#### CURRICULUM VITAE



#### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome

Indirizzo

Telefono

E-mail

**ALBERTO NOCIFORA** 

Cellulare: +39 3289417488

ing.nocifora@gmail.com / alberto.nocifora@ingpec.eu

Nazionalità Italiana

Data di nascita

Luogo di nascita

07/12/1984

S.Agata di Militello (Me)

# OCCUPAZIONE DESIDERATA/ SETTORE PROFESSIONALE

Ingegnere delle Costruzioni Edilizie / Ingegneria Edile

#### **ESPERIENZA LAVORATIVA**

Date

Oggetto dell'opera

Committente

27/09/2021 - ad oggi

Progetto esecutivo strutture e direzione lavori strutture per la realizzazione di "una piscina di pertinenza alla residenza unifamiliare in Via Meli nel comune di Torrenova (ME)". Importo progetto strutture base d'asta € 16.878,07

Sign. Stefano Castrovinci

Date

09/09/2021 - 21/11/2021

Oggetto dell'opera

Servizio di "Esecuzione delle verifiche di vulnerabilità sismica ai sensi dell'O.P.C.M. n.3274/2003 e delle indagini diagnostiche finalizzate alla valutazione del rischio sismico dell'edificio scolastico sede dell'istituto secondario di secondo grado di competenza: "I.C.E. Vainicher" sito in via t. carnevale nel comune di Lipari (ME)" CIG: Z392F71990

Committente

Città Metropolitana di Messina, Corso Cavour, Palazzo della Provincia, Messina

Date

Oggetto dell'opera

02/08/2021 - ad oggi

Progetto esecutivo strutture e direzione lavori strutture per la realizzazione di una "residenza unifamiliare in Via Meli nel Comune di Torrenova (Me)". Importo progetto strutture base d'asta € 76.494.11

Committente

Sign.ra Marino Cristina Stefania

## 29/07/2021 - ad oggi

· Oggetto dell'opera

Affidamento del servizio di "Direzione Lavori, misure e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione, C.R.E.", afferente all'intervento riqualificazione, tutela e valorizzazione dell'area delle voliere dei grifoni nel comune di Alcara Li Fusi". Cod Caronte SI\_1\_23004 CUP: D23D17000840008 − CIG ZBB3146EB7. Importo complessivo dei lavori € 365.185,17

Committente

Comune di Alcara Li Fusi, Via Della Rinascita, 16

Date

#### 14/07/2021 - 14/08/2021

· Oggetto dell'opera

Servizio di "verifica di vulnerabilità sismica prevista dall'O.P.C.M. n°3274 del 20/03/2003 dell'immobile Comunale esistente da destinare a micro nido" CUP: C66B19000010002 - CIG: ZB32FEB066 Comune di Sinagra (Me)

Committente

Arch. Gisella Giaimo

Date

#### 23/03/2021 - ad oggi

Oggetto dell'opera

Affidamento dei servizi di ingegneria ed architettura per la Verifica di Vulnerabilità Sismica degli Edifici Scolastici di competenza della Città Metropolitana di Napoli suddiviso in 15 lotti distinti e indipendenti, ciascuno pari a € 300.000,00 oltre CNPAIA ed Iva. Importo complessivo € 4.680.000,00 comprensivo di CNPAIA oltre Iva

R.T.P.: Di Girolamo Engineering srl, Prof. Ing. Candela M., Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Arch. Pintaudi F., Ing. Alimonti A., Ing. Palmeri L.

Committente

Città Metropolitana di Napoli, Piazza Matteotti, 80133 Napoli

• Date

# 01/03/2021 - ad oggi

· Oggetto dell'opera

Progettazione esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, Direzione Lavori, Misura e contabilità, Coordinamento Sicurezza in fase di Esecuzione, per i "Lavori di adeguamento sismico, mediante la demolizione e ricostruzione ed efficientamento energetico di un edificio a due elevazioni fuori terra sito in c.da Platanà' nel Comune di Torrenova. "Decreto rilancio D.L. n. 34 del 2020, Sismabonus 110% ed Ecobonus 110%" − Importo complessivo dei lavori: €. 535.988,45 - con deposito del progetto (art. 65-93 D.P.R. 380/2001) del Genio Civile di Messina prot. 20210084538 del 07/06/2021.

Committente

Sig.ra Monzù Vincenza Clara

Date

## 18/02/2021 - ad oggi

Oggetto dell'opera

Fondachelli Fantina (Me) Patto per il Sud - "Lavori di completamento del consolidamento della Fraz. Rubino". Importo € 1.381.433,00 - Codice Caronte - SI\_1\_17552 - CUP J69D16001940001 - CIG 854263121D. Indagini e prove di laboratorio, studi e attività di campo, Studio geologico, Progettazione definitiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, Progettazione esecutiva, Direzione Lavori, Misura e contabilità, Coordinamento Sicurezza in fase di Esecuzione. Importo complessivo dei lavori: €. 1.381.433,10

R.T.P.: Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Ing. C. Allegra, Ing. Palmeri L., Geol. A. Collovà Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana

Committente

Date

#### 23/02/2021 - 16/04/2021

Oggetto dell'opera

Progettazione architettonica e direzione lavori delle opere di manutenzione straordinaria per la modifica vani con opere edili, nell'immobile sito in Via Piemonte n° 6, piano terzo, meglio individuato al N.C.E.U. foglio 6 particella 869 sub 13 del comune di S.Agata di Militello (Me).

Committente

Sign. Santoro Giulio

14/01/2021 - 22/01/2022

Oggetto dell'opera

Progetto esecutivo strutture e direzione lavori strutture per la "realizzazione di un deposito attrezzi agricoli in localita' poggio rena nel comune di Torrenova (Me)" con avvenuto deposito ai sensi degli artt. 65 e 93 del DPR 380/2001 e ss.mm.ii. prot. n. 20210008986 del 16/02/2021 del Genio Civile di Messina.

