

**CURRICULUM VITAE
ING. SALVATORE
SGUAZZO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Salvatore Sguazzo**
Residenza
Telefono/Fax
E-mail
P.E.C.
Nazionalità **Italiana**
Luogo e Data di nascita

INFORMAZIONI PROFESSIONALI

Luogo di Lavoro **Studio Sguazzo (Titolare)**
Indirizzo
Telefono/Fax
E-mail

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date **Da Settembre 2012 (Collaborazione attualmente ancora attiva)**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **PROGER S.p.a.
Via Valadier n° 42 - Roma**
- Tipo di impiego **Project Manager**

- Date **Da febbraio 2007 – Luglio 2012**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Onofj Engineering s.r.l.
Via Delle Sette Chiese n° 276H - 00147 Roma**
- Tipo di azienda o settore **Società di Ingegneria**
- Tipo di impiego **Ingegnere collaboratore**
- Principali mansioni e responsabilità **Progettista delle strutture**

- Date **2005-2006**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Università degli Studi di Salerno
Via Ponte Don Melillo – Fisciano (SA)**
- Tipo di azienda o settore **Dipartimento di Ingegneria Civile**
- Tipo di impiego **Dottorato in Ingegneria delle Strutture e del Recupero Edilizio ed Urbano**
- Principali mansioni e responsabilità **Ricerca nell'ambito di tecniche innovative di protezione sismica, assistenza alle lezioni di teoria ed esercitazione dei corsi di "Tecnica delle Costruzione" e "Costruzioni in zona sismica"**

Curriculum Vitae: Ing. Salvatore Squazzo

- Date 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro C.U.G.R./
P.zza V. Emanuele - 84080 - Penta di Fisciano (SA)
- Tipo di azienda o settore Consorzio InterUniversitario per la previsione e prevenzione dei Grandi Rischi - Università "Federico II di Napoli e Università di Salerno
- Tipo di impiego Vincitore del Concorso per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio per l' "Analisi della vulnerabilità del costruito e tecniche innovative di consolidamento".

- Date 2005
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Salerno
Via Ponte Don Melillo – Fisciano (SA)
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Ingegneria Civile
- Tipo di impiego Vincitore del Concorso per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio per l' "Analisi della vulnerabilità delle strutture ai fenomeni piroclastici", nell'ambito del progetto di ricerca Europeo Eruption".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 12/2004
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Salerno - Dipartimento di Ingegneria Civile
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria delle Strutture
 - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Civile (Indirizzo Strutture) con votazione 110/110 e lode discutendo la Tesi in Costruzione in zona sismica: "Il controllo delle prestazioni sismiche nell'adeguamento dell'Edilizia Ospedaliera – Il caso dell'Ospedale di Villa d'Agri (PZ)".
Nel corso degli studi ha sostenuto tra l'altro gli esami di "Teoria e Progetto di Ponti", "Costruzioni in zona sismica", "Progetto di strutture".
- Date 07/2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Salerno - Dipartimento di Ingegneria Civile
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Esame di Stato in Ingegneria
 - Qualifica conseguita *Abilitazione alla Professione di Ingegnere*
- Date 11/2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Salerno - Dipartimento di Ingegneria Civile
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Ingegneria delle Strutture
 - Qualifica conseguita *Vincitore del Concorso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria delle Strutture e del Recupero Edilizio ed Urbano*
- Date 02/2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
 - Qualifica conseguita *Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno con il n° 5031*

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali

- 1) Palazzo B., Petti L., Sguazzo S.: "Strategia di controllo innovativa per l'Adeguamento Sismico di Strutture Strategiche: Isolamento alla Base e Smorzamento di Massa", *Ingegneria Sismica* - N. 1 Gennaio-Aprile 2007.
- 2) Petti L., Mollaloli F., Sguazzo S.: "L'Adeguamento sismico di strutture strategiche mediante Isolamento alla base: il caso studio dell'Ospedale di Villa d'Agri", *Ingegneria Sismica* - anno XXII - n.3 Settembre-Dicembre 2005.

