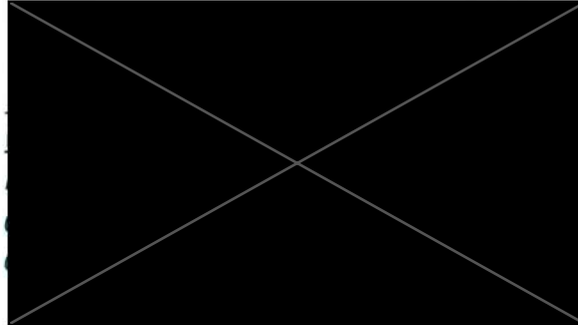


## CURRICULUM VITAE

### Informazioni personali

NOME *Mauro Pietro Luigi*  
COGNOME *Nardis*  
INDIRIZZO  
CELL.  
E-MAIL  
NAZIONALITA'  
DATA DI NASCITA  
LOCALITA' DI NASCITA



### Educazione e formazione

**In corso** Libero Professionista  
*denominazione* Studio di Ingegneria- Nardis Mauro Pietro Luigi  
*Progettazione architettonica e strutturale, rendering, accatastamenti, sicurezza*  
*sede* Via della Madonnella, n°28, 67100 L'Aquila- AQ-  
*C.F.* NRDMP82E04Z614L  
*P. Iva* 017962806651

**Marzo 2020** Corso di aggiornamento in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro. Aggiornamento 40 ore.

**Aprile 2017** Iscrizione all'Elenco speciale Professionisti istituito ai sensi dell'art. 34 del DL 189/2016

**Novembre 2016** Corso di "Edifici ad energia quasi zero. 15 ore

**Ottobre 2015** Corso di aggiornamento in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro. Aggiornamento 40 ore.

**Gennaio 2010** Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della provincia dell'Aquila con il n° 2574 dal 01.02.2010

**Gennaio 2010** Iscrizione ad Inarcassa il 02/02/2010



**Dicembre 2010-Gennaio 2011** Corso di aggiornamento in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro. Aggiornamento 40 ore.

*Sede* Ordine degli Ingegneri della Provincia dell'Aquila

**Luglio 2010** Attestato Corso in materia di Sicurezza del Lavoro nel Settore Edile come prescritto dall'allegato XIV del D.Lgd. n. 81 del 9/4/2008 che ha modificato il D. Lgs. N. 494 del 14/8/1996, ai fini dei "requisiti professionali del Coordinatore per la Progettazione e del Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori".

**Maggio 2010** Corso di aggiornamento Software STS – CDS Win 2010 "Progettazione classica e avanzata di nuovi fabbricati secondo le N.T.C. 2008. Verifica di edifici esistenti e adeguamento sismico."

*Sede* Organizzato dalla Creo Interactive s.a.s. di Paolo Chiocchio, presso Canadian Hotel – L'Aquila.

**Maggio 2010** Corso di GESTIONE DELLE EMERGENZE E PREVENZIONE INCENDI, ai sensi dell'art.37 e c..9 del D.Lgs. 81/08 e dell'allegato IX del D.M. 10/03/98 per le attività a rischio basso.

*Sede* Presso il C.S.I. Consorzio Servizi Imprese, Teramo

**Maggio 2010** Corso di INFORMAZIONE E FORMAZIONE IN MATERIA DI RISCHI E MISURE DI PREVENZIONE E PREVENZIONE, ai sensi degli artt. 36 e 37 del D.Lgs 81/08,

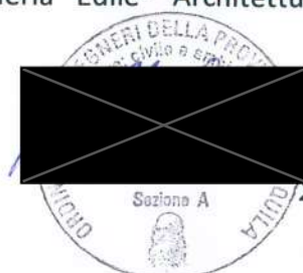
*Sede* Presso il C.S.I. Consorzio Servizi Imprese, Teramo

**Maggio 2010** Corso di formazione di PRIMO SOCCORSO, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/08 e del D.L.388/03

