



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Nome/ Cognome  
Indirizzo

Telefono  
E-mail

Data di nascita  
Sesso

### Settore professionale Principali esperienze professionali

Data  
Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro  
Tipo di attività o settore

Data  
Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Data  
Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Il sottoscritto Alessandro De Martino, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

**Alessandro De Martino**

### Ingegnere edile-indirizzo strutture

#### **Da ottobre 2020**

Consulente tecnico esperto presso gli Uffici Speciali di Governo per la Ricostruzione del Cratere-L'Aquila

Istruttoria tecnico amministrativa, contabile e strutturale delle pratiche relative alle richieste di contributo per la ricostruzione post- sisma 2009 del Cratere sismico dell'Aquila. - USRC

**Ufficio Speciale Ricostruzione del Cratere, Piazza Gemona, 1 Fossa (AQ) - Italia**

Valutazione tecnico strutturale - amministrativa/contabile dei progetti di ricostruzione degli edifici danneggiati a seguito del sisma del 06/04/2009.

#### **Dal 21 settembre 2017 al 31 maggio 2018**

Consulente esperto junior presso la società Studiare Sviluppo s.r.l. società del Ministero dell'Economia e delle Finanze nell'ambito del progetto "Task force edilizia scolastica accompagnamento interventi edilizia scolastica".

Attività di supporto professionale specialistico in qualità di Esperto junior per la realizzazione di attività di assistenza e supporto alla realizzazione di interventi di ricostruzione di edifici scolastici danneggiati da eventi sismici, nonché alla valutazione tecnica ed economica degli stessi, stesura delle gare per appalti pubblici, assistenza al R.U.P. nella stesura della documentazione nelle gare d'appalto (strategia, disciplinare, bandi). Affiancamento e supporto tecnico-amministrativo alla Struttura del commissario Straordinario per il terremoto del centro Italia 2016.

**Società Studiare Sviluppo s.r.l. società del Ministero dell'Economia e delle Finanze, Via Flaminia, 888 - 00191 Roma.**

Attività di assistenza e supporto alla realizzazione di interventi di ricostruzione di edifici scolastici danneggiati da eventi sismici, nonché alla valutazione tecnica ed economica degli stessi, nell'ambito del progetto "Task force edilizia scolastica accompagnamento interventi edilizia scolastica", finanziato sul programma Azione Coesione Complementare al programma Operativo Nazionale Governance e Capacità istituzionale 2014-2020, regolata da convenzione con l'Agenzia per la Coesione Territoriale.

#### **Dal 1 luglio 2013 al 30 aprile 2021**

Consulente tecnico esperto presso gli Uffici Speciali di Governo per la Ricostruzione dell'Aquila (USRA) per l'istruttoria delle pratiche relativa alla ricostruzione post-sisma 2009

Istruttoria tecnico strutturale delle pratiche relative alle richieste di contributo per la ricostruzione post-sisma 2009 dell'Aquila in quanto in possesso di specifiche competenze in tema di analisi e verifiche sismiche, ai sensi delle NTC 2008; nonché in tema di progettazione e calcolo delle strutture; Attività di assistenza tecnica, finanziaria, attuativa e procedurale degli interventi finalizzati alla ricostruzione post sisma degli immobili pubblici e privati della città di L'Aquila.

