

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

SARA SPARACIARI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

OTTOBRE 2018-MARZO 2021

Università di Roma "La Sapienza"

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Infrastrutture Ferroviarie, Complementi di Progettazione Stradale, Infrastrutture Aeroportuali, Tecnica e Sicurezza dei Cantieri, Tecnica delle Costruzioni Stradali, Progetto e Costruzione di Strade, Gallerie Profonde, Monitoraggio Geomatico, Fondazioni e Opere di Sostegno, Progetto di Costruzioni Antisismiche, Progetto di Opere Idrauliche, Legislazione delle Opere Pubbliche, Riabilitazione Strutturale di Costruzioni in Muratura I

- Qualifica conseguita

Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, indirizzo "Infrastrutture"

- Livello nella classificazione nazionale

107/110

- Titolo della Tesi di Laurea

Metodologia per la definizione della priorità di intervento per la soppressione dei passaggi a livello considerando anche le problematiche dell'infrastruttura stradale

- Date

OTTOBRE 2015-OTTOBRE 2018

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università di Roma "La Sapienza"

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Infrastrutture Viarie, Scienza delle Costruzioni I e II, Meccanica delle Terre, Tecnica delle Costruzioni, Topografia, Idrologia e Infrastrutture Idrauliche

- Qualifica conseguita

Laurea Triennale in Ingegneria Civile

- Livello nella classificazione nazionale

98/110

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRA LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	INGLESE BUONO BUONO BUONO
ALTRA LINGUA	
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	SPAGNOLO BUONO ELEMENTARE ELEMENTARE
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	CAPACITÀ DI COMUNICARE IN MANIERA CHIARA E CONCISA I CONCETTI E LE INFORMAZIONI. CAPACITÀ DI ASCOLTARE, COMPRENDERE E RISOLVERE I PROBLEMI E LE RICHIESTE CHE MI VENGONO POSTE.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	CAPACITÀ DI LAVORARE IN TEAM MATURATA GRAZIE AI PROGETTI UNIVERSITARI REALIZZATI. CAPACITÀ DI LAVORARE AUTONOMAMENTE CON OTTIMA ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO, DEFINENDO LE PRIORITÀ ED ASSUMENDO RESPONSABILITÀ SULLE DECISIONI PROGETTUALI.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE ED INFORMATICHE	OTTIME CAPACITÀ DI UTILIZZO DEL COMPUTER, PACCHETTI OFFICE, WINDOWS E MACINTOSH, OTTIMA CONOSCENZA DEI SEGUENTI PROGRAMMI: AUTOCAD REVIT CIVIL 3D VCASLU FLAC GRAPHER OPENRAIL CIRCLY SAP2000 CIVIL DESIGN QGIS
PATENTE O PATENTI	B
ULTERIORI INFORMAZIONI	PARTECIPAZIONE AL CONCORSO <i>DIGITAL INFRASTRUCTURE STUDENT IDEA CHALLENGE 2020</i> DI BENTLEY INSTITUTE, CON PROGETTO SUL TEMA DEL MONITORAGGIO DELLE PAVIMENTAZIONI STRADALI CON STRUMENTI DI MISURA COLLOCATI NEI VEICOLI STRADALI

CV ai fini della pubblicazione in ottemperanza all'art del D. lgs. 33/2013