Pubblicazioni in atti di convegni Internazionali

- 1) Palazzo B., Petti L., De Iuliis M., Sguazzo S.: "Tuned Mass Damper and Base Isolation: seismic response of the base-isolated benchmark building model", *Proceedings of Fourth World Conference on Structural Control and Monitoring*, University of Southern California, San Diego, 11-13 July 2006.
- 2) Palazzo B., Petti L., De Iuliis M., Sguazzo S.: "A Passive Robust Control Strategy for reinforced concrete structures: Base Isolation and Tuned Mass Damping. A case study", *Proceedings of American Concrete Institute's Spring Convention*, New York, 17-20 April 2005

CORSI DI FORMAZIONE E DI SPECIALIZZAZIONE

- "3° FORUM sui CONTRATTI PUBBLICI – Appalti di lavori, servizi e forniture" Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza –12/01/2017, 25/01/2017, 03/02/2017, 10/02/2017, 16/02/2017
- "Le attività dei professionisti tecnici nella disciplina degli appalti pubblici dopo il D.lgs. 50/2016" – Ottobre 2016 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
- "4° Scuola Materiali Compositi" – Settembre 2016 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
- "Bim - Building Information Modeling" – Maggio 2016
- ArcGis Desktop I – II – III, Portale e-gov, Sportello telematico, GFMapplet, QGIS. Novembre 2015
- "Seminario "Riqualficazione energetica ed acustica nelle ristrutturazioni degli edifici esistenti" (a cura dell'associazione ANIT) – Maggio 2013
- Corso Aggior. Coord. Sicurezza Marzo-Maggio 2013 Modulo 25
- "RSPP – modulo C"- maggio 2009 - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
- "Acustica ambientale" - luglio 2008 - ALDIUS/Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno
- "La progettazione delle strutture in acciaio: Eurocodici e Testo Unico sulle costruzioni"– progetto "SCHOLA 2" maggio-luglio 2008 Università degli Studi di Salerno
- "Valutazione e riduzione della vulnerabilità del costruito storico" – progetto "SCHOLA 2" - Novembre-Dicembre 2007 Università degli Studi di Salerno
- Seminario di lezioni: "Advanced Earthquake Engineering Analysis", diretto dal Prof. A. Pecker (Ecole Polytechnique, Palaiseau, Francia) presso il CISM, Udine 3-7 Luglio 2006.
- Seminario di lezioni: "Ponti Strallati e Ponti Sospesi", diretto dal Prof. Pier Giorgio Malerba presso il Dipartimento di Ingegneria Strutturale del Politecnico di Milano, Milano 20-23 Giugno 2006;
- Seminario di lezioni: "Assessment and Prediction of Landslide Movements: Criteria for Hazard Management Criteria in the present and the future", tenute dal Prof. Christophe Bonnard (Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Svizzera) presso l'Università degli Studi di Salerno, Salerno 13/02/2006;
- Corso di formazione su "La Normativa Nazionale ed Europea sulle Costruzioni", organizzato dal Collegio dei Tecnici dell'Industrializzazione Edilizia (C.T.E.), Verona 22/11/2005;
- Seminario di lezioni: "Estimating seismic demands for Performance Based Engineering of building", tenute dal Prof. Anil K. Chopra (University of California,

Curriculum Vitae: Ing. Salvatore Sguazzo

- Berkeley), presso l'Università degli Studi di Catania, Catania 7-9/11/2005;
- Corso di formazione di 120 ore su "La Sicurezza dei cantieri mobili" ai sensi del D. Lgs. ex 494/1996 organizzato dall'Ordine degli Ing. Salerno- Febbraio-Giugno 2005

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA	Italiano
ALTRE LINGUE	Inglese
• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	BUONA ADATTABILITÀ AL LAVORO DI GRUPPO E ALLE PUBBLICHE RELAZIONI
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buona
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	BUONA CONOSCENZA DEI SEGUENTI SOFTWARE: WINDOWS, WORD, EXCEL, ACCESS, POWERPOINT, AUTOCAD, SAP2000, CDS, IPERSPACE, NOLIAN , PC-BEAM, SC-GIRD, PRIMUS

ALLEGATI:

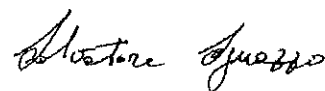
- ALLEGATO A: ESPERIENZE LAVORATIVE COME COLLABORATORE DI ONOFRE ENGINEERING
- ALLEGATO B: ESPERIENZE LAVORATIVE COME INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA
- ALLEGATO C: ESPERIENZE LAVORATIVE COME PROJECT MANAGER PER PROGER SPA

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizzo il trattamento dei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del decreto legge 196/2003 e s.m.i.

