

## CURRICULUM VITAE

NOME: Antonio  
COGNOME: Parmentola



### INFORMAZIONI PERSONALI

DATA DI NASCITA	05/02/1992
TELEFONO	333 676 3862
CITTA'	Castellammare di Stabia (NA)
EMAIL	ing.a.parmentola@gmail.com
PEC	antonio.parmentola@ingpec.eu

### ESPERIENZA PROFESSIONALE

RUOLO	<b>Ingegnere strutturista</b>
SOCIETA'	<b>Studio KR e Associati srl</b>
DATA	01/2018 – oggi
DESCRIZIONE	Coordinatore area strutture
COMPITI	<ul style="list-style-type: none"><li>- Analisi FEM per la valutazione di vulnerabilità sismica di edifici esistenti in c.a. e muratura con relativa progettazione degli interventi di miglioramento o adeguamento;</li><li>- Progettazione geotecnica di fondazioni ed opere di sostegno;</li><li>- Progettazione di strutture in acciaio e/o legno;</li><li>- Progettazione di strutture in c.a.;</li><li>- Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione;</li><li>- Elaborazione di piani di indagini;</li><li>- Contabilità lavori.</li></ul>

RUOLO	<b>Ispettore di cantiere</b>
SOCIETA'	<b>ANAS S.p.a. – Area Compartimentale Campania</b>
DATA	03/2019 – 11/2019

DESCRIZIONE	<p>Realizzazione di rinforzi delle cerniere Gerber e sostituzione degli appoggi del viadotto San Marco</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sollevamento delle testate d' impalcato;</li> <li>• Sostituzione degli Apparecchi di appoggio;</li> <li>• Ripristino delle lesioni;</li> <li>• Ripristino del copriferro</li> <li>• Rinforzo della parte inferiore delle selle</li> <li>• Ricoprimento delle testate c.a.p.</li> </ul>
COMPITI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sorveglianza dei lavori in conformità alle prescrizioni stabilite nel Capitolato Speciale di Appalto mediante verifiche ispettive;</li> <li>- redazione di verbali di conformità/non conformità delle opere;</li> <li>- verifica prima della messa in opera, che materiali, apparecchiature e impianti abbiano superato le fasi di collaudo prescritte dal controllo qualità o dalle normative vigenti o dalle prescrizioni contrattuali in base alle quali sono stati costruiti;</li> <li>- controllo sulle attività degli appaltatori e subappaltatori;</li> <li>- assistenza alle prove di laboratorio;</li> <li>- controllo sulla regolare esecuzione dei lavori con riguardo ai disegni cantierabili ed alle specifiche tecniche contrattuali;</li> <li>- predisposizione degli atti contabili e l'esecuzione delle misurazioni;</li> <li>- assistenza al coordinatore dell'esecuzione.</li> </ul>

RUOLO	<b>Assistente Direttore tecnico di cantiere</b>
SOCIETA'	<b>C.L.V. Costruzioni srl – ANAS S.p.a.</b>
DATA	01/2018 – 11/2018
DESCRIZIONE	<p>Lavori urgenti per il ripristino della continuità idraulica a seguito del crollo del manufatto idraulico presente nell'alveo Calcarella afferente la S.S. 145 Sorrentina tra il km 7+200 ed il km 7+600.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Paratie plurivincolate costituite da pali di medio diametro <math>\Phi</math> 600;</li> <li>• Paratia plurivincolata costituita da micropali <math>\Phi</math> 200;</li> <li>• Rinforzi in carpenteria metallica del manufatto ARMCO <math>\Phi</math> 5000 costituiti da centine e telai;</li> <li>• Scatolare in c.a.</li> </ul>

COMPITI	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestione degli operai;</li> <li>- Gestione degli approvvigionamenti;</li> <li>- Verifica del corretto avanzamento del cantiere come da progetto;</li> <li>- Controllo del materiale in entrata ed in uscita dal cantiere;</li> <li>- Verifica del rispetto delle norme di sicurezza;</li> <li>- Coordinamento col direttore di cantiere al fine di reperire informazioni utili alla compilazione dello Stato Avanzamento Lavori (SAL);</li> <li>- Elaborazione disegni contabili;</li> <li>- Interazione con il direttore dei lavori al fine di garantire la buona esecuzione dei lavori.</li> </ul>
---------	---

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

TITOLI DI STUDIO	<p><b>Laurea magistrale in Ingegneria Civile (indirizzo strutture) 2015-2017</b>  Voto: 110/110 e lode  Tesi: "Valutazione ed adeguamento di una struttura in cemento armato degli anni 60: il ruolo dei materiali compositi nella correzione della gerarchia delle resistenze."</p>
	<p><b>Laurea in Ingegneria Civile ed Ambientale 2010-2014</b>  Voto: 110/110  Tesi: Inertizzazione dell'amianto mediante trattamenti mecanochimici.</p>
	<p><b>Diploma di geometra 2005-2010</b></p>
ALTRI TITOLI	<p>Iscrizione Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Napoli con il n° 21865</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</p> <p>Abilitazione al ruolo di Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori nei cantieri temporanei o mobili ai sensi del D.Lgs n.81/2008</p>
CORSI - WORKSHOP	<p>Ispezione, Manutenzione, Sicurezza e Gestione dei ponti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Soluzioni innovative per la manutenzione dei ponti</li> </ul> <p>Università degli Studi del Sannio – Workshop 10/2015</p>

<b>CAPACITA' LINGUISTICHE</b> <u>Livelli:</u> Scolastico Buono Ottimo Madrelingua
<b>CONOSCENZE INFORMATICHE</b> <u>Livelli:</u> Scolastico Buono Ottimo Eccellente

Lingua	Livello parlato	Livello scritto
Italiano	Madrelingua	Madrelingua
Inglese	Buono	Buono
Spagnolo	Scolastico	Scolastico
MS Office	Eccellente	
CAD	Eccellente	
MS Project	Ottimo	
SAP2000	Ottimo	
MIDAS Gen	Ottimo	
Revit	Ottimo	
QGIS	Buono	
Software di contabilità - Primus	Eccellente	

## COMPETENZE PERSONALI

<b>SKILLS</b>
---------------

Problem solving
Team work
Proattività
Autonomia
Precisione e attenzione ai dettagli
Orientamento al risultato
Capacità di verifica della consistenza dei modelli informativi
Conoscenza delle tecniche di monitoraggio
Attitudine al lavoro in quota e al lavoro in ambienti confinati

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

Data  
18/05/2020

