



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	“INGEGNERIA E SVILUPPO S.R.L.”
Indirizzo	VIA NAZIONALE DELLE PUGLIE, 283 – 80030 SAN VITALIANO PROV. (NA)
Telefono	081 519 86 72
Fax	081 462 02 35
E-mail	info@iesingegneria.com
PEC	info@pec.iesingegneria.com
Nazionalità	Italiana
Codice fiscale / P. IVA	07918340634

ESPERIENZA LAVORATIVA

- | | |
|--|---|
| • Date (da – a) | 2002 ad oggi |
| • Tipo di azienda o settore | Settore pubblico e privato |
| • Tipo di impiego | Attività di ricognizione e pianificazione, Edilizia industriale, Opere di ingegneria civile, Opere di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e naturalistica, Project Financing e Prevenzione incendi. |
| • Principali mansioni e responsabilità | Servizi di Ingegneria: Progettazione, project management, appalti ed Esecuzione, supporto alle pubbliche amministrazioni e verifica della progettazione ai fini della validazione. |
| • Elenco dei lavori più significativi | |

ATTIVITA' DI SUPPORTO ALLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

- **Da Luglio 2019 ad Dicembre 2019 - CIRCA CENTRO ITALIANO RICERCHE AEROSPAZIALI ScPA, incarico per la verifica della progettazione definitiva del “Impianto di prova Integrato di Propulsione Spaziale a liquido IIPS”. Importo lavori: € 10.778.873,93 - ID Opere: E.10 € 1.237.742,29; S.06 € 1.391.500,78; IA.01 € 1.005.809,91; IA.02 € 3.400.707,16; IA.04 € 3.439.763,02.**
- **Novembre 2018 - CONSORZIO DI BONIFICA DELLA CONCA DI AGNANO E DEI BACINI FLEGREI, incarico per la verifica della progettazione definitiva inerente i “Lavori di manutenzione per il ripristino delle sezioni idrauliche delle opere di bonifica ubicate nel fondovalle del comprensorio consortile, interritesi a seguito di copiosi processi di dilavamento”. Importo lavori: € 2.722.631,39 - ID Opere: D.02 € 2.722.631,39.**
- **Da Maggio 2018 ad ottobre 2018 - Agenzia Regionale Universiadi 2019 incarico per la verifica della progettazione definitiva/esecutiva inerente gli “Interventi di Riqualificazione**

del Palabarbuto”. Importo lavori: € 1.356.664,53 - ID Opere: E13 € 1.356.664,53.

- Da Febbraio 2018 ad Luglio 2018 - Comune di san Giuseppe Vesuviano incarico per la verifica della progettazione esecutiva inerente i “Lavori di riqualificazione tratto ferroviario San Giuseppe Vesuviano – Terzigno – Boscoreale – Torre Annunziata”. Importo lavori: € 7.622.615,47 - ID Opere: V.02 € 7.622.615,47.
- Da ottobre 2017 ad Settembre 2018 - Parco della Memoria – Chieti Scalo S.r.l. – Comune di Chieti, incarico per la verifica della progettazione definitiva ed esecutiva inerente i “Realizzazione del nuovo Cimitero in Chieti Scalo”. Importo lavori: € 15.590.633,24 - ID Opere: E.13.
- Da Dicembre 2017 ad Febbraio 2018 - PROVINCIA DI BENEVENTO - SETTORE TECNICO, incarico per la verifica dei progetti definitivi:
 - Progetto di restauro e messa in sicurezza del Convitto Nazionale "P.Giannone" Benevento.
Importo lavori: € 1.978.161,35 - ID Opere: E09 € 883.287,75; S06 € 224.870,45; IA01 € 29.149,12; IA04 € 840.854,03.
 - Realizzazione interventi di messa in sicurezza e riqualificazione dell'Istituto per i Servizi Alberghieri “A.Moro” sito in Montesarchio.
Importo lavori: € 2.158.724,27 - ID Opere: E09 € 1.189.856,42; S06 € 618.271,29; IA01 € 198.578,86; IA04 € 152.017,70.
 - Intervento di adeguamento sismico, efficientamento energetico e miglioramento dell'accessibilità' ed attrattività - Istituto di Istruzione Superiore “Le Streghe - Marco Polo” - via Santa Colomba 52a – Benevento.
Importo lavori: € 2.573.469,28 - ID Opere: E09 € 923.594,34; S06 € 923.594,34; IA01 € 61.723,96; IA02 € 335.045,46; IA04 € 86.175,25.
 - Intervento di messa in sicurezza, riqualificazione ed efficientamento energetico del Liceo Artistico Statale di Benevento.
Importo lavori: € 2.290.000,00 - ID Opere: E09 € 933.000,00; S06 € 1.100.000,00; IA02 € 115.000,00; IA04 € 142.000,00.
 - Riqualificazione edificio scolastico Liceo Classico “P.Giannone” P.zza Risorgimento n. 03 Benevento.
Importo lavori: € 2.198.736,29 - ID Opere: E09 € 699.118,50; S06 € 1.499.617,79.
- Da Novembre 2017 ad oggi - Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del Turismo - Parco Archeologico di Velia (SA), Progetto esecutivo “Velia città delle acque – Lavori di restauro e valorizzazione”. Incarico per la verifica del progetto esecutivo.
- Da Ottobre 2017 ad oggi – ASL Caserta U.O.C. Tecnico Manutentivo – Servizio di ingegneria di supporto alla struttura tecnica ed ai RR.UU.PP. – CIG: 7079435692.
- Da Maggio 2017 a luglio 2017 - POR CAMPANIA FESR 2014/2020. O.S. 5.1. Progetto sperimentale finalizzato agli interventi urgenti

di apertura del transito in modo controllato lungo la sp1 e alla progettazione delle azioni di messa in sicurezza dei valloni in frana. (CUP H47B14000390005). Incarico per la verifica del progetto esecutivo per la Comunità Montana Monti Lattari. Importo lavori: 3.337.471,49€ - ID Opere: D02 1.850.654,49€; S05 1.262.136,00€; IA03 224.681,00€.

