

CURRICULUM

VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome/Nome	VIVONA FILIPPO
Indirizzo Residenza	Via Canale, 81 - 91013 Calatafimi-Segesta (TP)
Telefono	+39 3331701161 ; +39 3207760073
e-mail	filippo.vivona@alice.it - ing.filippovivona@gmail.com
e-mail P.E.C.	filippo.vivona@ordineingegneritrapani.it
Pagina LinkedIn	https://it.linkedin.com/in/filippo-vivona-35647427
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	04/08/1972

OCCUPAZIONE DESIDERATA

Ingegnere / Impiegato Tecnico

SETTORE PROFESSIONALE

- Ingegneria Civile/Edile
- Progettazione e sviluppo tecnico/amministrativo impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili
- Efficienza energetica/Diagnosi Energetiche
- Direzione Lavori, Contabilità e Sicurezza sul Lavoro

Ingegnere

Filippo Vivona



ESPERIENZA PROFESSIONALE - SETTORE ENERGIE RINNOVABILI/EFFICIENZA ENERGETICA

Dal 01/04/2016 - Al 10/05/2017

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Progetti per la realizzazione di impianti fotovoltaici

Progettista/Direttore dei Lavori/Sicurezza

- Progettazione impianti;
- Progettazione tecnica dell'impianto ai sensi del Decreto Legislativo n. 28 del 3 marzo 2011 - Decreto del Presidente della Regione Sicilia n. 48 del 18 luglio 2012;
- Gestione su Portale Enel Produttori e su Portale Terna Gaudì della pratica di connessione impianto e su Portale del Gestore dei Servizi Energetici dell'istanza relativa al riconoscimento dello Scambio sul Posto;

Privati - Sciacca (AG)

Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (fotovoltaico)

Dal 11/08/2015 - Al 28/09/2016

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Manutenzione ordinaria e installazione impiantistica tecnologica interna ai fini della riqualificazione energetica di un fabbricato residenziale

Progettista e Coordinatore per la Sicurezza

- Progettazione interventi; Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento; Sicurezza e Coordinamento in Fase di Progettazione ed Esecuzione Lavori.

Montalbano Antonino - Via Paolo Pisano, 1/A - Calatafimi Segesta (TP)

Edilizia residenziale/Efficienza Energetica

Dal 09/11/2015 - Al 29/12/2015

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Manutenzione ordinaria e installazione impiantistica tecnologica interna ai fini della riqualificazione energetica di un fabbricato residenziale

Progettista, Direttore dei Lavori e Coordinatore per la Sicurezza

- Progettazione interventi;
- Direzione dei Lavori; Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- Sicurezza e Coordinamento in Fase di Progettazione ed Esecuzione Lavori.

Sciortino Giovanni - Via Pietro Sciascia, 39 - Calatafimi Segesta (TP)

Edilizia residenziale/Efficienza Energetica

Dal 11/02/2015 - Al 03/03/2015

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Progetto per la realizzazione di impianto fotovoltaico

Collaborazione Tecnica con Ing. Pietro Sinatra (D.D. n.770 del 16/04/2010)

- Progettazione impianto;
- Redazione dell'elaborato tecnico della copertura;
- Progettazione dispositivi anticaduta.

Comune di Erice (TP) - Asilo Comunale - Via Cosenza, 39 - Casa Santa - Erice (TP)

Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (fotovoltaico)

Dal 05/11/2014 - Al 21/12/2015

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Realizzazione di un impianto per la produzione di energia da fonti rinnovabili - Minieolico da 10 kW

Progettista/Sicurezza

- Progettazione impianto; Sopralluoghi in sito con Enel e Genio Civile;
- Gestione su Portale Enel Produttori della pratica di connessione impianto;
- Collaborazione alla progettazione tecnica degli impianti ai sensi del Decreto Legislativo n. 28 del 3 marzo 2011 - Decreto del Presidente della Regione Sicilia n. 48 del 18 luglio 2012 (Iter autorizzativo P.A.S.);
- Collaborazione alla progettazione tecnica degli impianti di rete elettrica per la connessione alla RTN, ai sensi dell'art. 111 del T.U. 11/12/1933 n° 1775;
- Sicurezza e Coordinamento in Fase di Progettazione ed Esecuzione Lavori.

Mauro Liborio - C/da Triglia Scaletta - Mazara del Vallo (TP)

Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (Minieolico) nel territorio della provincia di Trapani.