Data: Novembre 2018

Firma: Ing. Salvatore Sguazzo



ALLEGATO A

Esperienze come collaboratore della Società di Ing. "Onofrij Engineering s.r.l." (2007-2012)

Categ.	Committente	Periodo incarico	Oggetto intervento	Prestazione svolta	Livello
Strade Ferrovie e Aeroporti	PROGER. S.p.a	2012	"Progetto esecutivo- 15 Gallerie artificiali e Viadotto sulla cava – Linea ferroviaria Bari-Taranto-Raddoppio in variante Linea Bari S.andrea – Bitetto"	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	FICUBE Ingegneria S.r.l.	2012	Galleria artificiale con metodo Milano TRM110, galleria con tunnel fonoassorbente SEYESO, sottovia di Via Zara, Sottovia di Via Isonzo e Cavalcavia ciclopedonale Re Di Puglia – Collegamento autostradale Pedemontana Lombarda.	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	Pro-gineer Srl	2011	Progetto esecutivo Pedemontana Della Piana Di Gioia Tauro – Delianuova – Cinquefondi" Lotto I, Stralcio II: "Svincolo per Taulianova ex S.S. 111, Imesto verso Oppido Mamertina e Varapodio – Viadotto Ruzza II e Viadotto Marro.	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	Lotti Associati s.r.l.	2011	Progetto esecutivo Variante alla S.S. 1 "Aurelia" tra Felettino e il raccordo Autostradale –3° Lotto, Impalcato in c.a.p. Viadotto S.Venerio I, per conto	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	PMconsulting	2011	"Completamento della Variante di Alessandria Tratto località Osterietta - S.S. 494 Vigevanese - San Michele - S.S. 31 del Monferrato – VIADOTTO TANARO"	Realizzazione di un viadotto (carregg. dx e sx) ad 8 campate in c.a.p. con travi a cassone. Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Costruttivo
"	PMconsulting	2011	"Completamento della Variante di Alessandria Tratto località Osterietta - S.S. 494 Vigevanese - San Michele - S.S. 31 del Monferrato – VIADOTTO SULLA LINEA F.S. ALESSANDRIA-MILANO"	Realizzazione di un viadotto (carregg. dx e sx) a 12 campate in c.a.p. con travi a cassone. Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Costruttivo
"	3TI Italia Spa.	2010	Progetto esecutivo – ASR 17/07 Autostrada SA-RC, Macrolotto 3, Parte 1a– Viadotto Piano della Menta e Viadotto Campo del Galdo	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	S.T.E. s.r.l.	2010	Progetto definitivo – Linea ferroviaria S.Severo-Rodi-Peschici – Attraversamento ferroviario Autostrada "A14" – Ponte reticolare	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Definitivo