- Dal Novembre 2015 a Novembre 2017 la società INGEGNERIA e SVILUPPO s.r.l. ha svolto per il Comune di Cardito l'attività di verifica e supporto al RUP per il progetto preliminare e definitivo per la: "Realizzazione del plesso scolastico Don Milani". Importo lavori: € 7.125.000,00 - ID Opere: E09 € 7.125.000,00.
- Dal Novembre 2015 a Novembre 2017 la società INGEGNERIA e SVILUPPO s.r.l. ha svolto per il Comune di Cardito l'attività di verifica e supporto al RUP per il progetto esecutivo per la: "Realizzazione del plesso scolastico Don Milani". Importo lavori € 2 948 000,00 - ID Opere: E20 € 1 586 055,91; S06 € 593 814,45; IA01€ 173 566,06; IA02 € 304 419,71; IA04 € 290 143,87.
- In Ottobre 2015 la società INGEGNERIA e SVILUPPO s.r.l. ha svolto per il Comune di Cascina l'attività di verifica per il progetto preliminare di: "Costruzione di scuola primaria - San Frediano". Importo lavori: € 3.425.000,00 - ID Opere: E08 € 3.425.000,00
- Dal 2012 al 2016 la società INGEGNERIA e SVILUPPO s.r.l. ha svolto per la società Protom Group S.p.A. l'attività di supporto ed assistenza tecnica per l'attuazione dei fondi POR CAMPANIA FESR 2007 - 2013 nelle amministrazioni supportate da Protom Group, tra cui: Città di Torre del Greco "Programma Integrato Urbano PIU Europa; Comune di Massa di Somma "Interventi di accelerazione della spesa e di efficientamento energetico"; ecc...
- Dal 2008 al 2011 oggi l'ing. Antonio Russo ha svolto il ruolo supporto al RUP per le attività sottese all'ottenimento del finanziamento di cui al programma operativo FESR 2007 - 2013 – Città media – PIÙ Europa- Città di Torre Del Greco;
- Dal 2008 al 2012 l'ing. Antonio Russo è stato membro della commissione di Verifica dell'iter tecnico amministrativo dei lavori di Ammodernamento e potenziamento Metro Campania NordEst tratta Piscinola - Capodichino;
- Nel 2007 l'ing. Antonio Russo partecipa come consulente tecnico alla progettazione esecutiva dello Sportello Unico delle Attività Produttive dell'Area Nolana, per Agenzia Locale di Sviluppo dei Comuni dell'Area Nolana;

LAVORI NEL SETTORE DELLE OPERE PUBBLICHE

- **Commessa**

"LAVORI DI CONSOLIDAMENTO DELL'AREA DENOMINATA TEMPA S.ANTONIO NEL COMUNE DI SAN RUFO (SA)"

Attività: Direzione lavori e Progettazione perizia tecnica di dettaglio

Durata servizio: 2016 / 2019
Importo Lavori. € 1.895.279,99
Classi e categorie: S04 € 1.895.279,99
Committente: COMUNITÀ MONTANA VALLO DI DIANO

- **Commessa**

LAVORI DI REALIZZAZIONE DEL NUOVO ISTITUTO SCOLASTICO OMNICOMPRESIVO DI AMATRICE PLESSO INFANZIA E PRIMARIA DI ACCUMOLI (RI) – REGIONE LAZIO”.

Attività: Progettazione esecutiva

Durata servizio: 2018

Importo Lavori. € 1.334.989,58

Classi e categorie: E.08 € 522.418,88; S.03 € 93.637,50; S.04 € 462.204,11; IA.01 € 33.459,07; IA.02 € 60.998,00; IA.04 € 162.272,02.

Committente: Invitalia S.p.A., indicati dall'ATI: Costruzioni Vitale s.r.l. - Legnotech s.r.l.

- **Commessa**

RIQUALIFICAZIONE AREA SCOLASTICA MEDIANTE LA DEMOLIZIONE DEI PLESSI ESISTENTI E LA REALIZZAZIONE DI UNA NUOVA CITTADELLA SCOLASTICA-1°LOTTO FUNZIONALE”

Attività: Progettazione esecutiva

Durata servizio: 2019

Importo Lavori. € 2.725.681,70

Classi e categorie: E.08 € 2.725.681,70

Committente: Comune di Domicella (AV).

- **Commessa**

SEPARAZIONE FISICA ED IMPIANTISTICA DELL'EDIFICIO DI POSTE ITALIANE DI VIALE EUROPA 190 DAL MINISTERO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DI ROMA EUR - PROGETTO ESECUTIVO

Attività: Progettazione esecutiva

Durata servizio: 2014 / 2016

Importo Lavori. € 3'311'338,49

Classi e categorie: E.21 € 710.366,43, IA.03 € 1.065.012,00, IA.01 € 154.480,64, IA.02 € 1.242.825,54

Committente: Poste Italiane S.p.A., indicati dall'impresa I.T.E.M. S.r.l.

- **Commessa**

"LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E RECUPERO DI PALAZZO MARGHERITA IN PIAZZA PALAZZO"

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva; CSP

Durata servizio: 2013 / 2017

Importo Lavori. € 10.032.598,35

Classi e categorie: E22 € 2.338.563,64; S.06 € 5.975.045,33; IA.01 € 102.571,63; IA.02 € 616.200,03; IA.04 € 1.000.217,72.

Committente: COMUNE DI L'AQUILA indicati dall'ATI SAMOA RESTAURI S.r.l. capogruppo

- **Commessa**

"PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DI RISTRUTTURAZIONE, ADEGUAMENTO FUNZIONALE, MIGLIORAMENTO SISMICO – 1° CIRCOLO DIDATTICO SITO AL PIAZZALE RENELLA NEL COMUNE DI ACERRA (NA)”

Attività: Progettazione esecutiva; CSP

Durata servizio: 2016 / 2017

Importo lavori: € 4.155.104,65

Classi e categorie: E08 € 2.988.011,95; S03 € 1.128.932,91; IA.01 € 31.206,73; IA.02 € 618.863,33; IA.03 € 368.884,67.