Committente

Sign. Raimondo Giuseppe

Date

28/12/2020 - 13/04/2021

· Oggetto dell'opera

Affidamento dei servizi di progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione per lavori di miglioramento sismico scuola Primaria Poggio di Bretta. CIG 85562790CD CUP C38C20000190001;

Committente

R.T.P.: Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Ing. Alimonti A., Arch. Pintaudi F., Ing. Ricci M. Comune di Ascoli Piceno. Piazza Arringo 7, 63100 Ascoli Piceno

Date

20/10/2020 - ad oggi

· Oggetto dell'opera

Affidamento dei servizi di progettazione definitiva, esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione, direzione lavori dei lavori di "ampliamento dell'edificio scolastico Scuola primaria e secondaria di 1° grado di Doganella di Ninfa". CIG 8185014739 CUP G94I18000140004; Importo progetto € 349.789,51

R.T.P.: Arch. Marotta G., Di Girolamo Engineering srl, Ing. Nocifora A.

Committente

Committente Comune di Sermoneta, Via della Valle 17, 04010, Comune di Sermoneta (LT)

Date

15/10/2020 - ad oggi

· Oggetto dell'opera

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione/esecuzione per la realizzazione di una "residenza unifamiliare in Via Meli nel Comune di Torrenova (Me)". Importo progetto base d'asta € 297.651,96.

Committente

Sign. Stefano Castrovinci

Date

Luglio 2020 - ad oggi

Oggetto dell'opera

Verifiche tecniche, finalizzate alla valutazione del rischio sismico degli edifici scolastici nonché al consequenziale aggiornamento della relativa mappatura, previste dall'OPCM n. 3274 del 20 marzo 2003. CIG 80023460D4 CUP H31G17000090002 - lotto 4 (Scuola Primaria Cristo Re Viale Dei Platani). Stazione appaltante Comune di San Cataldo (CL). Volume strutturale 16.016,94 mc.

Committente

Survey Italia controlli non distruttivi monitoraggi rilievi s.r.s.l..

Date

Marzo 2020 - Aprile 2020

· Oggetto dell'opera

Progetto definitivo per i lavori di Ristrutturazione, ampliamento, adeguamento ed abbattimento barriere negli edifici destinati a scuola elementare, media, materna. adeguamento sismico e abbattimento delle barriere architettoniche della "cuola materna Capita" CIG J42J0700011000 CUP Z8C27116C8. Stazione appaltante Comune di S.Agata di Militello. Importo progetto a base d'asta € 867.962,15

Committente

Ing. Antonio Conti Nibali

· Oggetto dell'opera

Luglio 2020 - 26/04/2021

Direzione lavori strutture per i "Lavori di ampliamento azienda, mediante la realizzazione di una struttura precaria destinata a deposito e manutenzione ordinaria dell'immobile con modifiche interne al piano terra di un opificio sito in C/da Pietra di Roma nel Comune di Torrenova (ME)" con Autorizzazione (art. 18 L. 64/74) del Genio Civile di Messina prot. 169441 del 31/07/2018. Importo progetto a base d'asta € 60.528,59

Committente

Industria Ittica Torrenovese srl

Date

Luglio 2020 – ad oggi

· Oggetto dell'opera

Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione per i "Lavori di ampliamento azienda, mediante la realizzazione di una struttura precaria destinata a deposito e manutenzione ordinaria dell'immobile con modifiche interne al piano terra di un opificio sito in C/da Pietra di Roma nel Comune di Torrenova (ME)" con Autorizzazione (art. 18 L. 64/74) del Genio Civile di Messina prot. 169441 del 31/07/2018. Importo progetto a base d'asta € 266.231,11

Committente

Industria Ittica Torrenovese srl

• Date

01/07/2020 - ad oggi

Oggetto dell'opera

Progetto esecutivo strutture e direzione lavori strutture per la realizzazione di una "residenza unifamiliare in Via Meli nel Comune di Torrenova (Me)" con avvenuto deposito ai sensi degli artt. 65 e 93 del DPR 380/2001 e ss.mm.ii. prot. n. 20200035138 del 08/08/2020 del Genio Civile di Messina.

Committente

Sign. Stefano Castrovinci

Date

13/02/2020 - 03/08/2020

Oggetto dell'opera

Incarico professionale per il servizio concernente le "Verifiche di vulnerabilità sismica del patrimonio edilizio scolastico del Comune di Ascoli Piceno" Lotto 1. - CIG: 77116395D1 – CUP C39F18000890001; Volume strutturale 29.900 mc

Committente

R.T.P.: Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Ing. Alimonti A., Arch. Pintaudi F., Ing. Ricci M. Comune di Ascoli Piceno, Piazza Arringo 7, 63100 Ascoli Piceno

Date

06/09/2019 - 29/11/2019

· Oggetto dell'opera

Incarico professionale per la progettazione definitiva ed esecutiva per il consolidamento strutturale e il miglioramento/adeguamento sismico dell'edificio scolastico sito in Via Tulliana 49 - Municipio Roma XIV" - CIG: 7719773E32 - CUP J81G18000580004; Importo lavori a base d'asta € 715.000.00

R.T.P.: Arch. Marotta G., Di Girolamo Engineering srl, Prof. Ing. Candela M., Ing. Nocifora A., Arch. Pintaudi F., Ing. Alimonti A.