Curriculum Vitae: Ing. Salvatore Squazzo

..	AUTOSTRADE. S.p.a	2010	"Realizzazione delle nuove barriere di sicurezza delle autostrade A14 Bologna-Taranto dal Km 288-334, dal Km 352-437, dal Km 672-743"	Esecuzione progetto di linea e verifica delle solette e degli sbalzi dei viadotti.	Esecutivo
..	AUTOSTRADE. S.p.a	2010	"Realizzazione delle nuove barriere di sicurezza delle autostrade A01 Milano-Napoli dal KM 319+000 al 359+000"	Verifica delle solette e degli sbalzi in c.a. di circa 9 viadotti.	Esecutivo
..	AUTOSTRADE. S.p.a	2010	"Realizzazione delle nuove barriere di sicurezza delle autostrade A30 Caserta-Salerno dal KM 0+000 al 20+000"	Verifica delle solette e degli sbalzi in c.a. di circa 7 viadotti.	Esecutivo
..	3TI Italia Spa.	2009	Progetto esecutivo Nuova S.S. 125 – Viadotto Rio Murtaucci, Viadotto Santu Liamu 1, Viadotto Santu Liamu 2, Viadotto Baccamandara e Ponte Rio Cadelano	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
..	Lotti Associati s.r.l.	2009	Progetto esecutivo di Variante – S.S. 675 "Umbro – Laziale" Ex Raccordo Civitavecchia – Orte) Completamento Tratto Civitavecchia – Viterbo 3° Tronco – Lotto 1° - Stralcio A Compreso Tra La S.S. Ibis (Km 21+500) E La S.P Vetralla – Tuscania (Km 5+800), Viadotti Paternostro, VI02-VI-03, Falsetta e Boia	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
..	3TI Progetti	2009	"Revisione ed Aggiornamento del Progetto Definitivo, dei Lavori di Ammodernamento e Adeguamento al Tipo 1° delle Norme Cnr 80 dell'autostrada Salerno Reggio C. - Tronco 2° Tratto 5° Lotti dal 6° al 10° dal Km 259+700 Al Km 286+000 (Svincolo Di Altilia Incluso)"	Realizzazione di 5 viadotti in c.a.p. e 3 in sistema misto acciaio-calcestruzzo (Autostrada SA-RC). Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Definitivo
..	S.T.E. s.r.l.	2009	"Opera di Sostegno Coste di lassa Esistente"	Realizzazione di una galleria artificiale – Esecuzione degli elaborati grafici e calcolo delle strutture	Definitivo
..	PROGER. S.p.a	2008	Tramvia di Algeri Linea Est- Viadotto Oued el Harrach,	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
..	PROGER. S.p.a	2008	"Tramway d'Alger Ligne Est - Viaduct Bordj El Kiffan"	Progettazione delle sottostrutture e del sistema di isolamento di un impalcato da ponte in c.a. alleggerito costituito da 4 campate per una lunghezza di 86 m.	Esecutivo
..	S.T.E. s.r.l.	2008	Progetto definitivo (Elaborati grafici) – Viabilità di accesso alla casa di Colmata – Ponte Levatoio sul naviglio Brenta, per conto di	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Definitivo

"	PROGER. S.p.a	2008	"Tramway de Constantine"	Progettazione di un deposito ferroviario in acciaio a Constantine (Algeria). Elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	IG Ingegneria geotecnica s.r.l	2008	Progetto esecutivo Variante all'abitato di Ghislarengo – Viadotto sulla linea FFSS Novara-Biella	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	IG Ingegneria geotecnica s.r.l	2008	Progetto esecutivo Variante esterna abitato di Sommariva Bosco (lotto 1) – S.P.661 – Nodo di Bra - Tratto Bra-Sommariva Bosco. Viadotto sulla linea FFSS Bra-Carmagnola, Viadotto Pocapaglia, Sovrappasso delle Acque, Sottovia Roncaglia.	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	S.T.E. s.r.l.	2008	"Realizzazione di una viabilità a carattere urbano complanare all'autostrada A24 da via Palmiro Togliatti alla stazione di Roma Est"	Progetto di circa 10 sottovia costituiti da scatolari in c.a., e di un viadotto in sistema misto acciaio-calcestruzzo. Esecuzione degli elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	PROGER. S.p.a	2007	Progetto esecutivo – Tramvia di Algeri Linea Est- Viadotto Bab Ezzouar	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Esecutivo
"	PROGER. S.p.a	2007	Progetto costruttivo dei viadotti Val Bormida per la variante di Strevi (AL).	Esecuzione elaborati grafici	Costruttivo
"	Edin S.r.l.	2007	Progetto definitivo (Calcoli) – Collegamento Autostradale Asti-Cuneo – Tronco I A6 (Massimini)-Cuneo Lotto 5 Cuneo - SS 231 – Ponte Stura di Demonte per conto di	Esecuzione elaborati grafici e calcolo delle strutture	Definitivo
"	PROGER. S.p.a	2007	"Tangenziale Sud di Bergamo – 1° Lotto, 2° stralcio da Treviolo (ex SS. n° 671) a Stezzano (ex SS. n° 42)"	Progettazione e verifica delle sottostrutture di 15 viadotti in c.a.p. e in sistema misto acciaio-calcestruzzo	Esecutivo
"	PROGER. S.p.a	2007	"Progetto esecutivo dei lavori di potenziamento delle infrastrutture viarie e servizi annessi, relativi alla mobilità urbana del sistema Metroferrovia Messina – Giampileri"	Progettazione impalcato e sottostrutture di un ponte in sistema misto acciaio-calcestruzzo costituito da 5 campate per una lunghezza totale di 165 m.	Esecutivo
Edilizia Pubblica	PROGER. S.p.a	2012	"Progettazione Definitiva per il completamento dell'area Ospedaliera-Universitaria di Cisanello (PI)	Progettazione della struttura intelaiata in c.a. di un edificio a 5 livelli: Secondo Potenziamento Ospedal. (230x130m)	Definitivo