*Sede* Presso il C.S.I. Consorzio Servizi Imprese, Teramo

**Giugno 2009** Abilitazione alla professione di Ingegnere presso l'Università degli Studi dell'Aquila

**A.A. 2007-2008** Laurea specialistica in Ingegneria Edile- Architettura (classe 4/S)



*Università* Università degli Studi dell'Aquila- Facoltà di Ingegneria edile-architettura  
*Corso/ orientamento* Orientamento C.  
*Materia della tesi* Corso di Architettura Tecnica III  
*Titolo* "Il recupero di cave dismesse: il progetto di riqualificazione della cava di San Giuliano – L'Aquila"  
*Relatore* Prof. Gianni Di Giovanni - Università degli Studi dell'Aquila

*Voto* 110/110 e lode

*Argomento della tesi:* Lo studio del recupero delle cave dismesse quali esempio di oltraggio all'ambiente naturale lasciato al suo corso senza una pianificazione e della "coltivazione" delle cave in fase di vita, e il recupero delle stesse alla fine della "coltivazione".

La tesi ha portato alla formazione di una metodologia di intervento che permetta di individuare per ogni tipo di cava il suo miglior reinserimento nell'ambiente naturale.

L'applicazione del metodo è stata sperimentata seppur solo nella fase progettuale, per la cava dismessa sita all'interno del Parco naturalistico della Valle di San Giuliano a L'Aquila.

Nella progettazione sono stati trattati i temi della sostenibilità e dell'utilizzazione di energie rinnovabili.

**1996-2001** Diploma di maturità scientifica  
*Scuola* Liceo Scientifico "Andrea Bafile", L'Aquila  
*Votazione* 90/100

**Anno accademico 2005-2006** Partecipa al Programma di mobilità internazionale studentesca "Erasmus" nella città di Valencia, Spagna.  
Il periodo di studio di dieci mesi viene svolto presso L'Universitat Politecnica de Valencia (UPV) presso la Escuela Tecnica Superior de Arquitectura de Valencia (ETSAV). Nel corso del periodo di studio vengono svolti esami quali:

- Projecto de Estructuras;
- Ampliacion de Fisica;
- Bienestar termico en espacios cerrados;
- Proyectos II.

**Maggio 2007** Attestato di partecipazione rilasciato da CIAC (Centro Italiano Architettura Contemporanea)  
*Viaggio studio per studenti universitari CAMPUS. Durata 6 giorni con lezioni ex cattedra e visite in loco sull'architettura e la città contemporanea in Vienna*

**Maggio 2005** Attestato di partecipazione rilasciato da CIAC



(Centro Italiano Architettura Contemporanea)  
*Viaggio studio per studenti universitari CAMPUS. Durata 6 giorni con lezioni ex cattedra e visite in loco sull'architettura e la città contemporanea in Berlino*

**Maggio 2004** Attestato di partecipazione rilasciato da CIAC  
(Centro Italiano Architettura Contemporanea)  
*Viaggio studio per studenti universitari CAMPUS. Durata 6 giorni con lezioni ex cattedra e visite in loco sull'architettura e la città contemporanea in Basilea e Zurigo*

### Collaborazioni prestate

**Aprile 2010 – Aprile 2011** Ruolo di Direttore Tecnico presso la ProgettoAquila s.r.l.

**Giugno 2011 – Maggio 2018** Socio della Ai-Coop soc. coop. a r.l.

### Esperienze professionali

**Anno 2007** Prestazione – *Revisione di atti di ufficio PRG di Teramo*  
Committente – Comune di Teramo – Ufficio di Piano  
Anno 2007

**Anno 2010** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione Preliminare e Definitiva  
Committente – Comune dell'Aquila – Settore Opere Pubbliche, Provveditorato OO. PP. -  
"Realizzazione di rotatoria di svincolo tra viale della Croce Rossa, Viale A. Panella, Viale Gran Sasso d'Italia e Viale A. De Gasperi"  
Importo lavori: € 616.362,24  
Anno 2010 – Lavoro concluso

**Anno 2010** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione Esecutiva  
Committente – Comune dell'Aquila – Settore Opere Pubbliche, Provveditorato OO. PP. -  
"Realizzazione di rotatoria di svincolo tra viale della Croce Rossa, Viale A. Panella, Viale Gran Sasso d'Italia e Viale A. De Gasperi"  
Importo lavori: € 500.000,00



Anno 2010 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Progettazione, direzione dei lavori,

Committente – Comune di Villa Sant'Angelo – Provincia L'Aquila

Messa in sicurezza di un fabbricato sito nel Comune di Villa Sant'Angelo – Località Tussillo – in via G. Rota, s.n.c.”