Committente

Roma Capitale, Municipio XIV, Piazza S. Maria della Pietà n. 5 – Pad. 32, 00135 Roma

Date

13/07/2019 - 12/09/2019

Oggetto dell'opera

Incarico professionale per i servizi di ingegneria relativi alle Verifiche di vulnerabilità sismica ed idoneità statica dell'edificio scolastico sito in Via Degli Studi n. 2 codice edificio 0830053757 – C.I.G. Z2C252F9F4 - C.U.P. H66E17000170001; Volume strutturale 14.399.88 mc

R.T.P.: Arch. Mazzeo R.M.S., Ing. Nocifora A., Geol. Rizzo P.

Comune di Barcellona Pozzo di Gotto, Via San G. Bosco angolo Via G. Spagnolo, 98051

Committente

Pagina 4/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

Date

#### 13/07/2019 - 12/09/2019

· Oggetto dell'opera

Incarico professionale per i servizi di ingegneria relativi alle Verifiche di vulnerabilità sismica ed idoneità statica dell'edificio scolastico sito in Piazza S. Antonio Convento codice edificio 0830053855 - C.I.G. Z56252FC73 - C.U.P. H65B1700044000; Volume strutturale 12.586,48 mc

R.T.P.: Arch. Mazzeo R.M.S., Ing. Nocifora A., Geol. Rizzo P.

Committente

Comune di Barcellona Pozzo di Gotto, Via San G. Bosco angolo Via G. Spagnolo, 98051 Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

Date

#### 13/07/2019 - 12/09/2019

· Oggetto dell'opera

Incarico professionale per i servizi di ingegneria relativi alle Verifiche di vulnerabilità sismica ed idoneità statica dell'edificio scolastico sito Via Villa n. 33 codice edificio 0830053803 C.I.G. Z19252FAB7 - C.U.P. H66E17000060001; Volume strutturale 6.565,30 mc

R.T.P.: Arch. Mazzeo R.M.S., Ing. Nocifora A., Geol. Rizzo P.

Committente

Comune di Barcellona Pozzo di Gotto, Via San G. Bosco angolo Via G. Spagnolo, 98051 Barcellona Pozzo di Gotto (ME)

Date

#### 11/07/2019 - 10/01/2020

Oggetto dell'opera

Incarico professionale per la Verifica di vulnerabilità sismica Scuola dell'Infanzia e Primaria S. Francesco di Assisi – CIG. ZD42780926 – CUP. E67D17000150006; Volume strutturale 11.501,65 mc

Committente

R.T.P.: Arch. Mazzeo R.M.S., Ing. Nocifora A., Ing. Ricci M., Geol. Rizzo P. Comune di Termini Imerese (PA), Piazza Duomo s.n., 90018 Termini Imerese (PA)

Date

# 08/07/2019 - ad oggi

Oggetto dell'opera

Incarico per i servizi di redazione della progettazione esecutiva e direzione dei lavori di riparazione e risanamento dei solai in latero-cemento del piano terra della scuola elementare di Motta Sant'Anastasia (CT) CIG. ZCC25D08A6; Importo progetto a base d'asta € 85.000,00 Comune di Motta Sant'Anastasia, Piazza Umberto n.22, 95040 Motta Sant'Anastasia (CT)

Committente

# Date

# 22/05/2019 - 09/03/2021

· Oggetto dell'opera

Progettazione strutturale relativo alle opere abusive consistenti in "accertamento di conformità previsto dall'art. 36 del DPR 380/2001 recepito in Sicilia con L.R. 16/2016; opere realizzate in ampliamento, difformità e cambio di destinazione d'uso, ad un fabbricato a piano terra di cui al Permesso a Costruire n. 26 del 16.04.2008 e successiva DIA del 17.11.2008 e realizzazione tettoia in totale assenza di titolo autorizzativo, ricadenti nel foglio di mappa n. 15, part. 429 e 428 in via Serro-Marzo nel Comune di Torrenova"; con Autorizzazione (art. 18 L. 64/74) del Genio Civile di Messina prot. 38750 del 09/03/2021. Volume strutturale 723,49 mc

Committente

Sign. Sanfilippo Luca

Date

#### 13/05/2019 - 29/04/2020

Oggetto dell'opera

Incarico per la progettazione esecutiva interventi di adeguamento sismico di edifici scolastici di proprietà del Comune di Portici (NA). CIG n. Z7E2829B98;

4° circolo Via Salute, Importo progetto a base d'asta € 452.535,70

4° circolo Via Dalbono, Importo progetto a base d'asta € 737.295,67

R.T.P.: Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Ing. Alimonti A., Arch. Pintaudi F., Ing. Ricci M., Geol. Collovà A.

Committente

Comune di Portici, Via Campitelli n.1, 80055 Portici (NA)

Date

#### 19/04/2019 - 25/10/2019

Oggetto dell'opera

Realizzazione di sei soft-shelters per esigenze nuovo velivolo F2000, località Trapani-Birgi (TP); Collaborazione alla progettazione esecutiva. Stazione appaltante Aeronautica Militare 3° Reparto Genio A.M. 16° Gruppo Campale. Importo lavori categoria S.03 € 1.384.669,57

Committente

Arch. Giuseppe Marotta

Date

#### 17/04/2019 - ad oggi

· Oggetto dell'opera

Incarico professionale inerente l'esecuzione delle verifiche di vulnerabilità sismica ed eventuale successiva progettazione opere di adeguamento degli edifici scolastici; Volume strutturale 27.295,57mc

Edificio scolastico Scuola Media Pascoli CUP G28G18000400005 CIG 7663109598

R.T.P.: Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Ing. Alimonti A., Arch. Pintaudi F., Arch. Mazzeo M. R. S., Ing. Ricci M., Geol. Collovà A., Ing. Palmeri L., Ing. Conti Nibali A.