**Ufficio Speciale Ricostruzione dell'Aquila, Via Avezzano 11, L'Aquila (Italia)**

*AM*

Tipo di attività o settore	Valutazione tecnico strutturale - amministrativa/contabile dei progetti di ricostruzione degli edifici danneggiati a seguito del sisma del 06/04/2009. Supporto tecnico dell'Ufficio in merito alle Opere private, Sottoservizi Urbani, Controlli sull'esecuzione degli interventi e sui Cantieri, Assistenza alla Commissione Pareri, Verifiche esiti di agibilità.
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	<p><b>Dal 30 novembre 2013 ad oggi</b>  Collaboratore tecnico / consulente presso la società CRIF S.p.a.  Attività di gestione e redazione di perizie immobiliari nell'ambito della procedura e degli standard Crif Services; compilazione perizie Centro Servizi; Attività preparatorie e compilazione "perizie drive-by e "perizie desktop"; Attività di supporto nella compilazione di perizie per network di periti Crif Services; Attività di due diligence in data room; Attività di controllo qualità su perizie già compilate; Revisione di perizie, perizie drive by e perizie desktop; Preparazione di report riepilogativi delle attività sopra descritte.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>CRIF Service S.p.a (società che offre il servizio di Valutazione Immobiliare-Rapporto Estimativo degli immobili)</b>
Tipo di attività o settore	Sede legale in Bologna, Via Beverara 19, Cod. Fisc. e P.IVA 04258390378 Gestione e redazione di perizie immobiliari di tipo retail e business
Date Lavoro o posizione ricoperti	<p><b>Dal 22 aprile 2013</b>  Borsista del progetto di ricerca presentato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Ricerca e Competitività 2007-2013" denominato PROVACI acronimo di PROtezione sismica e la VALorizzazione di Complessi di Interesse culturale.</p>
Principali attività e responsabilità	Tecnico per il recupero sostenibile dei beni di interesse storico-artistico basato sull'integrazione di tecniche e metodologie innovative di diagnostica e monitoraggio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>Società consortile Stress S.c. a r.l. (Sviluppo Tecnologie e Ricerca per l'Edilizia sismicamente Sicura ed eco-Sostenibile, Consorzio T.R.E. (Tecnologie per il Recupero Edilizio)- 80100 Napoli.</b>
Tipo di attività o settore	Progetto di formazione per operatori e tecnici di ricerca da impegnarsi nel settore della protezione, conservazione e valorizzazione di siti storici ed archeologici.
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	<p><b>Dal 01/01/2015</b>  Collaboratore tecnico-strutturale  Attività di progettazione strutturale e consulenza contabile e amministrativa relativamente a progetti ex novo, di miglioramento e adeguamento sismico di edifici per civile abitazione danneggiati dal sisma 2016 nel Centro Italia</p> <p><b>Studio Tecnico di Progettazione geom. Isario</b>  63041 Acquasanta Terme - Ascoli Piceno  Consulente strutturale</p>
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	<p><b>Dal 01/01/2013</b>  Tecnico - collaboratore  Attività di progettazione strutturale e consulenza contabile e amministrativa relativamente a progetti ex novo, di miglioramento e adeguamento sismico di edifici per civile abitazione e capannoni industriali colpiti dal sisma in Emilia Romagna del 20 e 29 maggio 2012</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>New Arch (Società di Ingegneria)</b> 41121 Modena
Tipo di attività o settore	Consulente strutturale - amministrativo
Date Lavoro o posizione ricoperti Principali attività e responsabilità	<p><b>Dal 01/07/2012</b>  Tecnico - collaboratore  Attività di progettazione strutturale e consulenza contabile e amministrativa relativamente a progetti ex novo, di miglioramento e adeguamento sismico di edifici per civile abitazione e capannoni industriali colpiti dal sisma in Emilia Romagna del 20 e 29 maggio 2012.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	<b>ArchLiving (Società di Ingegneria)</b> 44100 Ferrara
Tipo di attività o settore	Consulente strutturale - amministrativo e contabile
Date Lavoro o posizione ricoperti	<p><b>Dal 1 settembre 2009 al 15 gennaio 2013</b>  Istruttore tecnico delle richieste di contributo per gli edifici dell'Aquila danneggiati dal sisma del 6 Aprile 2009 con esiti di agibilità B, C ed E.</p>
Tipo di attività o settore	Facente parte della commissione nazionale per la valutazione tecnica dei progetti di riparazione, rafforzamento, miglioramento sismico e sostituzione edilizia degli edifici dell'Aquila colpiti dal sisma del 6 aprile 2009 con esiti di agibilità B/C ed E. L'attività svolta è relativa all'istruttoria tecnica e

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

all'archiviazione dati delle richieste di contributo per le strutture dell'Aquila con esito B, C ed E colpite dal sisma del 6 Aprile 2009.