Committente: PROVVEDITORATO LL. PP. Sede di Napoli indicati

dall'ATI Impresa Appalti S.r.l. capogruppo

- **Commessa**

RIQUALIFICAZIONE URBANA ZONA CAMPOPANNONE E CENTRO SPORTIVO ANTHARES

Attività: Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di Esecuzione

Durata lavori: dal 2014 al 2017

Importo Lavori: € 4.919.350,38

Classi e categorie: E19 € 1 972 825,17; S06 € 1 138 831,74; IA01 € 131 773,38; IA02 € 130 751,14; IA04 € 936 843,78; V02 € 608 325,17

Committente: Comune di Giugliano in Campania (NA)

- **Commessa**

"LAVORI DI REALIZZAZIONE INCUBATORI PER IMPRESE ED ARTIGIANI -COMPLETAMENTO E POTENZIAMENTO STRADE INTERNE E DI ACCESSO ALL'AREA P.I.P. IN LOC. PESCAROLE"

Attività: Progettazione esecutiva; CSP

Durata lavori: 2015

Importo Lavori. € 4.348.458,75

Classi e categorie: E.01 € 2.480.817,74; V.02 € 1.792.641,01

Committente: COMUNE DI SERINO indicati EDILGEO srl

- **Commessa**

"CONCESSIONE DELLA PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE E GESTIONE DELL'AMPLIAMENTO DEL CIMITERO CIRCOSCRIZIONALE DI CHIAIANO MIANO E SAN GIOVANNI A TEDUCCIO NEL COMUNE DI NAPOLI - AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DI CHIAIANO"

Attività: Progettazione esecutiva

Durata lavori: 2014

Importo Lavori. € 2,585,204.45

Classi e categorie: E.13 € 760.708,61; E.19 € 370.000,00; S.06 742.314,77; IA.03 105.000,00; D.04 € 303.590,54; € V.02 303.590,54

Committente: COMUNE DI NAPOLI - CIMITERO CHIAIANO

- **Commessa**

"CONCESSIONE DELLA PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE E GESTIONE DELL'AMPLIAMENTO DEL CIMITERO CIRCOSCRIZIONALE DI CHIAIANO MIANO E SAN GIOVANNI A TEDUCCIO NEL COMUNE DI NAPOLI - AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DI SAN GIOVANNI A TEDUCCIO"

Attività: Progettazione esecutiva

Durata lavori: 2014

Importo Lavori. € 6,277,167.46

Classi e categorie: E.13 € 2.583.721,18; E.19 € 330.000,53; S.06 € 2.646.074,65; IA.03 € 10.190,00; D.04 € 303.590,55; V.02 € 303.590,55

Committente: COMUNE DI NAPOLI - CIMITERO SAN GIOVANNI A TEDUCCIO

- **Commessa**

"CONCESSIONE DELLA PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE E GESTIONE DELL'AMPLIAMENTO DEL CIMITERO CIRCOSCRIZIONALE DI CHIAIANO MIANO E SAN GIOVANNI A TEDUCCIO NEL COMUNE DI NAPOLI - AMPLIAMENTO DEL CIMITERO DI MIANO"

Attività: Progettazione esecutiva

Durata lavori: 2014

Importo Lavori. € 2,881,543.47

Classi e categorie: E.13 € 895.000,32; E.19 € 335.000,00; S.06 € 1.051.606,17; IA.03 € 72.000,01; D.04 € 263.968,49; V.02 € 263.968,49

Committente: COMUNE DI NAPOLI - CIMITERO MIANO

- **Commessa**

"Project Financing per l'affidamento della concessione di progettazione, realizzazione e gestione dell'ampliamento del Cimitero Comunale di San Paolo Bel Sito (NA)"

Attività: Progettazione preliminare, Progettazione definitiva, Progettazione esecutiva, Direzione Lavori, CSP

Durata lavori: dal 2014 al 2015

Importo Lavori. € 1,318,098.92

Classi e categorie: Id 615,036.80; Ig 527,762.12; III c 101,500.00; VIII € 73,800.00;

Committente: EDILGEO / COMUNE SAN PAOLO BELSITO

- **Commessa**

"Lavori di sistemazione dissesto valloni Madonna dell'Abbondanza e S.Anna" – Opere di completamento"

Attività: Progettazione definitiva, Progettazione esecutiva, Direzione Lavori, CSP, CSE

Durata lavori: dal 2015

Importo Lavori. € 206,292.10

Classi e categorie: VII-a € 206,292.10;

Committente: COMUNE MARZANO DI NOLA

- **Commessa**

"Procedura aperta per l'affidamento della progettazione ed esecuzione lavori per l'esecuzione di interventi finalizzati alla realizzazione di impianti per la produzione di energia rinnovabile ed alla realizzazione di interventi di efficientamento energetico degli edifici di proprietà della ASL Benevento"

Attività: Progettazione definitiva, Progettazione esecutiva, CSP

Durata lavori: 2015

Importo Lavori. € 2,705,675.50

Classi e categorie: E.08 € 2,705,675.50;

Committente: ASL BENEVENTO 7 IMPRESA PICCIUTO

- **Commessa**

"Progettazione definitiva/esecutiva ed esecuzione dei lavori finalizzati all'efficientamento energetico dell'edificio scolastico "Vincenzo Russo", sito alla Via Trieste n° 121 in Palma Campania, in coerenza con le finalità previste nel POI "ENERGIE RINNOVABILI E RISPARMIO ENERGETICO" 2007/2013 CIG 4313767922 - CUP B96E10000770001"

Attività: Progettazione definitiva, Progettazione esecutiva, CSP

Durata lavori: dal 2012 al 2014

Importo Lavori. € 520,000.00

Classi e categorie: Ic € 320,000.00; IIIb € 200,000.00

Committente: COMUNE DI PALMA CAMPANIA (NA), indicati dall'impresa GEMIS s.r.l. Costruzioni Generali

- **Commessa**

"Rep. 79/2011. Intervento di nuova costruzione nell'ambito del 2° Programma "Contratti di Quartiere II" previsti nel Comune di Sesto

San Giovanni - Q.re Parpaglia - per la sostituzione edilizia del fabbricato esistente denominato "Casa di Plastica" con una nuova costruzione di 46 alloggi a canone sociale in Via Catania 126"

Attività: Progettazione esecutiva

Durata lavori: 2014

Importo Lavori. € 4.871.358,11

Classi e categorie: E.06 € 2.484.047,70; S.03 € 1.159.010,32; IA.01 € 397.474,49; IA.02 € 338.516,45; IA.04 € 492.309,15

Committente: ALER MILANO

- **Commessa**

"Finanza di progetto per l'affidamento in concessione dei lavori di costruzione di un impianto di cremazione e urne cinerarie nel cimitero comunale e della connessa gestione - Domicella (AV)"

Attività: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, Direzione lavori, CSP, CSE

Durata lavori: dal 2013 al 2014

Importo Lavori. € 1.880.375,82

Classi e categorie: Ig € 733.800,60, IIb € 550.000,00, IIIa € 36.273,40, IIIc € 329.998,03, VIa € 156.886,81, VIII € 73.416,98