Committente

Comune di Sanremo, Corso Cavallotti n. 59, 18038 Sanremo (IM)

Date

#### 22/03/2019 - 26/09/2019

Oggetto dell'opera

Affidamento del servizio professionale relativo alla realizzazione delle verifiche di vulnerabilità sismica presso il liceo Scientifico "Gallileo di Terni" Lotto 1. CIG 762625263C e CUP F41I18000140001; Volume strutturale 39.149,43 mc

R.T.P.: Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Ing. Alimonti A., Arch. Pintaudi F., Ing. Ricci M. Provincia di Terni, Viale della Stazione n.1, 05100 Terni

Committente

# Date

## 01/08/2018 - 25/06/2021

Oggetto dell'opera

Progetto esecutivo e direzione lavori per la variante al progetto di "Costruzione in ampliamento di un fabbricato sito in C/da Vallebruca, censito al N.C.E.U. foglio di mappa n°22 particella n° 1252 consistente in realizzazione di solaio in latro-cemento al posto del solaio misto legnocalcestruzzo" con S.C.I.A. in alternativa al P.D.C. (art. 3, comma 1, lett. g del DLGS 222/2019) al Comune di S.Agata di Militello (ME) del 05/06/2020, con Autorizzazione (art. 18 L. 64/74) del Genio Civile di Messina prot. 213389 del 11/10/2018.

 Committente Sign. Blanca Calogero

Date

#### 11/12/2018 - 05/03/2019

· Oggetto dell'opera

Collaboratore nel servizio di Verifiche di vulnerabilità sismica di n. 2 edifici scolastici di Canicattini Bagni scuola elementare e infanzia plesso "G. Mazzini" e plesso "G. Garibaldi" dell'Istituto Comprensivo "G. Verga":

- Plesso Garibaldi CIG Z4F2529789 Volume strutturale 8.542.98 mc
- Plesso Mazzini CIG ZCD252972E Volume strutturale 13.968,25 mc

Committente Arch. Giuseppe Marotta

Pagina 6/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora

#### 05/12/2018 - 11/04/2019

· Oggetto dell'opera

Incarico per la "Verifica tecnica di sicurezza strutturale – vulnerabilità sismica – rischio sismico di edifici scolastici di proprietà del Comune di Portici (NA)" Lotto 4 CIG Z1525E4BE7:

- 4° circolo Via Salute, Volume strutturale 11.784,00 mc
- 4° circolo Via Dalbono, Volume strutturale 14.101,00 mc

R.T.P.: Arch. Marotta G., Ing. Nocifora A., Ing. Alimonti A., Arch, Pintaudi F., Ing. Ricci M., Geol. Collovà A.

Committente

Comune di Portici, Via Campitelli n.1, 80055 Portici (NA)

Date

#### 30/05/2018 - 18/10/2018

· Oggetto dell'opera

Collaboratore nel servizio tecnico per "l'intervento di potenziamento del patrimonio pubblico abitativo in Caltanissetta nei quartieri Pegni Stazzone e Provvidenza mediante realizzazione di n. 9 alloggi sociali e completamento di un'arteria stradale per il collegamento dei predetti quartieri con il nucleo urbano della città; Recupero primario e secondario dei fabbricati siti in Caltanissetta nella Via Mazzini nn. 80-82-84-86-88 e nella via Blandino nn. 43-45-47 per la realizzazione di N.9 alloggi sociali". Stazione appaltante Istituto Autonomo per le Case Popolari della Provincia di Caltanissetta. Importo progetto a base d'asta € 548.928,07

Committente

Arch. Giuseppe Marotta

Date

#### Maggio 2018 - Luglio 2018

Oggetto dell'opera

"Demolizione e ricostruzione edificio scolastico Pier Giorgio Frassati nel Comune di Caprie (TO)". Collaborazione alla progettazione di fattibilità tecnica ed economica, definitiva ed esecutiva strutturale. Stazione appaltante Comune di Caprie (TO). Importo progetto a base d'asta € 1.352.642.28

Committente

Studio Associato Leaving

Date

#### Aprile 2018 - Luglio 2018

· Oggetto dell'opera

Progetto esecutivo strutture per i "Lavori di ampliamento azienda, mediante la realizzazione di una struttura precaria destinata a deposito e manutenzione ordinaria dell'immobile con modifiche interne al piano terra di un opificio sito in C/da Pietra di Roma nel Comune di Torrenova (ME)" con Autorizzazione (art. 18 L. 64/74) del Genio Civile di Messina prot. 169441 del 31/07/2018. Importo progetto a base d'asta € 60.528,59

Committente

Industria Ittica Torrenovese srl

Date

# Marzo 2018 – Luglio 2018

Oggetto dell'opera

Collaboratore nel servizio tecnico per lo "studio di fattibilità tecnico economica (Art. 23 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.) per i lavori di adeguamento sismico e strutturale della scuola primaria P.G. Frassati sita in P.zza Martiri" nel comune di Caprie (TO). Stazione appaltante Comune di Caprie (To). Importo progetto a base d'asta € 969.878,58

Committente

Arch. Giuseppe Marotta

Date

# 07/02/2018 - ad oggi

· Oggetto dell'opera

Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione/esecuzione per la "realizzazione di una residenza unifamiliare a due elevazioni fuori terra con ingresso dalla Via Fabrizio De Andrè nel Comune di Torrenova (ME)". Importo progetto a base d'asta € 167.664,84

Committente

Cottone Antonino

Pagina 7/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora

#### 07/02/2018 - 26/02/2020

· Oggetto dell'opera

Progetto esecutivo strutture e direzione lavori strutture per la "realizzazione di una residenza unifamiliare a due elevazioni fuori terra con ingresso dalla Via Fabrizio De Andrè nel Comune di Torrenova (ME)" con Autorizzazione (art. 18 L. 64/74) del Genio Civile di Messina prot. 81391 del 09/04/2018. Importo progetto a base d'asta € 65.747,44