"	PROGER. S.p.a	2012	"Progettazione Definitiva per il completamento dell'area Ospedaliera-Universitaria di Cisanello (PI)	Progettazione della struttura intelaiata in c.a. di un edificio a 5 livelli: Ingresso/Blocco operatorio (170x50m)	Definitivo
"	PROGER. S.p.a	2012	"Progettazione Definitiva per il completamento dell'area Ospedaliera-Universitaria di Cisanello (PI)	Progettazione della struttura intelaiata in c.a. di un edificio a 3 livelli: Polo Tecnologico (70x130m)	Definitivo
"	PROGER. S.p.a	2011	"Progettazione Definitiva per il completamento dell'area Ospedaliera-Universitaria di Cisanello (PI)	Progettazione della struttura intelaiata in c.a. di un edificio a 5 livelli: Mensa (100x70m)	Definitivo
"	PROGER. S.p.a	2011	"Progettazione Definitiva per il completamento dell'area Ospedaliera-Universitaria di Cisanello (PI)	Progettazione della struttura intelaiata in c.a. di un edificio a 5 livelli: Piastra Tecnol. (110x70m)	Definitivo
"	PROGER. S.p.a	2011	"Progettazione Definitiva per il completamento dell'area Ospedaliera-Universitaria di Cisanello (PI)	Progettazione della struttura intelaiata in c.a. di un edificio a 5 livelli: Uffici Amministrativi (35x95m)	Definitivo
"	PROGER. S.p.a	2010	"Progettazione Preliminare per il completamento dell'area Ospedaliera-Universitaria di Cisanello (PI)	Progettazione delle strutture in c.a. di 11 edifici di vari livelli di dimensione in pianta variabile tra 40x60m a 230x130m	Prelimin
"	PROGER. S.p.a	2008	"Realizzazione delle attività di Ateneo presso il campus Universitario di Matera"	Adeguamento statico e sismico dell'edificio esistente in muratura portante, e progettazione strutturale del nuovo corpo da adibire ad Aula Magna e Biblioteca	Preliminar e - Definitivo -Esecutivo
"	PROGER. S.p.a	2008	"Villaggio Mediterraneo – Giochi del Mediterraneo Pescara 2009"	Progettazione di 10 edifici intelaiati in c.a. Elaborati grafici e calcolo delle strutture.	-Definitivo -Esecutivo
"	DE VIVO S.p.a.	2007	"Progettazione del nuovo padiglione dell'Ospedale San Carlo di Potenza sismicamente Isolato"	Progettazione delle Strutture e del sistema d'isolamento	Esecutivo
"	UNIVERSITA' DEGLI STUDI "La Sapienza" di Roma	2007	Studio dell'Adeguatezza Sismica di un Edificio in Piazza Indipendenza – Roma (Proprietà della Banca d'Italia)	Analisi della Vulnerabilità sismica di un edificio in muratura, sede della Banca d'Italia (Roma)	Analisi della Vulnerabilità sismica

Curriculum Vitae: Ing. Salvatore Squazzo

"	<i>UNIVERSITA' DEGLI STUDI "La Sapienza" di Roma</i>	<i>2007</i>	<i>Studio dell'Adeguatezza Sismica di un Edificio in Via Lavinio 25 – Roma (Proprietà della Banca d'Italia)</i>	<i>Analisi della Vulnerabilità sismica di un edificio in muratura, sede della Banca d'Italia (Roma)</i>	<i>Analisi della Vulnerabilità sismica</i>
"	<i>UNIVERSITA' DEGLI STUDI "La Sapienza" di Roma</i>	<i>2007</i>	<i>Studio dell'Adeguatezza Sismica del Palazzo Antonelli – Roma (Proprietà della Banca d'Italia)</i>	<i>Analisi della Vulnerabilità sismica di un edificio in muratura, sede della Banca d'Italia (Roma)</i>	<i>Analisi della Vulnerabilità sismica</i>

ALLEGATO B

Esperienze lavorative come Ingegnere libero Professionista (dal 2005 in poi)