Committente: Domicella s.r.l. (AV), concessionaria del comune di Domicella (AV)

- **Commessa**

"Progettazione definitiva/esecutiva ed esecuzione dei lavori finalizzati all'efficientamento energetico dell'edificio scolastico "Vincenzo Russo", sito alla Via Trieste n° 121 in Palma Campania, in coerenza con le finalità previste nel POI "ENERGIE RINNOVABILI E RISPARMIO ENERGETICO" 2007/2013"

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva, CSP

Durata lavori: dal 2012 al 2014

Importo Lavori. € 520.000,00

Classi e categorie: Ic € 320.000,00, IIIb € 200.000,00

Committente: Comune di Palma Campania (NA), indicati dall'impresa GEMIS s.r.l. Costruzioni Generali

- **Commessa**

"Riqualificazione urbana dell'area tra Via Ferrante D'Aragona e Corso Italia"

Attività: Progettazione esecutiva e CSP

Durata lavori: dal 2012 al 2014

Importo Lavori. € 2.206.214,85

Classi e categorie: Ic € 1.211.495,90; Ig € 705.861,47, IIIa € 118.343,82; IVc € 170.513,66

Committente: Comune di Somma Vesuviana (NA), indicati dall'impresa Dell'Acqua Costruzioni Generali s.r.l.

- **Commessa**

"Lavori di Ristrutturazione del Chiostro di S.M. degli Angeli e parte del Convento di San Francesco" del Comune di Marano di Napoli (NA)"

Attività: Progettazione esecutiva e CSP

Durata lavori: dal 2012 al 2013

Importo Lavori. € 2.170.000,00

Classi e categorie: Id € 1.792.876,06; IIIa € 377.123,94

Committente: Comune di Marano di Napoli (NA), indicati dall'impresa COSAP Consorzio Stabile Appalti Pubblici (Mandante)

- **Commessa**

“Progettazione esecutiva per i lavori di riparazione e ripristino funzionale post-sisma dell’edificio sede dei dipartimenti dell’area biologica – corpo A - dell’Università degli Studi di L’Aquila in località Coppito – L’Aquila”

Attività: Progettazione esecutiva e CSP

Durata lavori: dal 2011 al 2012

Importo Lavori. € 1'458'229,54,

Classi e categorie: Id € 1'458'229,54,

Committente: Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti Provveditorato Interregionale per le Opere Pubbliche per il Lazio, l’Abruzzo e la Sardegna -SEDE COORDINATA DI L’AQUILA, indicati dall’impresa Samoa Restauri s.r.l.

- **Commessa**

“Progettazione definitiva della Caserma dei Carabinieri nel territorio del Comune di Frattaminore (Na)”

Attività: Progettazione definitiva

Durata lavori: dal 2010 al 2011

Importo Lavori. € 1.864.582,29

Classi e categorie: Ic € 953.729,11, Ig € 396.239,62, IIIa € 138.253,63, IIIb € 169.617,21; IIIc 206.742,72

Committente: Comune di Frattaminore (NA)

- **Commessa**

“Progettazione definitiva ed esecutiva per i lavori di ampliamento e gestione del cimitero comunale di Montecorvino Pugliano (SA)”

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva, CSP, Direzione lavori

Durata lavori: dal 2010 al 2011

Importo Lavori. € 3.911.982,96

Classi e categorie: Ib € 2.204.138,5, Ig € 1.281.973,19, IIIa € 110.564,50, IIIc € 90.461,87, VIa € 172.984,38, VIII : € 51.860,52

Committente: Comune di Montecorvino Pugliano (SA)

- **Commessa**

“Progetto per la realizzazione della biblioteca comunale e centro sociale nell’ambito del Piano di Zona 167 di Via Viggiano”

Attività: Progettazione definitiva ed esecutiva, CSP

Durata lavori: 2010

Importo Lavori. € 1.484.700,00

Classi e categorie: Ic 515.207,85, Ig € 251.078,63, IIIa € 289.408,85, IIIb € 266.396,37, IIIc € 162.608,30

Committente: Comune di Frattaminore (NA)

- **Commessa**

“BONIFICA DEL SITO IN FRANA DI "VIA CIAMARRA" nell’ambito del II^ accordo integrativo all’A.P.Q. - Difesa del Suolo e Tutela della Costa (APQ5)”

Attività: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, CSP

Durata lavori: dal 2009 al 2011

Importo Lavori. € 898.437,47

Classi e categorie: Ig € 682.870,22, VIIa €215.567,25

Committente: Comune di Frosinone (FR)

- **Commessa**

“Riqualificazione area scolastica mediante la demolizione dei plessi esistenti e la realizzazione di una nuova cittadella scolastica”

Attività: Progettazione preliminare

Durata lavori: 2008

Importo Lavori. € 4.446.687,97

Classi e categorie: Id € 2.493.197,41, IIIa € 524.706,00, IIIb € 383.386,70, IIIc € 627.308,93, VIa € 418.088,38

Committente: Comune di Domicella (AV)

- **Commessa**

"Realizzazione ed adeguamento del sistema del ciclo integrato delle acque"

Attività: Progettazione preliminare

Durata lavori: 2005

Importo Lavori. € 4.623.983,89

Classi e categorie: VIIa € 4.623.983,89

Committente: Comune di Camposano (NA)

- **Commessa**

"Lavori di potenziamento dell'Ospedale S. Maria della Misericordia di Sorrento, finanziamenti con i fondi ex art. 20 della Legge 67/88 – Il triennialità"

Attività: Progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione

Durata lavori: 2004 - 2006

Importo Lavori. € 4.247.219,44

Classi e categorie: Ic € 1.108.039,45, Ig € 1.355.491,77, IIIa € 797.379,64, IIIb € 886.980,99, IIIc € 99.327,59

Committente: Azienda Sanitaria Locale ASL NA 5 – Castellammare di Stabia (NA)

- **Commessa**

"Miglioramento delle caratteristiche di stabilità e messa in sicurezza del territorio comunale. Ripristino funzionale idrica dell'alveo Pietro Coppola ed alveo Curia"

Attività: Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, CSP, CSE, Direzione lavori

Durata lavori: 2004 - 2006

Importo Lavori. € 154.083,19

Classi e categorie: VIIa € 154.083,19

Committente: Comune di Carbonara di Nola (NA)

- **Commessa**

"Progetto per l'adeguamento e sistemazione idraulica per la mitigazione del rischio idraulico e frana "Vallone Marini"