Committente

Cottone Antonino

Date

#### Gennaio 2018 - Novembre 2018

· Oggetto dell'opera

Collaboratore nel servizio tecnico per la "redazione del progetto definitivo ed esecutivo, assistenza al coordinamento sicurezza in fase progettuale ed esecutiva (eventuale) per le opere di demolizione (con taglio strutturale) dell'edificio sito in via pozzo n. 11 'pal. B' ". Stazione appaltante Comune di Aci Catena (CT). Importo progetto a base d'asta € 187.320,00

Committente

Arch. Giuseppe Marotta

Date

#### Gennaio 2018

· Oggetto dell'opera

Redazione "Attestato di prestazione energetica degli edifici" dell'immobile sito in Via B. Russo, sn, nel Comune di Torrenova (ME) censito al NCEU Fg. 13 part. 1679 sub. 42.

Committente

Citriglia Nicolino

Date

#### Settembre 2017

· Oggetto dell'opera

Pratica catastale di denuncia fabbricato sito in Contrada Astasi nel Comune di Sant'Agata di Militello (ME) al NCEU Fg. 8 part. 929

Committente

Micciulla Giuseppe

Date

#### 01 Settembre 2017 - ad oggi

Studio Tecnico d' Ingegneria Civile

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegnere libero professionista P.Iva 03 479 070 835, C.F. NCFLRT84T07I199J

• Tipo di azienda o settore

con studio tecnico in Via C/da Astasi sn, 98070 Militello Rosmarino (Me)

· Tipo di impiego

Progettista, Direttore dei Lavori, Consulente tecnico

Principali mansioni e responsabilità

Progettazione urbanistica, progettazione architettonica, progettazione strutturale, verifiche di vulnerabilità sismica, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione/esecuzione, direzione lavori, contabilità, collaudi amministrativi, certificazioni energetiche, rilievi, pratiche catastali, perizie, consulenze tecniche.

Date

# Luglio 2016 –Luglio 2017

Oggetto dell'opera

Progetto esecutivo e direzione lavori per la "straordinaria manutenzione di una tomba di famiglia sita nel Civico cimitero in ditta Borgia del Comune di Militello Rosmarino" con Autorizzazione edilizia (art. 5 della L.R. 37/85 e ss.mm.ii) del Comune di Militello Rosmarino (ME) n°01/2016 del 30/06/2016.

Committente

Borgia Marianna

Date

# Gennaio 2016 - Febbraio 2016

Oggetto dell'opera

Progetto esecutivo e direzione lavori per la "realizzazione di una tettoia in struttura leggera nell'immobile distinto al N.C.E.U. al foglio 22 part. 1141 del Comune di S. Agata Militello (Me)" con attestazione di deposito (art. 20 della L.R.4/2003 del 16/04/2003) del Comune di S.Agata di Militello (Me) prot. in ingr. del 25/01/2016.

Committente

Blanca Carla

Pagina 8/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora • Date

· Oggetto dell'opera

Settembre 2015 - 01/08/2018

Progetto esecutivo e direzione lavori per la "costruzione in ampliamento di un fabbricato sito in C/da Vallebruca, censito al N.C.E.U. foglio di mappa n°22 particella n° 1252 nel Comune di S.Agata Militello" con C.E. (art. 19 L.R. 5/11) del Comune di S.Agata di Militello (ME) n°43/2015, con Autorizzazione (art. 18 L. 64/74) del Genio Civile di Messina prot. 531 del 05/01/2016.

Committente

Blanca Calogero

Date

Gennaio 2015

Oggetto dell'opera

Progetto architettonico per "la costruzione di un fabbricato ad uso residenziale sito in C/da Ferretta nel Comune di Militello Rosmarino (Me)", prot. in ingr. n° 339 del 22/01/2015 del Comune di Militello Rosmarino (Me).

Committente

Borgia Marianna

Date

Novembre 2012 - Aprile 2013

· Oggetto dell'opera

pratica catastale relativa al "frazionamento del terreno sito in contrada Vallebruca nel comune di S.Agata Militello (Me), individuato al N.C.T. del medesimo comune al foglio 22 ex part 1205 generando part. 1271, 1272, 1273".

• Tipo di azienda o settore

Gregorio Rosalba

• Date

ate Aprile 2012 - Agosto 2017

 Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Tecnico d' Ingegneria

• Tipo di azienda o settore

Attività di libera professione per prestazione occasionali/ Collaborazioni con studi tecnici di ingegneria civile e imprese di costruzioni.

Tipo di impiego

Prestazione occasionale

• Principali mansioni e responsabilità

Progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori, contabilità, perizie e consulenze tecniche.

Date

Dicembre 2010 - Marzo 2011

 Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dott. Ing. Pietro Ricco Galluzzo, via Oliveto II n.º 21, S. Agata di Militello (Me)

Tipo di azienda o settore

Studio Tecnico d' Ingegneria Civile

Tipo di impiego

Tirocinante universitario

· Principali mansioni e responsabilità

Redazione elaborati grafici progettuali di opere d'ingegneria edile

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Date

15/03/2021

Titolo evento

La protezione e l'impermeabilizzazione delle opere in calcestruzzo: soluzioni con sistemi di aderenza continua

• Ente di formazione

Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano

Luogo

Formazione a distanza

Date

01/03/2021

Titolo evento

Prodotti, sistemi, materiali innovativi e tecnologie nell'ottica di sostenibilita' del settore delle costruzioni

· Ente di formazione

Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano

Luogo

Formazione a distanza

Pagina 9/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora • Date

#### 27/02/2021

Titolo evento

Appalti pubblici-partecipazione alle gare, affidamento e problematiche connesse alla fase di esecuzione dei lavori, Linee guida su programmazione, progettazione ed esecuzione del contratto nei servizi e nelle forniture, Iter procedurale, Garanzie e verifiche, Responsabile del procedimento e Direttore dell'esecuzione