Importo lavori: € 27.143,22

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Progettazione, direzione dei lavori e coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione.

Committente – Comune di Villa Sant'Angelo – Provincia L'Aquila

“Messa in sicurezza di un fabbricato sito nel Comune di Villa Sant'Angelo – Località Tussillo – in via G. Rota, s.n.c.”

Importo lavori: € 11.608,83

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Progettazione, direzione dei lavori, Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione

Committente – Alessandro Ciammetti – Provincia L'Aquila

“Lavori di riparazione di immobile danneggiato dagli eventi sismici del 06.04.2009 sito in località San Marco di Preturo, classificato tipo B”

Importo lavori: € 187.008,71

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Progettazione strutturale

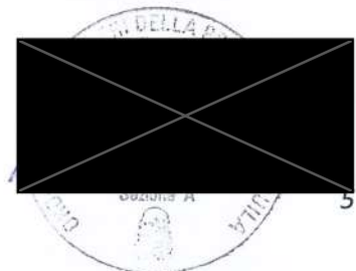
Sanatoria strutturale di strutture in legno gravanti su struttura in c.l.s. armato, sito in via Sallustio, Sulmona

Importo lavori: € 38.775,62

Committente – Immobiliare Miramonti s.p.a. –

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione architettonica e strutturale.



Committente – Condominio H3, Via Beffi – Località Coppito –L'Aquila

"Intervento di Riparazione e miglioramento sismico di immobili danneggiati dagli eventi sismici del 6 aprile 2009"

Importo lavori: € 2.400.425,57

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione architettonica e strutturale.

Committente – Condominio H4, Via Beffi – Località Coppito –L'Aquila

"Intervento di Riparazione e miglioramento sismico di immobili danneggiati dagli eventi sismici del 6 aprile 2009"

Importo lavori: € 2.401.011,94

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione architettonica e strutturale.

Committente – Consorzio Nuova Vita –

- Presidente Pro-tempore Sig.ra Vita Caroli Casavola

"Intervento di Riparazione e miglioramento sismico di immobili danneggiati dagli eventi sismici del 6 aprile 2009"

Importo lavori: € 895.736,99

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione architettonica ed impiantistica.

Committente – Università degli studi dell'Aquila

"Lavori di riparazione e ripristino funzionale post-sisma dell'edificio sede dei dipartimenti dell'area biologica – Corpo A in località Coppito – L'Aquila"

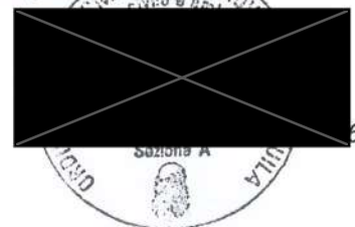
Importo lavori: € 1.445.229,54

Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2011** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione architettonica ed impiantistica.

Committente – Università degli studi dell'Aquila

"Lavori di riparazione e ripristino funzionale post-sisma dell'edificio sede dei dipartimenti dell'area biologica – Corpo C in località Coppito – L'Aquila"



Importo lavori: € 1.068.502,28  
Anno 2011 – Lavoro concluso

**Anno 2012** Prestazione – Progettazione e collaborazione alla Direzione dei Lavori.

Committente – Palmeri Ernesto e Cicci Nina –  
"Intervento di Riparazione e Rafforzamento locale di un fabbricato danneggiato dagli eventi sismici del 6 aprile 2009, di proprietà dei Sig.ri Palmeri Ernesto e Cicci Nina sito nel Comune di Santo Stefano di Sessanio in via Beneddeta"

Importo lavori: € 65.888,72  
Anno 2012 – Lavoro concluso

**Anno 2012** Prestazione – Collaborazione alla Progettazione.

Committente – Condominio Ricci – Via Don Luigi Sturzo n°5 – L'Aquila – Richiedente del Beato Eliana.