Attività: Progettazione preliminare

Durata lavori: dal 2003 al 2004

Importo Lavori. € 1.162.857,10

Classi e categorie: VIIa € 1.162.857,10

Committente: Comune di Domicella (AV)

- **Commessa**

"Progetto per l'adeguamento e sistemazione idraulica per la mitigazione del rischio idraulico e frana "Cioppola - Scarico"

Attività: Progettazione preliminare

Durata lavori: dal 2003 al 2004

Importo Lavori. € 920.455,77

Classi e categorie: VIIa € 920.455,77

Committente: Comune di Domicella (AV)

LAVORI NEL SETTORE DELLE OPERE PRIVATE

- **Commessa**

"Realizzazione di un opificio industriale e relativi servizi per industria grafica – Area ASI del Comune di Acerra (NA)"

Attività: progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Durata lavori: dal 2008 al 2009

Importo Lavori. € 758.975,00
Classi e categorie: Id € 436.371,00; Ig € 153.681,58; IIIa € 47.940,00;
IIIb € 12.470,00; IIIc € 25.655,00; VIa € 82.857,42
Committente: VER s.r.l.

- **Commessa**

“Realizzazione di un opificio industriale e relativi servizi da realizzarsi in Casoria (NA)”

Attività: progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione
Durata lavori: 2008

Importo Lavori. € 292.873,47

Classi e categorie: Id € 148.096,70; IIIa € 34.303,20; IIIc € 45.085,31; VIa € 65.394,26;

Committente: PLC System s.r.l.

- **Commessa**

“Realizzazione di un opificio industriale e relativi servizi da realizzarsi in Casoria (NA)”

Attività: progettazione definitiva, esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Durata lavori: dal 2006 al 2009

Importo Lavori. € 6.209.282,39

Classi e categorie: Id € 3.100.000,00; Ig € 1.417.600,00; IIIa € 340.690,32; IIIb € 299.307,50; IIIc € 677.600,00; VIa € 172.500,00; VIII € 201.584,48

Committente: BENITALIA s.r.l.

- **Commessa**

“Progetto di variante in corso d’opera in sanatoria e in deroga per la realizzazione di un complesso termale in località “Padule” Mondragone (CE)”

Attività: progettazione definitiva

Durata lavori: dal 2006 al 2008

Importo Lavori. € 19.833.662,75

Classi e categorie: Id € 8.850.835,00; Ig € 4.459.000,00; IIIa € 2.289.820,00; IIIb € 785.630,00; IIIc € 830.300,00; IVc € 718.850,00; VIa € 221.000,00; VIII € 580.072,00

Committente: TERME PETRINUM S.p.A.

- **Commessa**

“Ampliamento di un opificio industriale in Area ASI - località Pantano - Acerra (NA)”

Attività: progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Durata lavori: dal 2006 al 2010

Importo Lavori. € 1.331.784,21

Classi e categorie: Ic € 700.533,87; Ig € 160.698,46; IIIa € 100.000,00; IIIb € 50.000,00; IIIc € 100.000,00; IVa € 150.000,00; VIII € 82.857,42

Committente: C.E.C.I.M. NEW s.r.l.

- **Commessa**

“Realizzazione di un opificio industriale e relativi servizi da adibirsi alla produzione di segnaletica stradale – zona ASI di Acerra (NA)”

Attività: progettazione esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Durata lavori: dal 2005 al 2007

Importo Lavori. € 1.750.255,5

Classi e categorie: Id € 1.066.285,75; IIIa € 159.942,86; IIIb € 138.617,15; IIIc € 95.965,72; VIa € 110.711,94; VIII € 73.807,96

Committente: CICAS s.r.l.

- **Progetto**

“Realizzazione di un opificio industriale e relativi servizi da adibirsi alla lavorazione di legumi – zona ASI di Nola – Marigliano (NA)”

Attività: progettazione esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Durata lavori: dal 2004 al 2007

Importo Lavori. € 2.251.201,33

Classi e categorie: Id € 1.114.344,66; IIIa € 225.120,13; IIIb € 166.588,90; IIIc € 189.100,91; IVc € 173.342,50; VIa € 236.376,14; VIII € 146.328,09

Committente: GE.CA. LEGUMI S.p.A.

- **Commessa**

“Lavori di ristrutturazione edilizia nel Comune di Mugnano di Napoli (NA)”

Attività: progettazione esecutiva, direzione lavori

Durata lavori: dal 2004 al 2006

Importo Lavori. € 260.000,00

Classi e categorie: Ic € 260.000,00

Committente: GLUKUS s.a.s.

- **Commessa**

“Realizzazione di un opificio industriale e relativi servizi da adibire alla produzione di prodotti antincendio in zona ASI di Acerra”

Attività: progettazione esecutiva, direzione lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione

Durata lavori: dal 2002 al 2009

Importo Lavori. € 987.500,00

Classi e categorie: Id € 701.668,13, IIIa € 108.852,13, IIIb € 55.300,00, IIIc € 62.410,00, VIa € 59.250,00

Committente: CIPIERRE S.R.L.

ATTIVITA' DI RICERCA E SVILUPPO

- Dal 2007 - 2010 l'ing. Antonio Russo partecipa all'attività tecnica per l'elaborazione del “Piano strategico per lo sviluppo e la valorizzazione del turismo culturale in Bulgaria” per l'ANCE Campania – Regione Campania;
- Nel 2008 l'ing. Antonio Russo partecipa come consulente tecnico per la Soprintendenza Archeologica di Pompei per l'avvio delle attività di ricerca sperimentale denominata “The Pompeii Experience” – progetto di realizzazione di un'attrazione storico scenografica sulla distruzione di Pompei da realizzarsi all'interno del sito archeologico in prossimità dell'ingresso di Porta Marina;
 - Dal 2011 al 2016 l'Ing. Antonio Russo partecipa al progetto di ricerca IT@CHA - Italian Technologies for Advanced application in Cultural Heritage Assets.
L'obiettivo finale del progetto è lo studio, la messa a punto prototipale e la sperimentazione di tecnologie (strumenti e sistemi) e metodologie (procedure e linee guida) innovative che trovano applicazione in diverse fasi del processo di gestione del bene culturale. Le fasi a cui si fa riferimento sono: 1) lo studio storico tecnico; 2) la diagnosi 3) intervento; 4) il monitoraggio conservativo; 5) la musealizzazione e la fruizione; 6) la valorizzazione.
 - Nel 2017 l'Ing. Antonio Russo partecipa alla Pianificazione strategica ed operativa, progettazione grafica e project

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

identity per piano di comunicazione nell'ambito del Progetto "Sviluppo di tecnologie verdi per la produzione di BIOchemicals per la sintesi e l'applicazione industriale di materiali POLImerici a partire da biomasse agricole ottenute da sistemi colturali Sostenibili nella Regione Campania – BioPolis". L'Ente Organizzatore e promotore è l'Università degli Studi di Napoli Federico II Centro interdipartimentale di ricerca Laboratorio di Urbanistica e di Pianificazione Territoriale "Raffaele d'Ambrosio" (L.U.P.T.).