· Ente di formazione

Ordine degli ingegneri di Messina

Luogo

Formazione a distanza

Date

#### 26/02/2021

Titolo evento

Scienza delle costruzioni, meccanica analitica, teoria dell'elasticità, meccanica del continuo, scienza dei materiali, meccanica computazionale, calcolo automatico delle strutture, ingegneria strutturale

· Ente di formazione

Ordine degli ingegneri di Messina

Luogo

Formazione a distanza

Date

#### 24/02/2021

· Titolo evento

Alcuni limiti delle NTC18, stati limite di esercizio (SLE), sicurezza antincendio, durabilità, verifiche

• Ente di formazione

Ordine degli ingegneri di Messina

• Luogo Formazione a distanza

Date

#### 20/02/2021

Titolo evento

L'idraulica e il territorio, nell'ambito della didattica, della ricerca applicata e dell'assistenza tecnica nella gestione integrata delle risorse idriche nei sistemi agroforestali e nella tutela del territorio e dell'ambiente, spiegazione di attività di ricerca svolte con indagini sperimentali e applicazioni,

· Ente di formazione

Ordine degli ingegneri di Messina

Luogo

Formazione a distanza

Date

#### 17/02/2021

· Titolo evento

Elettrotecnica di base per impianti elettrici, sistemi monofase e trifase

· Ente di formazione

Ordine degli ingegneri di Messina

Luogo

Formazione a distanza

Date

#### 16/02/2021

· Titolo evento · Ente di formazione Sicurezza informatica, scenario e strumenti di protezione a supporto degli ingegneri, gestire e governare i big data e la rete

Luogo

Ordine degli ingegneri di Messina

Formazione a distanza

• Date

## 15/02/2021

· Titolo evento

L'uso di geosintetici e biotecnologie nella progettazione geotecnica, idraulica e ambientale

• Ente di formazione

Ordine degli ingegneri di Messina

Luogo

Formazione a distanza

Date

# 10/02/2021

· Titolo evento

Tecniche innovative per il rilievo e l'analisi dei degradi superficiali delle pavimentazioni stradali,

Pagina 10/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora definizione dei problemi e della situazione di partenza della ricerca, linee guida, inquadramento normativo, manutenzione, tecniche di misurazione e di intervento

Ordine degli ingegneri di Messina

Formazione a distanza

Ente di formazione

Date

Luogo

• Titolo evento La

• Ente di formazione

Luogo

02/02/2021

La base scientifica delle NTC 2018

Ordine degli ingegneri di Messina

Formazione a distanza

Date

02/11/2020

· Titolo evento

Prodotti, sistemi, materiali innovativi e tecnologie nell'ottica di sostenibilita' del settore delle costruzioni

• Ente di formazione

Luogo

Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano

Formazione a distanza

Date

26/11/2020

• Titolo evento Sistemi e tecniche innovativi per pavimentazioni bituminose sostenibili

Luogo Formazione a distanza

Date

29/10/2020

• Titolo evento Verifiche agli stati limite e verifiche probabilistiche

Luogo Formazione a distanza

Date

26/09/2020

Titolo evento Organizzazione e gestione economica dei cantieri

Luogo Formazione a distanza

Date

14/09/2020

Titolo evento Sistemi innovativi per calcestruzzi speciali

Mapei, Via C. Cafiero, 22, 20159 Milano

Formazione a distanza

• Date

Luogo

24/07/2020

Titolo evento

· Ente di formazione

Seminario ""Il sisma e gli elementi costruttivi non portanti. Approccio antisismico low impact e low cost – (FAD-COVID 19)"

Ente di formazione
 Ordine degli ingegneri di Messina

Viale S. Martino, 62, 98123 Messina (ME)

• Date

Luogo

23/07/2020

Titolo evento

• Ente di formazione Ordine

Il Codice dei Contratti dopo lo Sblocca Cantieri e il DL Semplificazioni

Ordine degli ingegneri di Ragusa

Pagina 11/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora Luogo

Formazione a distanza

Date

· Titolo evento

· Ente di formazione

Luogo

13/07/2020

Tecnologia del calcestruzzo

Mapei, Via C. Cafiero, 22, 20159 Milano

Formazione a distanza

Date

17/06/2020

· Titolo evento

Seminario - Il monitoraggio dei ponti esistenti: aspetti operativi e di dettaglio della metodologia introdotta con le linee guida - Capitolo 3

CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri · Ente di formazione

> Luogo Piattaforma webinar fondazione CNI

• Date

16/06/2020 - 16/06/2021

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Luogo

Corso Enti Locali

CCNL Funzioni Locali, Codice dei contratti pubblici, Contabilità enti locali, Diritto amministrativo, Diritto civile, Diritto costituzionale, Diritto penale, Principali servizi nei comuni, Redazione atti amministrativi, Sicurezza sui luoghi di lavoro, Tributi locali, TUEL-Testo Unico Enti Locali

Istituto Cappellari Via Savonarola, 16 - 44121 Ferrara – Formazione a distanza

Date

10/06/2020

· Titolo evento

Seminario - Il monitoraggio dei ponti esistenti: aspetti operativi e di dettaglio della metodologia introdotta con le linee quida - Capitolo 2

· Ente di formazione

Luogo

CNI - Consiglio Nazionale Ingegneri Piattaforma webinar fondazione CNI

Date

Luogo

08/05/2020

· Titolo evento

• Ente di formazione

L'effetto sulle strutture e infrastrutture della componente verticale del sisma

Ordine degli ingegneri di Messina

Viale S. Martino, 62, 98123 Messina (ME)

