTI

	<b>Data</b> Posizione ricoperta	<b>Dal 15/04/2025 al 30/06/2025</b> Ispettore di Cantiere e addetto alla contabilità
Tipo di attività o settore		Assistenza tecnica di cantiere alla DL per conto della MACS SRL nell'ambito dei lavori di ristrutturazione e rifunzionalizzazione in cdc dell'immobile sito nel comune di Partinico (PA) in Piazza Casa Santa snc. CUP: F82C21000760006 – Importo lavori € 2.698.079,38.
	<b>Data</b> Posizione ricoperta	<b>Da Novembre 2024 a Maggio 2025</b> Addetto alla contabilità per conto di MARCA SRL
Tipo di attività o settore		Lavori di pronto intervento e di ristrutturazione edile degli immobili e delle aeree esterne di proprietà dell'azienda. Annualità 2024-2025-2026. Azienda Ospedaliera Villa Sofia - Cervello. CUP:H72C23000290005 CIG: B20338889A
	<b>Data</b> Posizione ricoperta	<b>Dal 28/10/2023 al 17/12/2024</b> Progettista, Assistente al Direttore dei Lavori, addetto alla contabilità e assistente al coordinatore della sicurezza
Tipo di attività o settore		Progetto per gli Interventi di manutenzione straordinaria (art. 3, c. 2, lett. a della L.R. 16/2016 e art. 3, c. 1, lett. b del DPR 380/2001), finalizzata alla riqualificazione energetica per l'accesso agli incentivi statali di cui all'art. 119 della L. 77/2020 e ss.mm.ii., da eseguirsi sull'immobile sede della Casa di riposo "Sacchini" e della Comunità alloggio "Agape", ubicato in Via Ninni Cassarà n. 21, Alcamo (TP), di proprietà dell'Associazione Servizio e Promozione Umana Onlus" – Importo lavori € 370.066,83.
	<b>Data</b> Posizione ricoperta	<b>Dal 12/07/2023 al 08/03/2024</b> Ispettore di Cantiere e addetto alla contabilità
Tipo di attività o settore		Assistenza tecnica di cantiere alla DL per conto della MACS SRL nell'ambito dei lavori di efficientamento energetico, installazione di sistemi di produzione di energia da fonte rinnovabile, riduzione dei consumi di energia primaria e installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e ottimizzazione dei consumi energetici (smart buildings) presso l'istituto Scolastico Francesco Crispi sito in via Genova, 1 – 91014 Castellammare del Golfo (TP). CUP: B23C17000310006 - CIG: 9099275F42 – Importo lavori € 727.561,16.
	<b>Data</b> Posizione ricoperta	<b>Dal 11/07/2023 al 25/10/2023</b> Mandante in RTP come giovane professionista
Tipo di attività o settore		Progetto di riqualificazione dell'edificio sito in Trapani (TP), di n. 26 alloggi – via Beppe Alfano, snc – Edificio 7 e Custonaci (TP) via Scurati – Finanziato con il fondo complementare al PNRR destinati al programma "sicuro", verde e sociale per la riqualificazione dell'edilizia residenziale pubblica. CUP: C97H21007960001 - Importo lavori € 894.669,88.
	<b>Data</b> Posizione ricoperta	<b>Dal 09/04/2022 al 14/04/2023</b> Progettista, Direttore dei Lavori e addetto alla contabilità
Tipo di attività o settore		Progetto per l'efficientamento energetico di un fabbricato unifamiliare destinato a civile abitazione sito in Contrada Mazzaforte snc nel comune di Calatafimi-Segesta (TP). Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica - Importo lavori € 117.799,60.