La **INGEGNERIA E SVILUPPO S.r.l.** è una Società di Ingegneria costituita nell'anno 2002 ad opera di un gruppo di liberi professionisti che hanno inteso riunire le loro capacità e competenze tecniche con l'evidente obiettivo di sviluppare un'attività imprenditoriale fondata su solide basi di professionalità nel settore dei servizi integrati di ingegneria. Nel corso del 2008 dopo il primo quinquennio di posizione e di consolidamento nel settore civile e dopo essersi prodotta in molteplici iniziative di project financing e nel settore del partenariato pubblico privato **Ingegneria e Sviluppo S.r.l.** ha avviato un processo di ristrutturazione e potenziamento della struttura produttiva; rafforzando i propri campi di interesse ai processi di pianificazione territoriali, all'utilizzo ed alla difesa del territorio, alla prevenzione e mitigazione del rischio idrogeologico, alla pianificazione dell'uso, tutela e gestione della risorsa idrica, ai processi di telecontrollo ed informativi per la gestione ottimizzata dei sistemi idrici, alla messa in sicurezza e bonifica dei siti contaminati.

Di seguito sono brevemente descritti , a titolo esemplificativo e non esaustivo, i servizi prestati dalla società nei diversi campi di attività:

A) servizi specificatamente ingegneristici ed architettonici

- servizi di ingegneria: analisi e consulenze preliminari, progetti ed analisi di fattibilità, progettazione per la costruzione di fondazioni o strutture di edifici, per la costruzione di opere di genio civile e industriale e nel settore delle infrastrutture idrauliche, idraulico-sanitarie e viarie (reti idriche, reti di fognature, strade.....) progettazione per impianti meccanici, idraulici, elettrici, telefonici e per reti informatiche, sistemi di sicurezza ed antintrusivi, l'ammmodernamento di macchinari, la manutenzione degli impianti, progettazione di processi industriali e produttivi, di utilizzazioni del calore;
- servizi di consulenza progettuale ed assistenza alla realizzazione delle opere, servizi di ingegneria durante la costruzione o installazione, direzione lavori, contabilità lavori e similari;
- servizi di ingegneria per progetti "chiavi in mano";
- analisi e consulenze immobiliari, stime di fabbricati in genere e complessi edilizi;
- servizi in materia di sicurezza e igiene degli impianti, degli ambienti di lavoro e di ogni altro settore, rilasciando anche tutte le certificazioni previste, stipulando tutte le necessarie convenzioni, e dotandosi di tutte le strutture, i mezzi e le competenze necessarie e comunque previste dalla normativa in materia;
- servizi in materia acustica, illuminotecnica e di ogni altro campo relativo alla ecologica ed al benessere ambientale;
- altri servizi di architettura o ingegneria: studio di impatto ambientale, servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria anche integrata all'urbanistica ed alla paesaggistica, pianificazione urbanistica e similari;

- altri servizi di architettura : l'analisi e consulenze preliminari, progettazione architettonica e similari.
- B) servizi di consulenza tecnica e scientifica**
- rilievi catastali, planimetrici, rilevamenti topografici anche speciali, aereofotogrammetrici, batimetrici e similari;
- restituzione grafica dei rilevamenti ed elaborazioni grafiche CAD;
- consulenze tecnico scientifiche per procedimenti legali, misure, prove e collaudi statici, controlli non distruttivi, prove su pali;
- ispezioni tecniche di qualsiasi natura;
- gestione di banche dati;
- servizi di consulenza gestionale ed affini;
- servizi di sperimentazione tecnica e analisi;
- attività di supporto e consulenza ad uffici tecnici privati e di Pubbliche Amministrazioni;
- attività di supporto al RUP nelle Pubbliche Amministrazioni ;
- assistenza al RUP nella redazione degli elaborati di gara, sia per l'affidamento degli incarichi tecnici-professionali per la realizzazione dei lavori che di esecuzione dei lavori e dei contratti di appalto;
- assistenza al RUP nella tenuta dei contatti per incontri con Enti, direzione lavori, facendo riferimento alle disposizioni legislative e normative;
- attività tecnico-amministrativa presso le Pubbliche Amministrazioni, quali documenti per gare di appalto, Piano degli appalti, Analisi requisiti degli appaltatori; Procedure di affidamento degli appalti;
- C) servizi gestionali**
- main constructor di servizi di ingegneria ed architettura;
- di organizzazione e gestione del processo costruttivo del prodotto edilizio;
- di organizzazione e gestione della manutenzione dell'opera edile;

La società, nello svolgimento della sua attività, si avvale di professionisti abilitati, iscritti negli albi professionali e che assumeranno diretta responsabilità nei confronti dei terzi.

Inoltre la società è dotata di **Certificato di Conformità ISO 9001** in relazione al seguente scopo: *Studi di fattibilità, Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva secondo la legge quadro dei LL.PP., Direzione lavori, coordinamento della sicurezza sui cantieri edili, Supporto tecnico ed amministrativo alle attività del Responsabile Unico del Procedimento, Attività specifica di validazione.*

Come si evince dall'elenco dei servizi svolti di seguito riportato, la società ha esperienze consolidate sia nel campo dei lavori pubblici che nel campo dei lavori privati. Questa circostanza ha consentito alla società di acquisire il giusto approccio nella elaborazione dei progetti e nella fornitura dei servizi, realizzando la fusione della visione più spiccatamente burocratica - caratteristica della gestione di ambito pubblico - con quella maggiormente sintetica propria di una struttura prettamente imprenditoriale.

Infine, si vuol sottolineare che il sistematico impegno nell'ambito dei servizi offerti ha permesso di sviluppare una notevole esperienza nelle relazioni con le amministrazioni pubbliche in particolar modo per quanto riguarda l'iter burocratico nel rilascio di provvedimenti autorizzativi e concessori.