Date

07/05/2020

Titolo evento

· Ente di formazione

Luogo

Seminario "La sicurezza nei cantieri in periodo di Covid 19. Istruzioni da seguire e come comportarsi - FAD - COVID 19"

Ordine degli ingegneri di Messina

S.T.S. Software Tecnico Scientifico

Viale S. Martino, 62, 98123 Messina (ME)

Date

28/05/2019 - 30/05/2019

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

 Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Luogo

Attestato di frequenza "Corso CDS Avanzato"

"Novità delle N.T.C. 2018 e della Circolare esplicativa 2019. Sisma Bonus e Verifica di edifici esistenti in c.a. ed in muratura con progetto degli interventi di miglioramento e adeguamento sismico con CDSWin. Verifica dei nodi metallici. '

Engim Lombardia – sede di S.Agata di Militello (Me)

Pagina 12/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora

#### 31/01/2020

Titolo evento

Titolo evento

• Ente di formazione

Luogo

Seminario "Metodologie Non Invasive Finalizzate Alla Conservazione Dei Beni Culturali"

Ordine degli ingegneri di Messina

Chiesa Batia, Via Pizzuti, 1, Tortorici (ME)

Date

10/05/2019

• Titolo evento Attestato di partecipazione Seminario "Impermeabilizzanti e malte tecniche"

ITIS E.Torricelli - Via Vallone Posta, Sant'Agata di Militello (ME)

Date

• Ente di formazione

· Qualifica conseguita

Luogo

28/02/2019

• Titolo evento Attestato di partecipazione Seminario "Suoli, paesaggi e cultura"

Ordine degli ingegneri di Messina

Castello Gallego - Piazza Francesco Crispi, 9 - S.Agata di Militello (ME)

• Date

Luogo

19/04/2018 - 17/05/2018

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 Ordine degli ingegneri di Messina

Attestato di "Corso di aggiornamento di 40 ore per coordinatore per la sicurezza in fase di

progettazione e di esecuzione dei lavori" Istituto "Annibale M. di Francia" - Messina

Luogo

Date

18/10/2017

Titolo evento Seminario "La Valorizzazione Dei Geositi in Sicilia"

Municipio di Alcara li Fusi, Via Ugo Foscolo 1, Alcara Li Fusi (Me)

• Date

Luogo

Luogo

21/09/2016

• Titolo evento Seminario "Le opportunità del PSR Sicilia 2014-2020"

• Ente di formazione Ordine degli ingegneri di Messina

Ex Facoltà di Economia, Via dei Verdi snc, Messina (ME)

• Date

Luogo

· Titolo evento

12/12/2015

Seminario "La nuova legge per il recupero dei centri storici. Come applicarla"

• Ente di formazione Ordine degli ingegneri di Messina

Aula Consiliare, Piazza S.Teodoro snc, Sinagra (ME)

Б.1

Date

05/10/2015 - 06/10/2015

S.T.S. Software Tecnico Scientifico

Attestato di frequenza "Corso CDS Avanzato di 2° livello"

"Verifica dei fabbricati esistenti in c.a. ed in muratura e progetto degli interventi di miglioramento e/o adeguamento sismico"

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Pagina 13/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora • Date

Titolo evento

· Ente di formazione

Luogo

Date

Titolo evento

• Ente di formazione

Luogo

Date

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

• Date

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

• Principali materie / abilità

Date

· Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

• Principali materie / abilità

Date

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

Date

 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Qualifica conseguita

Date

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

· Qualifica conseguita

· Principali materie / abilità

Pagina 14/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora

#### 28/11/2014

Seminario Tecnico Formativo: "Scarico dei prodotti della combustione per gli impianti termici (D.Lgs.4.7.2014)"

Ordine degli ingegneri di Messina

I.T.I.S. "E. Torricelli, Via Vallone Posta snc, 98076 Sant'Agata di Militello (ME)

#### 14/03/2014

Seminario "La Gestione Tecnica Dell' Emergenza Sismica"

Ordine degli ingegneri di Messina

Aula Consiliare, Piazza S. Teodoro snc, Sinagra (ME)

#### 16 Dicembre 2013

Ufficio Provinciale del Lavoro di Messina

Iscritto all'Albo provinciale dei direttori e istruttori dei cantieri di lavoro

### 05 Luglio 2013

Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Messina - Associazione Circolo A.C.L.I. Capo d'Orlando

Attestato di Frequenza e Formazione per "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione" ai sensi del D.Lgs 81/2008 - Testo Unico

Modulo C - Corso generale di base

#### 09 Aprile 2013

Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Messina - Associazione Circolo A.C.L.I. Capo d'Orlando

Attestato di Aggiornamento per "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione" ai sensi del D.Lgs 81/2008, art. 32

Modulo B - Per attività appartenenti ai seguenti macrosettori di riferimento: Ateco 1, 6, 8, 9 e Ateco 3, 4, 5, 7

#### 09 Aprile 2013

Collegio Provinciale dei Geometri e Geometri Laureati di Messina - Associazione Circolo A.C.L.I. Capo d'Orlando

Attestato di Aggiornamento per "Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione dei lavori" ai sensi del D.Lgs 81/2008 - Testo Unico

#### Marzo 2012

Università degli studi di Palermo - Facoltà di Ingegneria

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere E dal 11/04/2012 iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Messina sezione "A", settore Civile ed Ambientale al n° 3801

#### 09 Marzo 2012

STACEC Srl - Bovalino (RC)

Attestato di frequenza

"Adequamento e miglioramento sismico di strutture esistenti attraverso la tecnologia

professionali oggetto dello studio

dell'isolamento sismico alla base"

Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - · Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