Dal 15/10/2013 - Al 31/12/2014

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

Progettazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili - Minieolico da 60 kW

Collaborazione Tecnica (Project engineer)

- Progettazione impianti; Sopralluoghi in sito con Enel e Genio Civile;
- Gestione su Portale Enel Produttori della pratica di connessione impianto;
- Collaborazione alla progettazione tecnica degli impianti ai sensi del Decreto Legislativo n. 28 del 3 marzo 2011 - Decreto del Presidente della Regione Sicilia n. 48 del 18 luglio 2012 (Iter autorizzativo P.A.S.);
- Collaborazione alla progettazione tecnica degli impianti di rete elettrica per la connessione alla RTN, ai sensi dell'art. 111 del T.U. 11/12/1933 n° 1775;
- Contabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

FENICIA UNO S.R.L.S - FENICIA DUE S.R.L.S - FENICIA TRE S.R.L.S -
Via Ugo Antonio Amico n. 22/A - 90131 Palermo (PA)
Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (Minieolico) nel territorio della provincia di Trapani.

Dal 30/05/2013 - Al 31/12/2014

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

Progettazione di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili - Minieolico da 60 kW

Collaborazione Tecnica (Project engineer)

- Progettazione impianti; Sopralluoghi in sito con Enel e Genio Civile;
- Gestione su Portale Enel Produttori della pratica di connessione impianto;
- Collaborazione alla progettazione tecnica degli impianti ai sensi del Decreto Legislativo n. 28 del 3 marzo 2011 - Decreto del Presidente della Regione Sicilia n. 48 del 18 luglio 2012 (Iter autorizzativo P.A.S.);
- Collaborazione alla progettazione tecnica degli impianti di rete elettrica per la connessione alla RTN, ai sensi dell'art. 111 del T.U. 11/12/1933 n° 1775;
- Contabilità;

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

GI AURORA S.R.L. (Gruppo MONTANA S.P.A.) - Via Fumagalli n. 6- 20143 Milano (MI)
Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (Minieolico) nel territorio della provincia di Trapani.

Dal 15/07/2011 - Al 31/12/2014

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

Progettazione, fornitura ed installazione chiavi in mano di impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili - Interventi di manutenzione ordinaria e/o straordinaria su edifici

Legale Rappresentante - Direttore Tecnico Società (Project engineer)

- Progettazione impianti;
- Sviluppo tecnico-burocratico e iter autorizzativo dei progetti;
- Gestione su Portale Enel Produttori e su Portale Terna-Gaudi della pratica di connessione impianto;
- Calcolo strutturale (Strutture metalliche – Strutture in legno) delle strutture di supporto secondo Norme Tecniche per le Costruzioni DM 14/01/08 e ss.mm.ii.;
- Gestione su Portale del Gestore dei Servizi Energetici della istanze relative al riconoscimento del programma d'incentivazione;
- Gestione degli ordinativi e delle commesse;
- Direzione dei Lavori e Contabilità;
- Sicurezza;
- Certificazioni Energetiche Edifici.

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

FEP ENERGIA E SERVIZI S.R.L. - Via Canale n. 81 - 91013 Calatafimi Segesta (TP)
Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (fotovoltaico - minieolico) nel territorio delle province di Trapani, Palermo e Agrigento - Interventi di manutenzione ordinaria e/o straordinaria su edifici residenziali

Dal 01/11/2008 - Al 31/01/2012

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

Progettazione e sviluppo burocratico impianti fotovoltaici su pensiline/tettoie e su serra

Project engineer (Impiegato Tecnico)

- Progettazione impianti;
- Sviluppo tecnico-burocratico e iter autorizzativo dei progetti;
- Gestione su Portale Enel Produttori e su Portale Terna-Gaudi della pratica di connessione impianto;
- Calcolo strutturale (Strutture metalliche – Strutture in legno) delle strutture di supporto secondo Norme Tecniche per le Costruzioni DM 14/01/08 e ss.mm.ii.;
- Gestione su Portale del Gestore dei Servizi Energetici della istanze relative al riconoscimento del programma d'incentivazione;
- Espropri per pubblica utilità (DPR 327/2001);
- Istanze ai sensi dell'art. 111 del T.U. 1775/1933 inerenti la realizzazione di nuove linee elettriche in MT per il vettoriamento dell'energia elettrica da impianti fotovoltaici su serra;
- Direzione Tecnica di Cantiere;
- Sicurezza

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

ENERGY GROUP S.R.L. – Via Sallustiana 1/A – 00187 Roma (RM)
Impianti per la produzione di energia da fonti rinnovabili (fotovoltaico)