"Intervento di Riparazione e Miglioramento sismico e successiva sostituzione edilizia di un fabbricato danneggiato dagli eventi sismici del 6 aprile 2009, sito nel Comune di L'Aquila, in via Don Luigi Sturzo n°5"

Importo lavori: € 1.212.507,35  
Anno 2012 – Lavoro concluso

**Anno 2012** Prestazione – Incarico di Progettazione, Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di Esecuzione  
Committente – Sig. Mansetti Gabriele

" Permesso di Costruire relativo alla demolizione dei muri controterra esistenti in pietra e ricostruzione in cls armato, realizzazione di rampa di accesso alla parte esterna del fabbricato, realizzazione di una recinzione in rete metallica a confine con altra ditta."

Importo lavori: € 40.000,00

**Anno 2012** Prestazione – Incarico di Progettazione, Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di Esecuzione  
Committente – Ianni Milena ed Altri

"Lavori di Riparazione e Miglioramento sismico dell'aggregato denominato Ianni Milena ed altri, sito in L'Aquila, località Tempera, Via Sant'Antimo".

Importo lavori: € 422.170,43



Anno 2012 - Lavoro in corso

**Anno 2014** Committente – Solvay Chimica Bussi S.p.a.

" Restituzione grafica digitale di n° 3 tavole tecniche fornite dalla committenza in formato cartaceo, relativi alle condotte di scarico della camera di carico dell'impianto "Tirino Medio"".

Anno 2014 - Lavoro concluso

**Anno 2014** Prestazione – Incarico di Progettazione, Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di Esecuzione  
Committente – Aggregato Bernardi Marcellino

"Lavori di Riparazione e Miglioramento sismico dell'aggregato denominato Bernardi Marcellino ed altri, sito in L'Aquila, località Sant'Angelo di Bagno, Via del Cancellò".  
Importo lavori: € 395.226,44

Anno 2014 - Lavoro in corso

**Anno 2014** Committente – Solvay Chimica Bussi S.p.a.

" Digitalizzazione in formato "dwg" di elaborati tecnici di vario formato relativi alle paratoie di sbarramento e scarico delle opere di presa Tirino Medio ".

**Anno 2014** Prestazione – Progettazione, Direzione Lavori, Misure e Contabilità, Rilievo, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione e in fase di Esecuzione (CSP e CSE)

Committente – Azienda Agricola Tomei Elena.

" Ripristino del potenziale produttivo agricolo danneggiato da calamità naturale e introduzione di adeguate misure di prevenzione".

Importo lavori: € 130.000,00

Anno 2014 - Lavoro in corso

**Anno 2014** Prestazione – Incarico di Progettazione, Direzione dei Lavori e Coordinamento della sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione

Committente - Consorzio "Le Fratte"



- Presidente Pro-tempore Sig. Ennio  
Masciovecchio

"Lavori di Riparazione e Miglioramento sismico  
dell'aggregato denominato Consorzio Le Fratte, sito in  
Paganica, L'Aquila".

Importo lavori: € 694.785,02

Anno 2014 - Lavoro in corso

**Anno 2014** Prestazione – Incarico di Progettazione, Direzione dei Lavori  
e Coordinamento della sicurezza in fase di Progettazione ed  
Esecuzione

Committente - Aggregato "Burri"

- Procuratore Speciale Sig. Ennio  
Masciovecchio

"Lavori di Riparazione e Miglioramento sismico  
dell'aggregato denominato Burri, sito in Paganica, L'Aquila".

Importo lavori: € 650.659,63

Anno 2014 - Lavoro in corso

**Anno 2014** Prestazione – Progettazione definitiva.

Committente – Accademia Vomano Associazione  
Polisportiva Dilettantistica

"progetto definitiva esecutiva di un centro sportivo  
polivalente da realizzarsi su un'area di proprietà comunale in  
località Castelnuovo Vomano, Via Kennedy, Comune di  
Castellalto in provincia di Teramo".