**Consorzio Interuniversitario ReLUIS - Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica 80100 Napoli (Italia).**

Centro di competenza del Dipartimento della Protezione Civile per le attività della gestione emergenza del post terremoto dell'Aquila del 6 Aprile 2009.

Valutazione tecnico strutturale dei progetti di ricostruzione a seguito del sisma del 06/04/2009. Attività di sperimentazione mirata alla definizione delle procedure di analisi delle attività di riparazione degli edifici a seguito del terremoto dell'Aquila.

**Dal 30/06/2009 al 1/09/2009**

Tecnico-Collaboratore

Attività di progettazione relativamente ad edifici di culto.

**STIS (Studio Tecnico di Ingegneria Saraceno)**

Consulente

**Dal 30/11/2001 al 31/12/2002**

Operatore sociale - responsabile progetto europeo denominato R.M.I.

Responsabile progetto R.M.I. (Reddito Minimo Inserimento) per il sostegno delle famiglie indigenti

**Comune di Napoli, 80100 Napoli (Italia)**

Attività Di Famiglie E Convivenze Come Datori Di Lavoro Per Personale Domestico; Produzione Di Beni E Servizi Indifferenziati Per Uso Proprio Da Parte Di Famiglie E Convivenze.



**Principali esperienze professionali**  
Tipo di attività svolta

Istruttoria delle istanze di autorizzazione sismica, di competenza dell'Ufficio Sismica di L'Aquila- Servizio Genio Civile di L'Aquila- e disciplinata dal Reg. 3/2016 attuativo della L.R. 28/2011 e s.m.i. e gestione delle eventuali relative integrazioni.

Verifiche di agibilità degli edifici scolastici danneggiati dal sisma del Centro Italia del 2016 in collaborazione con il Consorzio ReLUIS (Rete dei Laboratori di Ingegneria Sismica) e il Dipartimento per la Protezione Civile.

Verifiche di agibilità degli edifici privati danneggiati dal sisma del Centro Italia del 2016 in collaborazione con il Consiglio Nazionale degli Ingegneri.

Verifiche di agibilità degli edifici privati danneggiati dal sisma in Emilia Romagna del 20 e 29 maggio 2012 in collaborazione con il Consorzio ReLUIS (Rete dei Laboratori di Ingegneria Sismica) e il Dipartimento per la Protezione Civile.

Responsabile del procedimento relativamente all'istruttoria delle pratiche riguardanti le richieste di contributo per la ricostruzione post-sisma 2009 dell'Aquila, (assegnazioni del Titolare dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione della città dell'Aquila prot. n°05059 del 08/04/2006; prot. n°10221 del 19/07/2016; prot. n°17256 del 30/11/2016; prot. n° 01108 del 07/02/2017).

Controlli sull'esecuzione degli interventi e sui cantieri di diversi aggregati edilizi e edifici situati all'interno del centro storico della città dell'Aquila e nelle frazioni, vincolati dalla Soprintendenza per i Beni Artistici e Monumentali e danneggiati dal sisma dell'Aquila del 2009.

Attività d'istruttoria tecnico- amministrativa e contabile delle pratiche di rilascio del contributo regolate dalle ordinanze emergenziali relative ai Comuni del Cratere interessati dal sisma del 2009. Ufficio Speciale per la Ricostruzione del Comuni del Cratere.

OPERA: Progetto strutturale di miglioramento sismico di un fabbricato sito in provincia di Modena – Sorbara – interessato dal sisma in Emilia Romagna del 2012. Il progetto riguarda il rinforzo sismico mediante l'apposizione di fasce in fibra di carbonio.

COMMITTENTE: Società ArchLiving di Ferrara

OPERA: Progetto di miglioramento sismico, redazione del computo metrico, dei grafici di progetto, produzione di tutti gli elaborati al Genio Civile e inoltro del progetto sul portale SFINGE relativamente ad un edificio di tipo rurale sito in provincia di Modena – Bomporto – interessato dal sisma in Emilia Romagna del 2012.

COMMITTENTE: NewArch – società d'ingegneria.