ESPERIENZA PROFESSIONALE - SETTORE EDILIZIA CIVILE

Dal 01/09/2017 - In corso

Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Dal 24/08/2017 - In corso

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Dal 03/10/2016 - In corso

Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

Nome ed indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Dal 04/05/2016 - Al 30/11/2016

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Dal 06/11/2015 - Al 31/03/2016

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Dal 12/10/2015 - Al 08/01/2016

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità
- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Dal 01/02/2007 - Al 01/12/2007

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Dal 02/05/1999 - Al 20/12/1999

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Bando POR FESR Sicilia 2014/2020 - Azione 3.1.1 02 a del PO- Progetti per la riqualificazione impiantistica ed edilizia di opifici industriali

Progettista - Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione

- Redazione Progetto Definitivo/Esecutivo;
- Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

BCI BAUTECHNIK GROUP S.R.L. - ECOMARMO S.R.L. - C/da Auro Roccone - Vita (TP)

Edilizia non residenziale

Realizzazione di un fabbricato di civile abitazione

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori

- Direzione Tecnica di Cantiere;
- Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- Sicurezza e Coordinamento in Fase di Progettazione ed Esecuzione Lavori.

Bivona Brian Phillip - Contrada Marmora, sn – Castellammare del Golfo (TP)

Edilizia residenziale

Bando ISI Inail 2015 - Manutenzione straordinaria capannoni industriali

Progettista - Coordinatore Sicurezza in fase di progettazione

- Sopralluoghi tecnici, Rimozione coperture in cemento amianto;
- Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

BCI BAUTECHNIK GROUP S.R.L. - C/da Auro Roccone - Vita (TP)

Edilizia non residenziale

Realizzazione di un fabbricato di civile abitazione

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei Lavori

- Direzione Tecnica di Cantiere;
- Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- Sicurezza e Coordinamento in Fase di Progettazione ed Esecuzione Lavori.

Privato - Contrada Sasi, sn – Calatafimi Segesta (TP)

Edilizia residenziale

Realizzazione di un fabbricato residenziale

Progettazione e Coordinamento per la Sicurezza

- Progettazione; Direzione Tecnica di Cantiere;
- Redazione del Piano di Sicurezza e Coordinamento;
- Sicurezza e Coordinamento in Fase di Progettazione ed Esecuzione Lavori.

Scibilia Giuseppe - C/da Ciauli - Castellammare del Golfo (TP)

Edilizia residenziale

Manutenzione ordinaria e straordinaria in un immobile da destinarsi a laboratorio campionature

Progettista e Direttore dei Lavori

- Progettazione interventi; Direzione dei Lavori e Contabilità.

TRATEC Srl - C/da Auro Roccone sn - Vita (TP)

Edilizia non residenziale

Progettazione edifici di ingegneria civile/edile

Collaborazione/Impiegato Tecnico

- Progettazione architettonica di edifici di nuova realizzazione e interventi/opere di manutenzione ordinaria e straordinaria;
- Disegno CAD;
- Calcolo strutturale (Strutture in c.a.- Strutture metalliche – Strutture in legno) secondo Norme Tecniche per le Costruzioni DM 14/09/05;
- Piani di sicurezza; Contabilità; Direzione Tecnica di Cantiere.

Studio Tecnico "Architettura Marchese" – Via Ten. Fundarò, 13 – 91011 Alcamo (TP)

Costruzioni edili residenziali - Costruzione edifici commerciali

Cantiere Regionale n° 9800007/TP1

Geometra/Direttore di Cantiere

- Direzione tecnico-amministrativa
- Coordinamento Sicurezza; Direzione dei Lavori e Contabilità

PARR. SAN GIULIANO MARTIRE – P.zza Cangemi, 1 – 91013 Calatafimi (TP)

Costruzioni civili/edili

ESPERIENZA PROFESSIONALE - INCARICHI PUBBLICI

Dal 18/01/2016 - Al 16/03/2016

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di attività o settore

Certificazione e Diagnosi Energetica di edifici non residenziali di proprietà del Comune di Calatafimi Segesta (TP) - Incarico professionale Determinazione n. 72 del 29/12/2015)

Certificatore Energetico - Esperto in Gestione dell'Energia (EGE)
- Certificazione e Diagnosi Energetica Edifici

Comune di Calatafimi Segesta (TP) - P.zza Cangemi n. 1
Riqualificazione Energetica - Edilizia non residenziale