SETTORI DI ATTIVITA'

Attività di ricognizione e pianificazione

- Studi di prefattibilità;
- Studi di fattibilità;
- Stati di consistenza;
- Ottimizzazione strutture presenti;
- Valutazioni di Impatto Ambientale;
- Assistenza tecnica ed organizzativa alla Pubblica Amministrazione.

Edilizia industriale

- Progettazione integrale, Direzione lavori, contabilità finale e collaudo di opifici industriali e strutture commerciali;
- Calcoli in c.a., c.a.p. e acciaio di strutture industriali;
- Pratiche per finanziamenti agevolati per le aziende tramite Legge 488/92

Opere di ingegneria civile

- Calcoli statiti di strutture in muratura, c.a. e acciaio;
- Geotecnica;
- Opere di sostegno e di presidio, consolidamento dei terreni e fondazioni speciali.

Opere di ingegneria idraulica, marittima, ambientale e naturalistica

- Pianificazione e gestione delle risorse idriche;
- Regimazione fluviale e sistemazione idrogeologiche;
- Sistema di adduzione, distribuzione idrica e smaltimento delle acque meteoriche e reflue;
- Protezione e risanamento ambientale del territorio;
- Bonifica ed irrigazione.

Project Financing

- Analisi costi-benefici;
- Piani economico – finanziari;
- Modelli gestionali ed organizzativi

Prevenzione incendi

- Progetti di adeguamento;
- Pratiche rilascio C.P.I. ai sensi del D.P.R. 577/82

SERVIZI DI INGEGNERIA

Progettazione

- Piano della progettazione;
- Progettazione preliminare;
- Progettazione definitiva;
- Progettazione esecutiva;
- Progettazione costruttiva;
- Studi di impatto ambientale
- Piani di sicurezza;
- Analisi prezzi, computi, stime.

Project management

- Pianificazione del progetto (basi, qualità, tempi, costi sicurezza, ecc.);
- Coordinamento attività di progettazione;
- Controllo di progetto;
- Assistenza amministrativa al progetto;
- Controllo di qualità.

Appalti

- Documenti per gare di appalto;
- Piano degli appalti;
- Analisi requisiti degli appaltatori;

- Procedure di affidamento degli appalti;
- Predisposizione documentazione tecnica per offerte economicamente più vantaggiosa;
- Valutazione economiche finali;
- Assistenza nella valutazione dei contenziosi.

Esecuzione lavori

- Direzione lavori;
 - Assistenza e contabilità di cantiere;
 - Coordinamento in materia di sicurezza;
 - Construction Managment (programmi di dettaglio, avanzamenti, scostamenti, ecc.);
- Collaudi tecnici, amministrativi ed accettazione lavori.

ULTERIORI INFORMAZIONI

L' organico tecnico della "INGEGNERIA E SVILUPPO s.r.l." è costituito da figure tecnico-professionali di adeguato profilo e competenze, in grado di coprire tutte le attività degli specifici settori professionali di attività:

Ing. Antonio RUSSO

- Nato, in data 26/09/1966; S. Paolo Bel Sito (Na) il
- Residente, in Domicella (AV) in via G.Marconi n.94
- C.F. RSSNTN66P26I073M
- Titolo di studio e data laurea in Ingegneria Civile sez. Trasporti conseguito il 24 marzo 1997 presso l'Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II";
- Ruolo svolto nella società Socio - Amministratore Unico – Direttore Tecnico
- Iscrizione Ordine e data Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli – Sezione A, n° 13012 dal 21/10/1997
- Abilitazioni DLgs 81/08 e s.m.i. e 818/84

Ing. Francesco SIRIGNANO

- Nato, in data Visciano (NA) il 23/10/1972;
- Residente, in Visciano (NA) alla Via Ugo Foscolo n. 19
- C.F. SRGFNC72R23M072C.
- Titolo di studio e data laurea in ingegneria civile - conseguita il 30/05/2001 presso l'Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II";
- Ruolo svolto nella società Socio - Direttore Tecnico
- Iscrizione Ordine e data Ordine degli Ingegneri della Provincia di Napoli – Sezione A, n° 14595, dal 20/01/2002
- Abilitazioni DLgs 81/08 e s.m.i.;

Arch. Maddalena GAGLIONE

- Nato, in data Avellino (AV) il 15/03/1985
- Residente, in Avella (AV) alla Via Fiume n. 38
- C.F. GGLMDL85C55A509G
- Titolo di studio e data laurea in Architettura conseguito il 14/07/2011 presso l'Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II"
- Ruolo svolto nella società Dipendente
- Iscrizione Ordine e data Ordine degli Architetti della provincia di Avellino – sezione A al n. 1441, dal 14/01/2013
- Abilitazioni DLgs 81/08 e s.m.i.;

Geom. Vincenzo AUTORINO

- Nato, in data San Gennaro Vesuviano (NA) il 07/09/1992
- Residente, in Piazzolla di Nola (NA) alla Via E. De Nicola, n. 70
- C.F. TRNVCN92P07H860K

- Titolo di studio e data Diploma di Geometra conseguito nel 07/2011 ed abilitato alla professione di geometra dal 21/11/2013.
- Ruolo svolto nella società Dipendente
- Abilitazioni DLgs 81/08 e s.m.i.;

L' attrezzatura tecnica della “**INGEGNERIA E SVILUPPO s.r.l.**” è composta da:

LAN (Local Area Network)

La rete LAN è del tipo peer to peer, paritetica, in modo da permettere ad ogni utente di accedere alle risorse di rete (i sistemi operativi gestiscono eventuali restrizioni). Su di una partizione dell'hard disk di uno dei computer costituenti la rete avviene l'archiviazione dei dati, dei quali si effettua quotidianamente il backup su supporti digitali. L'ottimizzazione del flusso digitale è garantita da un hub switch 16 porte 10/100 Mbit/s al quale affluiscono i dati provenienti da altri n. 2 hub periferici ognuno da 5 porte 10/100 Mbit/s. L'accesso ad alcune periferiche avviene attraverso i computer a cui sono collegate, ad altre, invece, vi si accede localmente sfruttando schede di rete o adattatori parallel port/lan su dispositivi a cui è stato assegnato IP statico. Il collegamento alla rete internet è gestito e protetto da un router adsl con firewall, quest'ultimo supportato da un software di protezione antivirus e antispyware installato su ogni computer.