Importo lavori: € 547.618,61

Anno 2014 – Lavoro concluso

**Anno 2015** Prestazione – Progettazione, Direzione Lavori etc.

Committente – Condominio Il Focolare, Via della  
Madonnella n°28 –L'Aquila

"Intervento di Riparazione e miglioramento sismico e  
successivo intervento di sostituzione edilizia di due  
fabbricati comprendenti il Condominio Il Focolare sito in  
L'Aquila in via della Madonnella n°28"

Importo lavori: € 2.394.932,25

Anno 2015 – Lavoro concluso



**Anno 2015** Prestazione – Direzione dei lavori e Collaborazione alla progettazione architettonica e strutturale

Committente – Solvay Chimica Bussi S.p.a.  
"Intervento di manutenzione straordinaria dello stramazzo dell'opera di presa del tirino medio"  
Importo lavori: € 124.815,70  
Anno 2015 – Lavoro concluso

**Anno 2015** Prestazione – Collaborazione alla progettazione Architettonica e strutturale

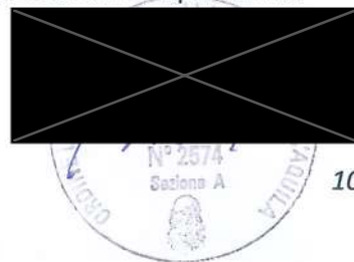
Committente – Ing. Maria Teresa Pandolfi-Arch. Piergiorgio Sansone- Geom. Giampiero Sansone  
"Collaborazione alla progettazione architettonica e strutturale di fabbricato vincolato in muratura definito Condominio Pasqua con esito E, sito nel Comune di L'Aquila in via Santa Maria di Farfa"  
Importo lavori: € 1.973.551,02  
Anno 2015 – Lavoro concluso

**Anno 2016** Prestazione – Progettazione, Direzione Lavori, Rilievo, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione e in fase di Esecuzione (CSP e CSE)

Committente – Condominio Viale F. Crispi 181 - Teramo.  
"INTERVENTO DI MANUTENZIONE STRAORDINARIA ai sensi dell'art. 3 D.P.R. 380/01 e s.m.i. sulle parti comuni del fabbricato sito a Teramo, Viale F. Crispi n°181, censito in N.C.E.U. del Comune Censuario di Teramo al Fg. 148, part. 100"  
Importo lavori: € 45.000,00  
Anno 2016 - Lavoro concluso

**Anno 2016** Prestazione – Progettazione, Direzione Lavori Rilievo, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione e in fase di Esecuzione (CSP e CSE)etc.

Committente – Comunione Ciocca Spezzaferri,  
Rappresentante Sig.ra Luigia Ciocca, Via dello Zafferano n°2-3 –L'Aquila  
"Intervento di Riparazione e miglioramento sismico di immobile danneggiato dagli eventi sismici del 6 aprile 2009 e successivo sciame sismico sito in L'Aquila in Via dello Zafferano"



Importo lavori: € 211.928,00.  
Anno 2015 – Lavoro in corso

**Anno 2016** Prestazione – Progettazione, Direzione Lavori

Committente – Comune di Villa Sant'Angelo.  
" Miglioramento della viabilità comunale Via Teofilo Patini,  
Via Santa Maria e Via g. Matteotti, ultimo tratto di  
Circonvallazione S. Maria"  
Importo lavori: € 128.972,00  
Anno 2016 – Lavoro concluso

**Anno 2016** Prestazione – Progettazione, etc.

Committente – Condominio Costanza 14- Sulmona (AQ)  
" Valutazione della vulnerabilità sismica delle strutture e  
Pratica Riparazione dei danni dal sisma del 2009".  
Anno 2016 – Lavoro concluso.

**Anno 2016** Prestazione – Progettazione, Direzione Lavori etc.

Committente – Lorenzo Ferella-Tarquini Ilaria e Federico  
Ferella.  
"PERMESSO DI COSTRUIRE per lavori inerenti la  
Realizzazione di due fabbricati di civile abitazione e di  
una strada di accesso alle particelle 1125-1364-1330 fg.  
14 site nel Comune di Fagnano Alto loc. Corbellino"  
Importo lavori: € 600.000,00  
Anno 2016 – Lavoro in corso

**Anno 2016** Prestazione – Progettazione, Direzione Lavori etc.

Committente – Consorzio Casale Visconti.  
" Lavori di Riparazione e Miglioramento sismico  
dell'aggregato denominato Casale Visconti, sito in  
L'aquila, Via Borgorose s.n.c."  
Importo lavori: € 450.000,00  
Anno 2016 – Lavoro in corso