Dal 11/2009 - Al 05/2012

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di attività o settore

Commissione presso U.T.C. del Comune di Calatafimi Segesta (TP) - Ricostruzione edifici residenziali

Componente Commissione Tecnica Comunale
- Sopralluoghi tecnici e analisi dei progetti relativi alle pratiche di nuova costruzione e di ricostruzione degli edifici ai sensi della Legge 29/04/76, art. 5 e ss.mm.ii. - Legge 31/12/91 n. 433, art. 8 (Ricostruzione post-terremoto nella Valle del Belice);
- Validazione dei Progetti e Determinazione del contributo per la ricostruzione; Computo Metrico e Contabilità;

Comune di Calatafimi Segesta - U.T.C. - Corso Vittorio Emanuele, 78 - 91013 Calatafimi Segesta (TP)
Costruzioni edili residenziali

ESPERIENZA PROFESSIONALE - SICUREZZA SUL LAVORO

Dal 15/01/2015 - Al 25/08/2016

- Lavoro o posizione ricoperti
- Principali attività e responsabilità

- Nome ed indirizzo del datore di lavoro

- Tipo di attività o settore

Consulente Sicurezza sul Lavoro

Consulente Tecnico
- Sopralluoghi tecnici e analisi delle attività lavorative aziendali; Stesura dei Documenti di Valutazione dei Rischi ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

Imprese agricole, commerciali ed industriali - Calatafimi Segesta, Castellammare del Golfo, Trapani (TP)
Sicurezza sul Lavoro

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Mazara del Vallo
12-13-14-19-20-21/05/2016

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO
"AUDITOR ENERGETICO secondo UNI CEI EN 16247-5" - Accreditato AJA RegistrarsEurope
EMCO Torino - Tryinvest Marsala

Palermo - 23/03/2016

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO
"Dai requisiti minimi al nuovo Ape: come cambia la certificazione energetica con il recepimento della direttiva 2010/31/UE"
Namirial S.p.a.

Trapani - 19/09/2015

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO
"I nuovi decreti attuativi della legge 90/2013 - Confronto fra vecchi e nuovi metodi di calcolo per certificazione energetica degli edifici"
Logical Soft

Trapani - 19/06/2015

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO
"Controlli, monitoraggio e tecniche innovative di protezione sismica delle strutture"
Associazione MASTER - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani - OAPPC di Trapani

Bologna - 16/06/2015

Istituto di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

CORSO DI FORMAZIONE ENERGY MANAGER - ESPERTO IN GESTIONE DELL'ENERGIA
Unione Professionisti - UNIPRO S.r.l. - Bologna
Attestato di partecipazione/qualifica (con superamento prova finale) - Organismo di certificazione EN.I.C. Srl

Trapani - 27/03/2015

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO
"Il metodo degli elementi finiti - Fondamenti teorici e risvolti operativi"
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani -

DICAM (Dipartimento Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale e dei Materiali) -
Università degli Studi di Palermo

Trapani - 13/02/2015

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Criterio della gerarchia delle resistenze e duttilità strutturale"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani -

DICAM (Dipartimento Ingegneria Civile, Ambientale, Aerospaziale e dei Materiali) -
Università degli Studi di Palermo

Trapani - 15/01/2015

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Energy Manager"

SI Energia - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Trapani - 26/06/2014

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Applicazione a casi studio della analisi statica non lineare (Pushover)"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Trapani - 25/06/2014

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Fondamenti di analisi statica non lineare (Pushover)"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Trapani - 28/02/2014

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Introduzione alla termografia ed alla certificazione degli operatori termografici, normativa esistente e requisiti minimi per la validazione di un report termografico"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Trapani - 11/12/2013

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Gli impianti mini e microeolici"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Trapani - 15/11/2013

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Collaudo statico delle strutture"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Trapani 09/03/2013 al 03/05/2013

Istituto di istruzione o formazione
Qualifica conseguita

FORMAZIONE E AGGIORNAMENTO TECNICO

Aggiornamento per Coordinatori della Sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori (allegato XIV del D.Lgs. 9 aprile 2008 e ss.mm.ii.)