OPERA: Progetto di miglioramento sismico, redazione del computo metrico, dei grafici di progetto, produzione di tutti gli elaborati al Genio Civile e inoltro del progetto sul portale SFINGE relativamente ad un edificio di tipo residenziale sito in provincia di Modena – Bomporto – interessato dal sisma in Emilia Romagna del 2012.

COMMITTENTE: NewArch – società d'ingegneria.

OPERA: Progetto definitivo di un nuovo edificio in muratura sito nella provincia dell'Aquila.

COMMITTENTE: privato.

OPERA Intervento di ristrutturazione edilizia di un fabbricato in muratura sito nel Comune di Gaeta riguardante la progettazione di cerchiature metalliche e realizzazione di muri di contenimento.

COMMITTENTE: privato.

OPERA: Contenzioso relativamente ad edificio ecosostenibile sito a Pescomaggiore - l'Aquila - Accertamento Tecnico Preventivo.

COMMITTENTE: Tribunale dell'Aquila.

OPERA: Progettazione e procedure D.P.R. 151/2011 ai fini della messa in sicurezza antincendio di cinque Centrali Primarie di trasformazione

COMMITTENTE ENEL Distribuzione Spa –Gruppo Enel- Divisione infrastrutture e Reti Via ombrone 2, 00198 Roma (Italia)

OPERA: Progetto di miglioramento sismico, redazione del computo metrico, dei grafici di progetto, produzione di tutti gli elaborati al Genio Civile relativamente ad un aggregato edilizio sito nel Comune di Castelvecchio (L'Aquila) danneggiato dal sisma del 2009.

*ADM*

COMMITTENTE: privato

OPERA: Progetto di miglioramento sismico, dei grafici di progetto, produzione degli elaborati al Genio Civile relativamente ad un aggregato edilizio sito nel Comune di Barisciano (L'Aquila) danneggiato dal sisma del 2009.

COMMITTENTE: Acale-società d'ingegneria

OPERA: Progetto di rafforzamento locale sismico, dei grafici di progetto, produzione degli elaborati al Genio Civile relativamente ad un edificio sito nel Comune di Acquasanta Terme (Ascoli-Piceno) danneggiato dal sisma del 2016.

COMMITTENTE: privato.

OPERA: Progetto di rafforzamento locale e riparazione, dei grafici di progetto, produzione degli elaborati al Genio Civile e Direzione dei Lavori strutturali, relativamente ad un edificio sito in Via Piedigrotta nel Comune di Napoli (NA).

COMMITTENTE: privato.

OPERA: Progetto di realizzazione nuovo edificio in cemento armato, dei grafici di progetto, produzione degli elaborati al Genio Civile, relativamente ad un edificio sito in Via XX Settembre n.10 nel Comune di Acquasanta Terme (AP).

COMMITTENTE: privato.

OPERA: Progetto di realizzazione nuovo edificio in cemento armato, dei grafici di progetto, produzione degli elaborati al Genio Civile, relativamente ad un edificio sito nella frazione centrale a ovest del capoluogo di Acquasanta Terme (AP).

COMMITTENTE: privato.

OPERA: Progetto di miglioramento sismico, dei grafici di progetto, produzione degli elaborati al Genio Civile relativamente ad un aggregato edilizio sito in Corso Schiavi n.69 nel Comune di Acquasanta Terme (Ascoli Piceno) danneggiato dal sisma del 2016.

COMMITTENTE: privato

OPERA: Progetto di miglioramento sismico, redazione del computo metrico, dei grafici di progetto, produzione di tutti gli elaborati al Genio Civile relativamente ad un aggregato edilizio sito nella frazione di Collemare L'Aquila (L'Aquila) danneggiato dal sisma del 2009.

COMMITTENTE: privato.

OPERA: Progetto di miglioramento sismico, redazione del computo metrico, dei grafici di progetto, produzione di tutti gli elaborati al Genio Civile relativamente ad un aggregato edilizio sito nella frazione di Sassa L'Aquila (L'Aquila) danneggiato dal sisma del 2009.