#### Marzo 2009 - Luglio 2011

Università degli studi di Palermo

Laurea Magistrale in Ingegneria delle Costruzioni Edilizie conseguita con la votazione di 110 e Lode/110

Laurea Specialistica

27 Maggio 2010

E, SWF, VEM<sub>NL</sub>

Palermo e STACEC Srl

Attestato di frequenza

Progetto di costruzioni in zona sismica, progetto di strutture e strutture in acciaio, fondazioni e opere di sostegno, dinamica delle strutture, sperimentazioni collaudo e controllo delle costruzioni, problemi strutturali dei monumenti e dell'edilizia storica, progetti di recupero e conservazione degli edifici, progettazione edilizia integrata, impianti elettrici per l'edilizia, progetti di impianti tecnici per l'edilizia, termofisica degli edifici, qualità e controllo in edilizia, valutazione economica dei progetti

Dipartimento di ingegneria Strutturale, Aerospaziale e Geotecnica dell'Università degli Studi di

Giornata informativa sul D.M. 14.01.2008, applicazioni di calcolo di strutture con software FaTA-

Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - · Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Ottobre 2004 - Marzo 2009

Università degli studi di Palermo

Laurea in Ingegneria Edile conseguita con votazione di 102/110 Laurea Triennale

Scienza delle costruzioni, tecnica delle costruzioni, geotecnica, idraulica e costruzioni idrauliche, gestione del cantiere edile, sicurezza nei cantieri edili, tecnica urbanistica, normativa tecnica per l'edilizia, topografia, architettura tecnica, progettazione degli elementi costruttivi, storia dell'architettura e delle tecniche costruttive, recupero edilizio, impianti tecnici, fisica tecnica ambientale, disegno, disegno assistito dal calcolatore, laboratorio di informatica

Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Qualifica conseguita
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Date

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - · Qualifica conseguita
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Pagina 15/17 - Curriculum vitae Ing. Alberto Nocifora 2006 - 2007

Università degli studi di Palermo

"Attestato di formazione sulla sicurezza dei cantieri temporanei o mobili" (D.Lgs. 14 agosto 1996, n. 494)

Gestione del cantiere edile, Sicurezza nei cantieri edili, Laboratorio di impianti per la sicurezza nei cantieri edili (D.Lgs. 14 agosto 1996, n. 494)

## Settembre 1998 - Luglio 2003

Istituto tecnico industriale statale "E. Torricelli" di S. Agata Militello (Me)

Perito industriale capotecnico specializzazione "meccanica" conseguita con votazione di 76/100 Meccanica applicata e macchine a fluido, tecnologia meccanica ed esercitazioni, disegno progettazione ed organizzazione industriale, sistemi di automazione industriale.

Istruzione secondaria superiore

#### **MADRELINGUA**

#### Italiano

#### **ALTRE LINGUA**

#### Inglese

· Capacità di lettura

Scolastico

- Capacità di scrittura
- Scolastico
- Capacità di espressione orale
- Scolastico

# CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali, di gestione e collaborative acquisite in ambito universitario in progetti complessi, tra le varie parti, con modalità orarie e lavorative differenti.

# CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze manageriali e di coordinamento di risorse umane, orientamento al risultato, propositività e capacità di iniziativa, problem solving, capacità organizzative e di negoziazione, flessibilità, capacità relazionali, leadership, attitudine al controllo, orientamento all'innovazione organizzativa ed allo snellimento delle procedure, visione integrata della gestione.

Ottime capacità organizzative dimostrate nella gestione di molteplici incarichi. Elevato spirito di sacrificio, nonché di adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria. Elevate capacità di pianificare e svolgere il lavoro di progetti complessi, definendo priorità e assumendo responsabilità nel rispetto degli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress legate soprattutto alle scadenze prefissate.

# CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Formazione culturale universitaria, specializzazione ed esperienza professionale maturata negli anni. Redazione di progettazione preliminare e/o definitiva e/o esecutiva nonché svolgimento di attività tecnico-economiche, già affrontate in diverse commesse sia pubbliche che private.

Direzione lavori nell'esecuzione dell'opera, direzione di cantiere e coordinamento della sicurezza, già svolte in diverse commesse. Ottime capacità di risoluzione delle problematiche imprevedibili createsi durante l'iter realizzativo dell'opera.

Ottime conoscenze in ambito informatico del pacchetto Microsoft Office, AutoCad 2D 3D, Architectural desktop, Archicad, Software Tecnico Scientifico "STS" CDS-Win (chiave di licenza n°36960), ACR-Win, Win-SAFE, "STACEC" FaTA-E SWstructure, "ACCA" TerMus, Primus, Arcview gis, Stimatrix, BLUMATICA sicurezza cantieri

# CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Ottime capacità nel disegno tecnico (utilizzato nello svolgimento di progetti per costruzioni civili)

#### ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Iscritto all' Albo Unico Regione Sicilia al n° 8018 dal 26/02/2018.

Iscritto nell' Elenco Regione Sicilia dei soggetti abilitati alla certificazione energetica degli edifici al n. 17684.

Iscritto nell'elenco speciale professionisti – Governo Italiano, Presidenza del consiglio dei Ministri, Commissario Straordinario ricostruzione sisma 2016 dal 01/02/2019

#### PATENTE O PATENTI

B - Automunito

#### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Disponibilità a trasferimenti e trasferte; disponibilità ad accettare incarichi in grado di arricchirmi professionalmente e culturalmente

## **A**LLEGATI

Consapevole della sanzioni penali previste dall'Art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiaro sotto la mia responsabilità e ai sensi degli Artt. 46 e 47 dello stesso D.P.R. n. 445/2000, che quanto riportato nel presente Curriculum Vitae corrisponde a verità

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e ss.mm.ii.

**FIRMA**