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Attestato di aggiornamento (40 ore) per le svolgimenti delle funzioni di Coordinatore per la Sicurezza nei Cantieri

Dal 19/09/2011

Istituto di istruzione o formazione

ISCRIZIONE ALL'ELENCO DEI SOGGETTI ABILITATI ALLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA - D.D.G. n. 65 del 3 marzo 2011

Regione Siciliana -Assessorato dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità - Dipartimento dell'Energia

- Certificazione Energetica Edifici

Principali materie / abilità professionali
oggetto dello studio

Qualifica conseguita

Abilitazione alla Certificazione Energetica degli Edifici - Iscrizione nell'elenco regionale al n. 4048

Trapani - 17/06/2011

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"Seminario formativo su prove sui materiali da costruzione secondo il DM.14.01.08 "

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani

Trapani - 10/11/2010

Istituto di istruzione o formazione

CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO

"D. Lgs. 81/2008 - Testo Unico per la tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri. Linee guida per un efficiente sistema di gestione (SGSL)"

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani - BM Sistemi srl software engineering

Trapani - 05/11/2010	<u>CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO</u> "La progettazione geotecnica (NTC D.M. Infrastrutture 14 gennaio 2008)"
Istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani – GEOLAB srl
Trapani - 16/05/2008	<u>CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO</u> "Le Norme Tecniche per le costruzioni (D.M. 14 gennaio 2008)"
Istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani – Commissione Strutture e Grandi Rischi in collaborazione con STS
Trapani - 06/05/2008	<u>CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO</u> "Certificazione energetica degli edifici"
Istituto di istruzione o formazione	Collegio dei Geometri di Trapani in collaborazione con Sist Service
Trapani - 16/10/2007 al 20/1/2008	<u>CORSO DI FORMAZIONE "D.Lgs. 626/94 & D.Lgs. 494/96 + D.Lgs. 528/99</u>
Istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani
Qualifica conseguita	"Coordinatore per la Sicurezza in fase di progettazione" "Coordinatore per la Sicurezza in fase di esecuzione dei lavori"
Trapani - 23/11/2007	<u>CORSO DI FORMAZIONE - AGGIORNAMENTO TECNICO</u> "Linee guida per la prescrizione delle opere in cemento armato – L'acciaio da cemento armato e il calcestruzzo alla luce delle nuove Norme Tecniche per le costruzioni (DM 14/09/05)
Istituto di istruzione o formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trapani in collaborazione con Progetto Concrete & SISMIC
Anno Accademico 2005/2006	LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE AMBIENTALE
Istituto di istruzione o formazione	Università degli Studi di Palermo – Facoltà di Ingegneria
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Titolo delle Tesi di Laurea: " Analisi e valutazione dei difetti nelle condotte fognarie – Studi relativi alle tecnologie di monitoraggio tradizionali e quelle in fase di avanzata sperimentazione" (Relatore: Prof.Ing. Gaspare Viviani; Correlatore: Ing. Gabriele Freni)
Qualifica conseguita	"Ingegnere Civile Ambientale" (voto di laurea : 105/110) Abilitazione alla professione di Ingegnere: conseguita il 13/04/2007 Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Trapani - Settore A - Civile Ambientale (n. B24)
Anno 1999	Iscrizione nell'Elenco Provinciale (TP) del Personale Dirigente dei Cantieri di Lavoro Regionali
Istituto di istruzione o formazione	Ufficio del Genio Civile di Trapani – (Disposizione n°1467)
Qualifica conseguita	"Direttore di Cantiere"
Anno Scolastico 1990/1991	Diploma di Maturità
Istituto di istruzione o formazione	I.T.C. "G. Caruso" – Alcamo (TP)
Qualifica conseguita	"Geometra" (voto di diploma : 58/60)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	Italiano	
ALTRA LINGUA	Francese	Inglese
• Capacità di lettura	buono	sufficiente
• Capacità di scrittura	buono	sufficiente
• Capacità di espressione orale	buono	sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI, ORGANIZZATIVE, TECNICHE ED INFORMATICHE

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI:

Elevato spirito di sacrificio, spiccate capacità relazionali e di gestione e partecipazione a gruppi di lavoro, acquisite attraverso l'impegno in progetti in aree diversissime, dalle amministrazioni pubbliche all'utente privato, dal volontariato laico alla

gestione di piccola impresa. Propensione a lavorare in team ed all'eventuale collaborazione con colleghi di diversa formazione, nazionalità e cultura. Attitudine a comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento, grazie alle attività di relazione con la clientela e la rete di vendita svolte nelle diverse esperienze professionali citate.

