

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome PERROTTA ALDO  
Indirizzo Via Ostiense 133, 00154 Roma  
Telefono  
Fax  
E-mail

Nazionalità Italiana

Data di nascita

Sesso Maschile

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (dal 2023)  
Direzione 4  
Dirigente di II fascia.  
Università degli Studi Roma Tre - via Ostiense 133, 00154 Roma
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Pubblica Amministrazione - Università  
Contratto a tempo indeterminato.  
Direzione, coordinamento e controllo delle attività delle seguenti strutture organizzative di Ateneo:
  - Ufficio di coordinamento gestione patrimonio
  - Area Tecnica
  - Area Patrimonio
- Date (dal 2019)  
Responsabile Area Patrimonio  
Università degli Studi Roma Tre - via Ostiense 133, 00154 Roma
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Pubblica Amministrazione - Università  
Contratto a tempo indeterminato.  
L'Area Patrimonio gestisce il patrimonio immobiliare tramite il coordinamento e la pianificazione delle attività tecniche e amministrative. Coordina e gestisce gli interventi di costruzione, conservazione, adattamento del patrimonio immobiliare edilizio, pianifica e coordina la destinazione degli spazi razionalizzandone l'utilizzo nell'ottica del contenimento della spesa.
- Date (dal 2014)  
Responsabile Ufficio Progettazione e Pianificazione Edilizia  
Università degli Studi Roma Tre - via Ostiense 159, 00154 Roma
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Pubblica Amministrazione - Università  
Contratto a tempo indeterminato.  
Gestione delle attività di progettazione di interventi di manutenzione straordinaria che prevedano modifiche fisiche e funzionali degli spazi.  
Ristrutturazione, risanamento conservativo, restauro e nuova costruzione degli edifici di Ateneo  
Verifica il fabbisogno degli spazi interni destinati alla didattica, alla ricerca, al personale docente e tecnico amministrativo e bibliotecario di Ateneo e ne pianifica la distribuzione;  
Effettua lo studio ed il coordinamento degli interventi di razionalizzazione e dell'uso degli spazi e del verde;

	Cura la progettazione di interni degli edifici si occupa dello space planning e delle verifiche dimensionali e qualitative degli spazi;
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2008 – 2014)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Ufficio Gestione del Patrimonio Università degli Studi Roma Tre - via Ostiense 159, 00154 Roma</p> <p>Pubblica Amministrazione - Università Contratto a tempo indeterminato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2001 – 2007)</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali attività</li> </ul>	<p>Architetto Libero Professionista Libero Professionista Progettazione architettonica e paesaggistica. Pianificazione edilizia. Direzione Lavori. Modellazione tridimensionale e inserimento ambientale.</p>
<b>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (2023)</li> <li>• Date (2011)</li> <li>• Date (2002)</li> <li>• Date (2001)</li> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</li> </ul>	<p>Corso di aggiornamento per Coordinatore della Sicurezza.</p> <p>Abilitazione alla redazione dei Piani di Sicurezza e Coordinamento e allo svolgimento di incarichi di Coordinatore per la Sicurezza in fase Esecutiva, secondo quanto previsto D.lgs. 9 aprile 2008, n. 81.</p> <p>Abilitazione alla Professione di Architetto. Iscritto all'ordine degli architetti pianificatori – paesaggisti- conservatori della provincia di Caserta, dal 08/04/2002, al numero 1510.</p> <p>Laurea in Architettura Università degli Studi di Napoli Federico II</p>
<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>	
MADRELINGUA	ITALIANO
ALTRE LINGUA	INGLESE

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Firma  
F.to Aldo Perrotta