<b>Data</b>	<b>Dal 09/04/2022 al 13/04/2023</b>
Posizione ricoperta	Progettista, Direttore dei Lavori e addetto alla contabilità
Tipo di attività o settore	Progetto per l'efficientamento energetico di un fabbricato unifamiliare destinato a civile abitazione sito in Contrada Mazzaforte snc nel comune di Calatafimi-Segesta (TP). Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica - Importo lavori € 109.346,05.
<b>Data</b>	<b>Dal 20/09/2012 al 18/10/2013</b>
Posizione ricoperta	
Datore di lavoro	Macro Impianti – Vicolo Cannone n. 10 – 91011 Alcamo (TP), ITALIA
Tipo di attività o settore	Impiantistica
Attività principali e responsabilità	Operaio Apprendista elettricista
<b>COLLABORAZIONI</b>	
<b>Data</b>	<b>Dal 19/07/2022 al 22/07/2024</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori, Contabilità del progetto e assistenza al coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione (CSP/CSE) ai sensi dell'Art. 4 della L.R. 23/2021 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 Luglio 2020 n° 77, Superbonus 110% per interventi di efficienza energetica nella porzione scala C del Condominio Mulino, costituito da tre corpi di fabbrica: Scala A, Scala B e Scala C, sito in Alcamo (TP) tra il Corso dei Mille, via del Carroccio, via Turi Serafino e Cortile Agate.
<b>Data</b>	<b>Dal 10/01/2022 al 20/03/2023</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori, Contabilità del progetto e assistenza al coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione (CSP/CSE) per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Alcamo (TP), via Mirga n. 7. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
<b>Data</b>	<b>Dal 25/10/2021 al 31/01/2023</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori, Contabilità del progetto e assistenza al coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione (CSP/CSE) per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Pollina (PA), Contrada Demani Mollarda. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
<b>Data</b>	<b>Dal 25/10/2021 al 19/12/2022</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori, Contabilità del progetto e assistenza al coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione (CSP/CSE) per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Pollina (PA), Contrada Demani Mollarda. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.

<b>Data</b>	<b>Dal 19/07/2021 al 24/03/2023</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori, Contabilità del progetto e assistenza al coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione (CSP/CSE) per le opere di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile plurifamiliare sito in Alcamo (TP), via Tenente Federico Bianchi n. 39. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
<b>Data</b>	<b>Dal 10/06/2021 al 23/03/2023</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori e Contabilità del progetto e esecuzione per il progetto di efficientamento energetico di una villetta sita in Località Mondello (PA), via Tolomea n. 1. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
<b>Data</b>	<b>Dal 14/05/2021 al 19/12/2022</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Direzione dei Lavori e Contabilità per i Lavori di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Alcamo (TP) C/da Bosco D'Alcamo, 49. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
<b>Data</b>	<b>Dal 31/01/2022 al 02/05/2023</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori, Contabilità del progetto e assistenza al coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione (CSP/CSE) per gli interventi di manutenzione straordinaria per l'efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Castellammare del Golfo (TP), Contrada Fraginesi. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
<b>Data</b>	<b>Dal 20/02/2021 al 26/08/2022</b>
Tipo di attività o settore	Collaborazione con l'Ing. Gaetano Vallone nella Progettazione, Direzione dei Lavori, Contabilità del progetto e assistenza al coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione per le opere di manutenzione straordinaria e di efficientamento energetico dell'immobile unifamiliare sito in Castellammare del Golfo (TP), Contrada Marmora n. 51. Iniziativa di cui ai disposti dell'art. 119 del D. LGS. 19 maggio 2020, n. 34 per l'accesso agli incentivi statali previsti dalla legge 17 luglio 2020, n.77, superbonus 110 per cento per interventi di efficienza energetica.
<b>ULTERIORI INFORMAZIONI</b>	
<b>Data</b>	<b>18/02/2025</b>
Seminario	Ristrutturazione di edifici residenziali e terziari con un nuovo e inedito sistema WATER LOOP - Impianti HVAC per edifici civili efficienti - Come cambia la progettazione impiantistica con le pompe di calore, errori da evitare", della durata di 6 ore in modalità presenza.
<b>Data</b>	<b>11/06/2024</b>
Seminario	Tecnologie all'avanguardia per la costruzione e la manutenzione di pavimentazioni sicure, resistenti e sostenibili, della durata di 4 ore in modalità FAD.
<b>Data</b>	<b>05/03/2024</b>
Seminario	Il recupero e il rinforzo strutturale, della durata di 4 ore in modalità FAD.