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descrizione incarico	Committ.	Importo lavori strut.	Cat	Anno	Liv.
Strade, Ferrovie ed Aeroporti	A2 "Autostrada del Mediterraneo" – Progetto esecutivo per manutenzione straordinaria e miglioramento sismico (viadotto Ruiz Nord e Sud)	Cosenza	Progetto di miglioramento sismico delle strutture	ANAS S.p.a.	5.000.000 €	OG1 e OG3	2018	Progett. Esec. (in fase di svolgim.)
"	R.A. 3 "Siena-Firenze" – Redazione di perizia di variante tecnica comprensiva di progettazione esecutiva della soletta a sbalzo del viadotto "Terme" e assistenza alla direzione lavori.	Firenze	Progettazione e strutturale e assistenza Direzione Lavori	ANAS S.p.a.	6.378.992,5 1	OG1 e OG3	2018	Progett. Esec. e assiste. DL (in fase di svolgim.)
"	Affidamento incarichi di progettazione e coordinatore della sicurezza in fase di Progettazione per attività di manutenzione straordinaria-Tratti A14 e A16	Bari, Poggio Imperiale, Candela, Canosa	Progettazione e barriere di sicurezza, ricarica banchine, ripristino dei cordoli su opere d'arte, risanamento dei paramenti sui muri di sostegno Tratti A14 e A16	Autostrade per l'Italia	700.000 €	OS12, OG1	2018	Progettaz. Esec. (in fase di svolgim.)

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descrizione incarico	Committ.	Importo lavori strut.	Cat	Anno	Liv.
"	S.S. n.4 Via Salaria km 139+712 Lavori di ripristino del viadotto Fonte del Campo dissestato a seguito degli eventi sismici	Accumuli (Ri)	Progetto di miglioramento sismico delle strutture	ANAS S.p.a.	4.000.558,32	OG1 e OG3	2017	Progettaz. Esec. (RTP: -Progettaz. Generali srl (capogruppo) -ing. Salvatore Sguazzo -ing. Franco Spicciarelli)
Tralicci	Collegamento dell'elettrodotto Torrebianca 2 alla CP Villafranca e razionalizzazione della rete 150kv sostegno 7bis	Messina	Progettazione e fondazioni tralicci metallici	TERNA RETE ITALIA	-	Ig	2017	Esec.
	Raccordo in cavo interrato dell'elettrodotto a 150kv sorgente - messina riviera dal sostegno n. 61 alla cp di messina riviera sostegno di transizione aereo/cavo 60 bis	Messina	Progettazione e fondazioni tralicci metallici	TERNA RETE ITALIA	-	Ig	2017	Esec.
Edilizia Pubblica	"Analisi della Vulnerabilità sismica dei Padiglione Balestrazzi e Cliniche chirurgiche del Policlinico di Bari"	Bari (Policlinico)	Analisi Vulnerabilità sismica edificio sede centrale delle Poste Italiane	Magnanimo Ingegneri Associati	-	Ig	2017-2018	Vulnerab. (In fase di svolg.).

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descrizione incarico	Committ.	Importo lavori strut.	Cat	Anno	Liv.
"	"Analisi numeriche per la valutazione dell'Adeguatezza Sismica dell'edificio delle Poste Italiane"	Brindisi (Piazza della Vittoria)	Analisi Vulnerabilit� a sismica edificio sede centrale delle Poste Italiane	Perrone Associati per conto di poste Italiane	-	Ig	2017	Vulnerab.
"	"Fornitura in service di un sistema completo per radioterapia, previa costruzione di un bunker, e per il servizio di erogazione di prestazioni di radioterapia presso l'Osp. San Carlo (PZ)"	Potenza	Direttore Tecnico dei Lavori	RTI: Ignazio Ali Spa (capogruppo) Fora Spa (mandante) Ospedale Niguarda (mandante)	950.000 €	Ig	2014-2016	Esec.
"	"Analisi numeriche per la valutazione dell'Adeguatezza Sismica di edifici in muratura della Banca di Italia"	Reggio Emilia	Analisi Vulnerabilit� a sismica edificio sede centrale della Banca d'Italia	Dipartimento di Architettura e Progetto – Universit� La Sapienza di Roma	-	Ig	2012-2013	Vulnerab.
"	Consulenza strutturale al "Progetto di variante delle strutture in opera del corpo C del centro commerciale integrato Carrefour di Pontecagnano (Sa)	Pontecagnano (SA)	Calcolo e verifica particolari costruttivi in acciaio	Ing. Mario Ricciardi (SA)	1.160.000 €	Ig	2012	Esec.
"	"Progettazione dei lavori di ristrutturazione e adeguamento ex reparto zincatura e galvanostegia da adibire a laboratorio fisico elettrico (Marina Taranto)". Tarant	Taranto	Progettazione e Strutturale, Impiantistica, Architettoneca. (incarico conferito ad un	"Ministero della Difesa Direzione Generale dei Lavori e del demanio" – IV reparto progetti – 10^ Divisione	2.367.886 €	Ig, Ic, IIIa, IIIb	2009-2010	Defi.