Dispositivi per elaborazioni grafiche e calcolo

- n° 10 personal computer con processore Intel(R) Core™ i5-6400 CPU 2,70 Ghz, 8.00 GB RAM, SSD 250 Gb, lettore DVD/masterizzatore, monitor 22”, scheda video Intel (R) HD Graphics 530 4 Gb RAM, scheda di rete 10/100 Mbit/s;
- n° 1 notebook con processore Intel® Core™ i5-6200U, Schermo HD 15,6”, 4GB di SDRAM DDR4-2133, SATA da 500 GB, Scheda Grafica Intel® HD 520, lettore CD/DVD;

Requisiti commerciali:

Intel™, Amd™, Celeron®, Athlon®, Compaq®, Asus®, Ecs®, Maxtor®, Lg®, Hp®, Ati®, Matrox®, Philips®, Axion®, Logitech®.

Dispositivi per la stampa ed acquisizione

- Plotter HP Designjet T1500 a getto termico d'inchiostro HP; disegni al tratto 21 sec/pagina on A1; 120 stampe A1 all'ora. Dimensioni: 1399 x 916 x 1110 mm. Due alimentatori automatici a caricamento anteriore per rotoli, cambio intelligente del rotolo, alimentazione a fogli, vassoio fascicolatore integrato in uscita (da A4/A a AO/E con capacità fino a 50 fogli formato A1/D), vassoio di raccolta, taglierina automatica; Larghezza fogli da 210 a 914 mm; Rulli da 279 a 914 mm; A4; A3; A2; A1; A0; Memoria da 96 GB (elaborazione file); Standard, 500 GB Disco rigido. Connettività: Interfacce (standard) Gigabit Ethernet (1000Base-T); Stampa diretta dall'unità flash USB, stampa e-mail, driver HP per Windows, driver HP per MAC OS X, HP Print Service per Android, driver Apple AirPrint, HP Print per Chrome OS;
- Stampante Samsung Laser serie ML – 1210 12 PPM, Risoluzione 600 dpi, Emulazione PrinThru, 8 MB, Interfaccia 12 PPM (A4) Standard parallela bidirezionale, Modalità supportate: Compatibile, Nibble, Byte, ECP, Interfaccia USB standard, conforme a USB 1.0, 12 Mbps 1 porta;

- Stampante e Fotocopiatrice Toshiba e-studio 4555 CSE. Multifunzione digitale full colour e-BRIDGE X; Velocità di stampa: 45 ppm B/N, 45 ppm a colori Interfaccia Stampante/Scanner di rete, RAM 2GB HD 160 GB, grammatura 52-280g/m2, formati A6R-SRA3+ banner 2 cassette da 550 ff, bypass 100 ff, fronte/retro automatico Pannello LCD touch a colori, controller Toshiba e-BRIDGE interfaccia di rete, TopAccess.

Sistemi operativi

Windows 10 professional, Windows Otto

Software per elaborazioni grafiche

Licenza BIM (AEC Collection IC - N. di serie/Product key: 564-60472572 / N/A) comprensiva dei seguenti Software per elaborazioni grafiche 2D e 3D: Autocad, Revit Architecture, Revit structure, Revit MEP, Navisworks, Adobe Photoshop CS5

Software tecnici

contabilità, sicurezza, gestione cantiere

Certus, Certus CAD, Certus N, Costus, Primus System, Primus C, Mantus K, Primus K, ConduS, Stimus, Termus, Parcus

strutture

Sismicad (Concrete)

idraulica

HEC-RAS *Hydrologic Engineering Center's River Analysis System*

AZTEC STAP FULL

FLOW 2D

QUANTUM GIS

rilievo

Pix4Dmapper Pro

Il sottoscritto **Ing. Antonio Russo** nato a S. Paolo Bel Sito (NA) il 26/09/1966 e residente a Domicella in via G. Marconi n°94, C.F. RSSNTN66P26I073M , in qualità di Amministratore Unico e direttore tecnico nonché legale rappresentante della Società di Ingegneria denominata **Ingegneria e Sviluppo s.r.l.** con sede in Via Nazionale delle Puglie, 283 – 80038 – San Vitaliano (NA) Tel. 081.5198672 - Fax: 081.4620235, C.F./P.IVA n. 07918340634 e mail: info@iesingegneria.com, PEC: info@pec.iesingegneria.com;
consapevole che ai sensi dell'art. 47 D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 le dichiarazioni false, la falsità negli atti, l'uso di atti falsi, comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000

DICHIARA

la veridicità del proprio curriculum vitae ed in merito al trattamento dei dati personali esprime il consenso al trattamento degli stessi nel rispetto delle finalità e modalità di cui al d. lgs n. 196 del 30/06/2003.

Ing. Antonio Russo
Amministratore unico e direttore tecnico della
INGEGNERIA e SVILUPPO s.r.l.


INGEGNERIA E SVILUPPO s.r.l.
Via Nazionale delle Puglie, 283
80038 - San Vitaliano (NA)
Tel. + 39 081.519 86 72
Fax 081.51 98 675

si certifica che

INGEGNERIA E SVILUPPO S.r.l.

Via Nazionale Delle Puglie, 283 - 80030 - San Vitaliano (NA) - Italia

opera secondo un sistema di gestione che è stato giudicato conforme alla norma

ISO 9001 : 2015

per il campo di applicazione:

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva. Direzione Lavori. Coordinamento della sicurezza sui cantieri edili. Consulenza tecnica e amministrativa. Verifiche sulla progettazione delle opere ai fini della validazione, condotte ai sensi delle legislazioni applicabili. Studi di fattibilità. Erogazione di servizi di supporto tecnico e amministrativo alle attività del Responsabile Unico del Procedimento.

Data di emissione: **25 Febbraio 2019**

Valido fino al: **24 Febbraio 2022** (nel rispetto del programma di audit concordato, a condizione di esito positivo per ciascun audit ed in conformità con i termini e condizioni di certificazione.)

Data di prima emissione: **25 Febbraio 2016**

William Christie Operations Director UK



ATTESTATO DI FREQUENZA

Francesco Sirignano

C.F. SRGFNC72R23M072C

Della Società Ingegneria e Sviluppo
ha partecipato al corso di:

BIM Management

Durata Corso: 56 ore

Svolto il : 23, 30 maggio, 6,13,20 giugno, 4,11 e 18
luglio 2019

Data di emissione: Milano, 25 settembre 2019

La direzione