Attualmente ricopro presso l'Ordine degli Ingegneri di Trapani la carica di componente del Consiglio di Amministrazione, e fino al luglio del 2017 ho ricoperto quella di componente del Consiglio di Disciplina.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE:

Ottima capacità organizzativa e gestionale, maturata dalla conciliazione dell'attività professionale privata con quella pubblica. Elevata capacità d'adattamento alle problematiche inerenti il settore dell'Ingegneria. Capacità di organizzare autonomamente il lavoro, definendo priorità e assumendo responsabilità, attitudini acquisite tramite le diverse esperienze professionali sopra elencate nelle quali mi è sempre stato richiesto anche di gestire autonomamente le diverse attività rispettando le scadenze e gli obiettivi prefissati. Capacità di lavorare in situazioni di stress.

L'esperienza finora maturata mi ha portato a comprendere ed interiorizzare le problematiche relative ai diversi settori di mia competenza, rendendomi capace di individuare e valutare gli specifici rischi ed in grado di assumere un atteggiamento propositivo in merito alla loro soluzione, nel rispetto dei tempi ed organizzando le risorse di cui sono stato responsabile.

Ritengo di essere una persona con propensione al "problem solving", affidabile e precisa, e con buone attitudini all'indipendenza, alle public relations ed alla mediazione, con esperienza nell'interfacciamento con gli uffici degli Enti Pubblici. In ambito lavorativo sono abituato a "vivere l'azienda" con forte orientamento ai risultati ed allo sviluppo del business aziendale.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE:

Buona padronanza delle più moderne tecniche di progettazione ingegneristica, redazione di progettazioni preliminari e/o definitive e/o esecutive, nonché dello svolgimento di attività tecnico-amministrative.

Conoscenza approfondita delle Norme Tecniche per le Costruzioni, delle normative sulla sicurezza sul lavoro e delle normative relative alla certificazione energetica degli immobili.

Buona attitudine anche allo svolgimento di consulenze su varie problematiche di Ingegneria Civile.

CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE:

Ottime conoscenze in ambito informatico:

- di software applicativi in ambiente Windows (Excel, Word, PowerPoint, FrontPage, Outlook).
- di software scientifici, progettuali, di calcolo strutturale, aziendali e gestionali (AutoCad, STS CDS-Win, ACR Win ecc.).
- di software scientifici riguardanti la Sicurezza sul Lavoro (Blumatica)
- di software scientifici riguardanti la progettazione di impianti fotovoltaici e la certificazione energetica degli edifici (BlueSOL Design, Blumatica Energy, Termo Energia)
- degli elementi hardware di un personal computer.

Facilità nell'apprendimento di un qualunque altro software

ALTRE INFORMAZIONI

Patente o patenti	Patente di guida – categoria A,B,C,D
Permesso di lavoro	Unione Europea
Motivi e obiettivi	<p>Il lavoro che ricerco volge alla concretizzazione del percorso di studi effettuato, per questo il mio impegno in tal sarà correlato alla voglia di fare e di produrre.</p> <p>Buona esperienza nell'organizzazione e nella gestione delle attività di cantiere, soprattutto in riferimento alla Direzione dei Lavori e alla gestione della Sicurezza sul Lavoro.</p> <p>Esperienza nel coordinamento, nell'amministrazione e nella gestione di progetti e di gruppi/personale lavorativo aziendale fino a n. 20 unità.</p>
Disponibilità per lavorare	Immediata
Disponibilità al cambio di residenza	SI
Destinazione	Tutto il territorio nazionale / Estero

DICHIARAZIONE DI AUTENTICITÀ

Il sottoscritto **Ing. Vivona Filippo**, nato ad Alcamo (TP) il 04.08.1972, e residente a Calatafimi Segesta (TP) nella Via Canale n. 81, consapevole delle responsabilità civili e penali cui va incontro in caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti, richiamato dall'art 76 del D.P.R. 445 del 28.12.2000, dichiara che le informazioni, i dati e le notizie riportati nel presente Curriculum Vitae sono esatte, veritiere e autentiche, ai sensi degli artt. 47 e 76 del D.P.R. 28.12.2000 n. 445.

Dichiara inoltre che per tutta l'esperienza lavorativa precedentemente elencata, qualora fosse richiesto, può fornire lettere di referenze e documentazione attestante l'avvenuto svolgimento delle stesse.

Si autorizza al trattamento dei propri dati personali ai sensi e per gli effetti della legge 31.12.96, n. 675 e successive modifiche ed integrazioni (D. Lgs. 196/03).

Calatafimi Segesta, lì 27 Settembre 2017

Ingegnere

Filippo Vivona