Curriculum Vitae: Ing. Salvatore Squazzo

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descrizione incarico	Committ.	Importo lavori strut.	Cat	Anno	Liv.
	o)".		Raggruppamento temporaneo di professionisti - RTP).	Piazza della Marina, 4 00196 Roma				
"	Studio dell'Adeguatezza Sismica dell'Ospedale di Villa D'Agri (PZ)	2005	Analisi della Vulnerabilità sismica e proposta di adegu. con isolamento sismico	Universita' degli Studi di Salerno	-	Ig	2005	Vulnerab.
Edilizia Privata	"Comparto edificatorio PUA CR_21-ATR_21a-F2"	Salerno	Progettazione e Strutture di un edificio di 7 piani di dim. 27x12 m	FC Immobiliare	950.000 €	Ig	2017	Esec.
"	"Comparto edificatorio PUA CR_20-AT_R20"	Salerno	Progettazione e Strutture di un edificio di 13 piani di dim. 52x12 m	Ing. Gerardo Cancellario (SA)	1.450.000 €	Ig	2015-2018	Esec.
"	"Comparto edificatorio PUA CR_21-ATR_21a-F1"	Salerno	Progettazione e Strutture di un edificio di 9 piani di dim. 54x12 m	FLAVIA s.r.l	1.250.000 €	Ig	2016-2017	Esec.
"	"Complesso Edilizio Parco Landi - Edifici A1 e A2"	San Mango Piemonte (SA)	Progettazione e Strutture di tre villette duplex bifamiliari di 5 piani di dim. 14x15 m	Soc. "Edilizia Voto S. Mango" s.r.l.	480.000 €	Ig	2011	Esec.
"	"Complesso Edilizio Parco Landi - Edificio C"	San Mango Piemonte (SA)	Progettazione e Strutture di un edificio in c.a. di 5 piani di dim. 30x15 m	Soc. "Edilizia Voto S. Mango" s.r.l.	400.000 €	Ig	2010-2011	Esec.
"	"Complesso Edilizio Parco Landi - Edificio B"	San Mango Piemonte (SA)	Progettazione e Strutture di un edificio in c.a. di 5 piani di dim. 45x20 m	Soc. "Edilizia Voto S. Mango" s.r.l.	520.000 €	Ig	2010	Esec.

ALLEGATO CEsperienze lavorative come *Project Manager* per la società **PROGER S.p.a** (dal 2012 in poi)

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descr. incarico	Committ.	Importo lavori	Anno	Liv.
<i>Strade, Ferrovie ed Aeroporti</i>	<i>Strada Pedemontana di congiungimento dei comuni montani di Cinquefrondi - San Giorgio Morgeto - Cittanova e di allaccio tra la ex ss 111 e la s.g.c. di attraversamento della dorsale tra la fascia ionica e la piana di Rosarno (tratto Cinquefrondi - San Giorgio Morgeto)</i>	<i>Cinquefrondi - San Giorgio Morgeto - Cittanova (RC)</i>	<i>Integratore delle Prestazioni Specialist. e Project Manager</i>	<i>Provincia di Reggio Calabria</i>	<i>14.113.489,53 €</i>	<i>2018</i>	<i>Progettazione Esecutiva (in fase di svolg.)</i>
..	<i>Lavori di Costruzione della Variante SS 95 di Brienza 6° Lotto - 1° e 2° Stralcio</i>	<i>Brienza (PZ)</i>	<i>Integratore delle Prestazioni Specialist. e Project Manager</i>	<i>Impresa Intercanti eri Vittadello</i>	<i>102.001.231,98 €</i>	<i>2018-2021</i>	<i>Progettazione Costruttiva (in fase di svolg.)</i>
..	<i>Lavori di Completamento della S.P. 32 della "Camastra" - 2° Lotto</i>	<i>Anzi (PZ)</i>	<i>Project Manager</i>	<i>Provincia di Potenza</i>	<i>6.052.849,97 €</i>	<i>2018-2020</i>	<i>Direzione Lavori (in fase di svolg.)</i> <i>ATI: Proger (Capogruppo), RPA, ing. Rocco Mistrulli, ing. Donato Scarano</i>