<b>Data</b>	<b>10/05/2023</b>																														
Seminario	Consolidamento e miglioramento sismico con compositi FRP. Attività di ricerca, principi ed esempi progettuali e applicativi, della durata di 4 ore in modalità presenza.																														
<b>Data</b>	<b>05/05/2023</b>																														
Seminario	Dimensionamento strutture in legno, della durata di 3 ore in modalità FAD.																														
<b>Data</b>	<b>27/01/2023</b>																														
Seminario	Direzione rinnovabili: una scelta urgente per il paese, della durata di 4 ore in modalità FAD.																														
<b>Data</b>	<b>21/01/2023</b>																														
Seminario	La Pelle del Progetto - estetica, performances, sostenibilità e benessere negli ambienti interni e nelle facciate esterne, della durata di 6 ore in modalità presenza.																														
<b>Data</b>	<b>19/01/2023</b>																														
Seminario	L'Importanza di una scelta - Focus sulla previdenza dei liberi professionisti ingegneri e architetti, della durata di 4 ore in modalità presenza.																														
<b>Data</b>	<b>19/12/2022</b>																														
Seminario	La Deontologia Professionale dell'Ingegnere, della durata di 5 ore in modalità FAD.																														
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>																															
MADRELINGUA	<b>ITALIANO</b>																														
ALTRE LINGUE	<b>INGLESE</b> <i>Livello di autovalutazione europea:</i>																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"><b>Comprendere</b></th> <th colspan="2"><b>Esprimere</b></th> <th><b>Scrittura</b></th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>B2</td> <td>Alto intermedio</td> <td>B2</td> <td>Alto intermedio</td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Alto intermedio</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>B2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Alto intermedio</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Comprendere</b>		<b>Esprimere</b>		<b>Scrittura</b>	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		B2	Alto intermedio	B2	Alto intermedio	B2					Alto intermedio					B2					Alto intermedio
<b>Comprendere</b>		<b>Esprimere</b>		<b>Scrittura</b>																											
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale																												
B2	Alto intermedio	B2	Alto intermedio	B2																											
				Alto intermedio																											
				B2																											
				Alto intermedio																											
	Ho conseguito l'attestato BI Level B2 Certificate in ESOL International (B2 CEFR), certificato registrato al n. 46029 con punteggio 70/100 in data 26/04/2021.																														
<b>Francese</b>																															
	<i>Livello di autovalutazione europea:</i>																														
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2"><b>Comprendere</b></th> <th colspan="2"><b>Esprimere</b></th> <th><b>Scrittura</b></th> </tr> <tr> <th>Ascolto</th> <th>Lettura</th> <th>Interazione orale</th> <th>Produzione orale</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>Elementare</td> <td>A2</td> <td>Elementare</td> <td>A2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Elementare</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>A2</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Elementare</td> </tr> </tbody> </table>	<b>Comprendere</b>		<b>Esprimere</b>		<b>Scrittura</b>	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		A2	Elementare	A2	Elementare	A2					Elementare					A2					Elementare
<b>Comprendere</b>		<b>Esprimere</b>		<b>Scrittura</b>																											
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale																												
A2	Elementare	A2	Elementare	A2																											
				Elementare																											
				A2																											
				Elementare																											
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE INFORMATICHE</b>	Ottime capacità di utilizzo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicativi Microsoft Windows e del pacchetto Microsoft Office;</li> <li>• Software CAD, in particolare Autodesk AutoCAD;</li> <li>• Software di contabilità, in particolare Blumatica Pitagora;</li> <li>• Software di termotecnica, in particolare Blumatica Energy, APE e L10 Fast (EGE) e ponti termici FEM;</li> <li>• Software di sicurezza, in particolare Blumatica PSC, POS e fascicolo dell'opera;</li> <li>• Software di manutenzione, in particolare Blumatica PMO;</li> <li>• Software di impianti, in particolare Blumatica Impianti solari termici e fotovoltaici;</li> <li>• Altri programmi, in particolare Adobe Acrobat e vari software di posta elettronica.</li> </ul>																														

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI E  
ORGANIZZATIVE**

Mi ritengo una persona aperta al confronto che sa lavorare in gruppo e in situazioni di stress maturata in ambito universitario.  
Nel mondo del lavoro, sono una persona "open mind", collaborativa, curiosa ed entusiasta.  
L'atteggiamento riflessivo che mi contraddistingue mi permette di discernere le cose in maniera metodica ed approfondita, considerando diversi punti di vista ed analizzando i metodi più appropriati.

**PATENTE DI GUIDA**

Patente di guida AM e B.

**"Il sottoscritto GASPAR MALTESE, sotto la propria responsabilità, ai sensi degli artt. 46 e 47 del D.P.R. n. 445/2000 e consapevole delle sanzioni e decadenze previste dagli artt. 75 e 76 del medesimo D.P.R. per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara la veridicità dei dati sopra riportati. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla legge 675/96 del 31 dicembre 1996 e dal D. Lgs 196/2003 e ss.mm.ii."**

Data  
26/11/2025