**Anno 2017** Prestazione – Collaborazione alla progettazione.



Committente – Condominio Costanza 14- Sulmona (AQ)  
"progetto di riparazione e rafforzamento locale di immobile danneggiato dagli eventi sismici del 6 aprile 2009 e successivo sciame sismico sito in sulmona- aq - viale costanza n°14".  
Importo lavori: € 817.384,14  
Anno 2017 – Lavoro concluso

**Anno 2018** Prestazione – Progettazione strutturale.

Committente – Ecarbtechnologies s.r.l.  
"Progettazione delle strutture in acciaio del fabbricato principale del nuovo impianto clorito da realizzarsi presso lo stabilimento industriale della Chimica Bussi S.p.a.". Bussi sul Tirino (PE)  
Importo lavori: € 2.000.000,00  
Anno 2018 – Lavoro concluso

**Anno 2019** Committente – Ecarbtechnologies s.r.l.

"Progettazione delle strutture in acciaio del Pipe Rack interno al fabbricato principale del nuovo impianto clorito da realizzarsi presso lo stabilimento industriale della Chimica Bussi S.p.a.". Bussi sul Tirino (PE)  
Importo lavori: € 80.000,00  
Anno 2019 – Lavoro concluso

Committente – Comune di Villa Sant'Angelo (AQ)

"Progettazione esecutiva, direzione dei lavori, misura e contabilità, C.R.E. e coordinamento della sicurezza per l'intervento di Sistemazione esterna mediante realizzazione di una rampa di collegamento tra strada esistente e piazzale antistante Farmacia e Poliambulatorio per il superamento delle barriere architettoniche - CUP: E33J19000080001 - CIG: 78811564AB".

Villa Sant'Angelo (AQ)

Importo lavori: € 33.441,24

Anno 2019 – Lavoro concluso

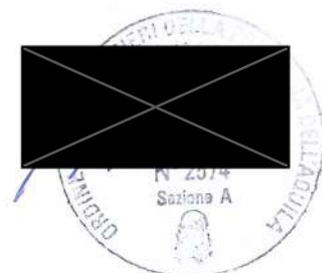
Committente – Comune di Navelli (AQ)

"Progettazione esecutiva, direzione dei lavori, misura e contabilità, C.R.E. e coordinamento della sicurezza per l'intervento di MASTERPLAN PER L'ABRUZZO Lavori di riqualificazione migliorativa del Borgo di Navelli (AQ)".

Navelli (AQ)

Importo lavori: € 177.181,67

Anno 2019 – Progettazione esecutiva conclusa



Committente – A.C.N.D. s.r.l. – Analisi non distruttive  
"Consulenza professionale per la valutazione della  
vulnerabilità sismica dell'immobile denominato fabbricato 1  
facente parte della casa di reclusione sita in via Lamaccio n°1,  
67039 Sulmona AQ".

Sulmona (AQ)

Importo prestazione: € 11.122,00

Anno 2019 – Lavoro concluso.

### Competenze ed esperienze personali

**Madre lingua** Italiano

**Altre lingue** Inglese –B2  
( Livello certificato dall'esame di idoneità press il centro  
linguistico dell'Università degli Studi di L'Aquila)

Spagnolo – Livello Parlato

**Capacità e competenze tecniche** Windows 95/98/2000, Windows ME, Windows XP, Vista  
AutoCAD 2d/3d  
Primus - DCF, computo e contabilità lavori  
Certus-PRO, sicurezza cantieri  
Geo-Murus, calcolo muri di sostegno  
Man-Tus, piano di manutenzione delle opere  
Edificius, progettazione BIM  
Leica Disto S910 Pack  
Photoshop,  
3DSMax 10.0  
Edilus CA-AC-MU-LG, calcolo delle Strutture  
Pacchetto Ms Office (Word, Excel, PowerPoint, Access)  
Cyclone 7.3 - Rilievo Laser Scanner

**Patente** Possesso Patente di tipo B, conseguita il 18-08-2000  
Automunito.

L'Aquila, lì 23/11/2020

In fede  
TECNICI DELLA PROVINCIA  
di civile e ambiente  