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descr. incarico	Committ.	Importo lavori	Anno	Liv.
"	Lavori di Costruzione della Variante SS 95 di Brienza 6° Lotto – 1° e 2° Stralcio	Brienza (PZ)	Integratore delle Prestazioni Specialist. e Project Manager	ANAS S.p.a.	102.001.231,98 €	2015-2017	Progettazione Esecutiva ATI: Proger (Capogruppo), Italconsult. Appalto integrato con Impresa Intercantieri Vittadello
Edilizia Pubblica	Ampliamento del P.O. di Lagonegro per l'adeguamento e messa in sicurezza dei reparti	Lagonegro (PZ)	Integratore delle Prestazioni Specialist. e Project Manager	Regione Basilicata - Azienda Sanitaria locale di Potenza	15.000.000 €	2018-2019	Progetto di fattibilità, Definitivo ed Esecutivo (in fase di svolg.) ATI: Proger (Capogruppo), Manens-Tifs, Planning Workshop
"	"Lavori di Manutenzione del patrimonio immobiliare ed impiantistico presidi ospedalieri Pausilipon, Santobono, Annunziata"	Napoli	Direttore Operativo Strutture	Azienda Ospedaliera Santobono-Pausilipon	28.500.000 €	Dal 2017 ad oggi	Direzione dei lavori (in fase di svolg.)
"	Lavori per il completamento dell'area Ospedaliero-Universitaria di Cisanello (Pisa)	Cisanello (PI)	Project Manager	Azienda Ospedaliero Universitaria Pisana	239.066.159,51 €	2016-2017	Progettazione Esecutiva ATI: RPA (Capogruppo), Proger, Studio Altieri, Manens-Tifs, Pool Engineering

Curriculum Vitae: Ing. Salvatore Squazzo

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descr. incarico	Committ.	Importo lavori	Anno	Liv.
"	"Nuova struttura Ospedaliera nel plesso del Presidio Ospedaliero "Vito Fazzi"- Dipartimento di Emergenza-Urgenza"	Lecce	<i>Project Manager e Direttore Operativo Strutture</i>	Azienda Sanitaria Locale di Lecce	94.479.459,64 €	2015-2018	<i>Direzione dei lavori (in fase di svolg.)</i> ATI: Sinergia (Capogruppo), Proger, Magnanimo Ass., Mirizzi Ass, Pool Professionale Milano, Studio Fermi
"	"Adeguamento normativo e funzionale del Padiglione delle Cliniche Chirurgiche; dei Padiglioni delle Cliniche Dermo ed Oculistica; del Padiglione dei Reparti Ospedalieri e Costruzione di Nuovo Edificio da adibire ad Unità Operativa di Dialisi e Nefrologia"	Bari	<i>Project Manager e Direttore Operativo Strutture</i>	Azienda Ospedaliera Universitaria Consorziale Policlinico di Bari	21.756.141,79 €	2015-2018	<i>Direzione dei lavori (in fase di svolg.)</i> ATI: Proger (Capogruppo), Magnanimo Associati, Sylos, HC, Tifs, Margiotta Associati
"	"Realizzazione delle attività di Ateneo presso il campus Universitario di Matera "	Matera	<i>Direttore Operativo Strutture</i>	Università degli Studi della Basilicata	12.760.000 €	2012-2018	<i>Direzione dei lavori</i> ATI: Proger (Capogruppo), Acito Lamaecchia Architetti Associati, Giugiaro Architettura

Curriculum Vitae: Ing. Salvatore Sguazzo

Categ.	Oggetto intervento	Comune	Descr. incarico	Committ.	Importo lavori	Anno	Liv.
<i>Centro Oli</i>	<i>Lavori per la realizzazione del Centro Oli - Tempa Rossa</i>	<i>Corleto Perticara e Guardia Perticara</i>	<i>Direttore Operativo Strutture</i>	TECNIM ONT S.p.A. e TECNIM ONT KT S.p.A	-	2014-2018	<i>Direzione dei lavori</i>

Data: Novembre 2018

Firma: Ing. Salvatore Sguazzo