COMMITTENTE: privato

ADM

## Istruzione e formazione

Date	<b>Aprile 2021</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso per Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori – C.S.P e C.S.E. (120 ore) Centro formazione e sicurezza Napoli – CFS Napoli Via Leonardo Bianchi 36 – 80131 - Napoli
Date	<b>2020</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione "la riforma degli appalti pubblici – il Nuovo Codice (D.Lgs n.50/2017) ed il suo correttivo (D.Lgs n.56/2017). Progetto "Ricostruisci Abruzzo a seguito degli eventi sismici del 6 aprile 2009" - finanziato dalla Struttura di Missione (ex DPCM 1 giugno 2014) e organizzato dal FORMEZ PA,
Date	<b>2020</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Convegno: "Uso dei software di calcolo nella verifica sismica degli edifici in muratura. Organizzato dall'ordine degli ingegneri di Genova e ReLUIS (Rete dei Laboratori di Ingegneria Sismica)
Date	<b>Giugno 2019</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Congresso "Rischio sismico nella normativa italiana, tecnologie antisismiche. Relatore presso visita tecnica guidata su un cantiere sito nel Comune di L'Aquila. Organizzatore: associazione I.S.I. – Ingegneria Sismica Italiana
Date	<b>Novembre 2017</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione "la riforma degli appalti pubblici – il Nuovo Codice (D.Lgs n.50/2017) ed il suo correttivo (D.Lgs n.56/2017). La disciplina affidata alla produzione da parte di ANAC e MIT, incidenza pratiche e responsabilità.
Date	<b>Maggio 2016</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'albo dei Consulenti Tecnici d'Ufficio presso il Tribunale Civile dell'Aquila
Date	<b>Novembre 2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Perito certificato per la valutazione di immobili secondo le norme UNI 11558, iscritto nel Registro dei valutatori immobiliari B01 (Certificato CCSB01 n.357)
Date	<b>Dal 2 novembre 2015</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Superamento dell'esame di certificazione CEPAS per valutatori immobiliari B01
Conoscenze/qualifica acquisita	In possesso delle necessarie qualifiche, conoscenze, abilità e competenze per esercitare l'attività di stima e valutazione immobiliare (rif. UNI 11558:2014, Punto 3.22). I criteri e i riferimenti normativi relativi alla certificazione dei Valutatori Immobiliari sono definiti dalle seguenti norme: - Norma UNI CEI EN ISO/IEC 17024:2012 - Norma UNI 11558: 2014 - Specifica Tecnica ISO/IEC TS 17027:2014 - Manuale del Sistema di Gestione per la Qualità CEPAS
Date	<b>Aprile 2017</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di servizio presso il Consorzio Interuniversitario ReLUIS (Rete dei Laboratori di Ingegneria Sismica) in merito alle attività svolte quali sperimentazione mirata alla definizione delle procedure di analisi delle attività di riparazione degli edifici a seguito del terremoto dell'Aquila; attività di supporto all'Istruttoria tecnica delle richieste di contributo per le strutture con esito B, C, E, rilasciato dal presidente del Consorzio ReLUIS nonché Rettore della Università Federico II di Napoli, prof. Gaetano Manfredi
Date	<b>Settembre 2014</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di lodevole servizio presso la pubblica amministrazione, in merito alle attività svolte quali opere pubbliche, sottoservizi urbani, controlli sull'esecuzione degli interventi e sui cantieri, assistenza alla Commissione Pareri, verifica esiti di agibilità, rilasciato dal dott. Paolo Aielli in quanto Titolare dell'Ufficio Speciale per la Ricostruzione della Città dell'Aquila
Date	<b>Giugno 2012</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Membro della commissione "Edilizia di Culto" presso l'Ordine degli Ingegneri della provincia di Napoli
Date	<b>Dal 23 giugno 2010 al 14 luglio 2010</b>

*ADM*

Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione al "CORSO DI INGEGNERIA SISMICA" per edifici in muratura
Denominazione del corso	Corso di Aggiornamento "CORSO INGEGNERIA SISMICA" - Ricostruzione pesante: nuova normativa tecnica ed interventi per strutture in muratura" a L'Aquila organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila, Ordine degli Architetti della Provincia dell'Aquila, CERFIS - Centro per la Ricerca e Formazione in Ingegneria Sismica dell'Università dell'Aquila, Centro Studi C.N.I., RELUIS - Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica.
Date	<b>17 giugno 2010</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Napoli, iscrizione n° 19297
Date	<b>Dal 21 aprile 2010 al 25 maggio 2010</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione al "CORSO DI INGEGNERIA SISMICA" per edifici in c.a.
Denominazione del corso	Corso di Aggiornamento "CORSO INGEGNERIA SISMICA" - Ricostruzione pesante: nuova normativa tecnica ed interventi per strutture in c.a." a L'Aquila organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila, CERFIS Centro per la Ricerca e Formazione in Ingegneria Sismica dell'Università dell'Aquila, ANIDIS, Centro Studi C.N.I., RELUIS - Rete dei Laboratori Universitari di Ingegneria Sismica.
Date	<b>Dal 30/09/2005 al 26/03/2009</b>
Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche/competenza professionali possedute	Ingegnere edile - laurea specialistica - indirizzo strutturale voto 110 e lode Formazione sulla progettazione architettonica e strutturale, costruzione e gestione degli edifici con attenzione rivolta anche all'isolamento acustico e al risparmio energetico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Napoli Federico II (Facoltà di Ingegneria) Corso Umberto I, 80100 Napoli (Italia)
Date	<b>Dal 30/09/2001 al 26/09/2005</b>
Titolo della qualifica rilasciata Principali tematiche/competenza professionali possedute	Ingegneria edile - laurea triennale voto 108/110 conoscenza della progettazione gestione e manutenzione degli edifici
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Napoli Federico II (Facoltà di Ingegneria) Corso Umberto I, 80100 Napoli (Italia)
Date	<b>Dal 01/09/1995 al 08/07/2000</b>
Titolo della qualifica rilasciata Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Maturità Scientifica Istituto P. Calamandrei (Liceo Scientifico) Via B. Quaranta in Barra, 80100 Napoli (Italia)

## Capacità e competenze

### Personali

Madrelingua  
Autovalutazione  
Livello europeo (\*)

### Inglese

Capacità e competenze sociali

Capacità e competenze organizzative

Capacità e competenze informatiche

Altre capacità e competenze

Patente

### Ulteriori informazioni

## Italiano

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo	Utente autonomo
1	1	1	1	1

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Spirito di gruppo; ottima capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali

Ottime capacità relazionali, di comunicazione e collaborazione con i committenti e con le pubbliche amministrazioni. Flessibilità, senso dell'organizzazione, intraprendenza e capacità di problem solving. Ho maturato queste capacità durante le mie esperienze lavorative presso studi professionali e pubbliche amministrazioni.

Ottima conoscenza del sistema operativo Windows e Mac OS X;

Ottima conoscenza di Microsoft Office (Word, Access Excel, Power Point);

Ottima conoscenza di Autocad 2D, SAP 2000, Sismicad, C.D.S win della S.T.S., TreMuri della STA.DATA, Microsoft Adobe PhotoShop, WinProject, Noise Insolution Sound, Mctubi, Primus, Edilus. Sistemi informativi GIS

Atleta a livello agonistico nelle discipline relative all'atletica leggera

B

Assolto dagli obblighi militari

Partecipante agli studi e ricerche promossi presso il CITTAM (Centro Interdipartimentale di ricerca per lo studio delle Tecniche costruttive Tradizionali dell'Area Mediterranea).

Esposizione del Progetto di un Circolo Nautico curato dal prof. A. Gison presso la mostra didattica organizzata dal prof. G.Mainini presso il circolo nautico ilva a Bagnoli

Iscritto all'Associazione laica di ispirazione cristiana "il filo" facente parte del consiglio direttivo.

FIRMA

NAPOLI, 7/5/2021



(Ing. Alessandro De Martino)

Ai sensi del D.Lgs 196/2003 autorizzo il trattamento dei miei dati personali