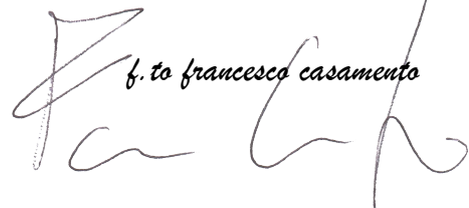


Il sottoscritto Francesco Casamento, nato a Messina il 21.03.1971 e residente in Gioiosa Marea in via Piemonte n. 31, “consapevole che le dichiarazioni false comportano l’applicazione delle sanzioni penali previste dall’art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, corrispondono a verità. Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all’art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all’art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.”

Gioiosa Marea, 5 maggio 2023



f. to francesco casamento

DATI PERSONALI

<i>Nome e Cognome</i>	FRANCESCO CASAMENTO
<i>Professione</i>	Ingegnere, Libero Professionista
<i>Indirizzo</i>	Via Piemonte, 31 - 98063 Gioiosa Marea (ME)
<i>Data di nascita</i>	21 marzo 1971
<i>Nazionalità</i>	Italiana
<i>Cellulare</i>	340.8287135
<i>E-mail</i>	f.casamento21@gmail.com
<i>PEC</i>	francesco.casamento@ingpec.eu
<i>P. IVA</i>	02863840837
<i>Codice Fiscale</i>	CSMFNC71C21F158S
<i>Codice univoco fatturazione</i>	M5UXCR1

INCARICHI PROFESSIONALI (1)

Incarico di Energy Manager E.G.E., con redazione del Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile ed il Clima **PAESC 2030**, presso i Comuni di:

1. *Alcara Li Fusi (ME)*
 2. *Bompietro (PA)*
 3. *Brolo (ME)*
 4. *Caltavuturo (PA)*
 5. *Capaci (PA)*
 6. *Castel di Lucio (ME)*
 7. *Casteldaccia (PA)*
 8. *Condrò (ME)*
 9. *Ficarra (ME)*
 10. *Floridia (SR)*
 11. *Gioiosa Marea (ME)*
 12. *Gualtieri Sicaminò (ME)*
 13. *Militello Rosmarino (ME)*
 14. *Misilmeri (PA)*
 15. *Motta D'Affermo (ME)*
 16. *Oliveri (ME)*
 17. *Pace del Mela (ME)*
 18. *Petralia Soprana (PA)*
 19. *Piraino (ME)*
 20. *Polizzi Generosa (PA)*
 21. *Priolo Gargallo (SR)*
 22. *Raccuja (ME)*
 23. *Reitano (ME)*
 24. *San Cono (CT)*
 25. *San Filippo del Mela (ME)*
 26. *Santa Flavia (PA)*
 27. *Santa Lucia del Mela (ME)*
 28. *San Marco D'Alunzio (ME)*
-

-
- 29. San Mauro Castelverde (PA)*
 - 30. San Michele di Ganzaria (CT)*
 - 31. San Pier Niceto (ME)*
 - 32. San Salvatore di Fitalia (ME)*
 - 33. Sciara (PA)*
 - 34. Sommatino (CL)*
 - 35. Tusa (ME)*
-

Progetto di fattibilità tecnico-economico della costituenda ***“Comunità Energetica Rinnovabile C.E.R. del Comune di Venetico (ME)”***.

Direzione Lavori, misure, contabilità, Coordinamento sicurezza in fase esecuzione dei lavori di ***“Riduzione dei consumi energetici negli edifici e nelle strutture pubbliche o ad uso pubblico, residenziali e non residenziali e integrazioni di fonti rinnovabili. Istituto La Pira 2”***. Comune di Messina. Importo lavori € 636.264,97.

Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, misure, contabilità, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori di ***“Consolidamento e messa in sicurezza della zona a rischio R4 in c.da Sfaranda - I° Stralcio funzionale sistemazione area antistante la Chiesa”***. Comune di Castell’Umberto (ME). Importo lavori € 462.000,00.

2023

Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, misure, contabilità, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione di ***“Adeguamento sismico e messa in sicurezza della palestra dell’edificio scolastico Nello Lombardo”***. Comune di Tortorici (ME). Importo lavori € 330.406,72.

Progetto di fattibilità tecnico-economico per gli ***“Interventi di best pratic su edifici pubblici ai fini della transizione verde locale, anche attraverso l’utilizzo del vettore idrogeno, nel territorio Comunale di Capaci per gli***

immobili comunali di Palazzo Pilo, Palazzo Beccadelli ed edificio via V. Emanuele". Comune di Capaci (PA). Importo lavori € 1.230.000,00.

Progettazione Esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione per i lavori di *"Completamento del progetto per il posizionamento di paline elettroniche intelligenti e pannelli"*. Italia City Branding 2020, Comune di Trapani. Importo lavori € 600.000,00

Diagnosi Energetica degli *"Edifici adibiti a caserma dei Carabinieri e sede dell'Ente Parco dei Nebrodi"*. Comune di Alcara Li Fusi (ME).

Direzione lavori dei lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione per i lavori di *"Riqualificazione ed efficientamento energetico degli impianti di pubblica illuminazione del Comune di Gioiosa Marea"*. Comune di Gioiosa Marea (ME). Importo lavori € 2.023.078,99

Progetto di fattibilità tecnico-economico per gli *"Interventi di best pratic su edifici pubblici ai fini della transizione verde locale, anche attraverso l'utilizzo del vettore idrogeno, nel territorio Comunale di Reitano"*. Comune di Reitano (ME). Importo lavori € 380.000,00.

2022

Verifica della progettazione esecutiva, in quanto tecnico dotato di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2015, dei *"Lavori di messa in sicurezza, consolidamento e manutenzione straordinaria della strada intercomunale di collegamento tra i centri abitati ricadenti nei territori di Santa Lucia del Mela e Gualtieri Sicaminò comprendente le SS.PP. 64 e 65"*. Importo lavori € 1.874.761,75

Progetto di fattibilità tecnico-economico per gli *"Interventi di best pratic su edifici pubblici ai fini della transizione verde locale, anche attraverso l'utilizzo del vettore idrogeno, nel territorio Comunale di San Cono"*. Comune di San Cono (CT). Importo lavori € 492.000,00

Direzione Lavori e Coordinamento sicurezza in fase di Esecuzione per gli *“Interventi di efficientamento energetico dell'edificio scolastico “Istituto comprensivo C. Amore” - plesso Santa Teresa”*. Comune di Modica. Importo lavori € 249.700,83.

Diagnosi Energetica relativa ai lavori di *“Manutenzione straordinaria per miglioramento energetico dell'istituto comprensivo statale e palestra “E. De Amicis” ubicati in via M. Kolbe”*. Comune di San Michele di Ganzaria.

Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, misure, contabilità, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione e Certificato di regolare esecuzione per i *“Lavori di illuminazione artistica del Castello di Ficarra”*. Comune di Ficarra.

Direzione lavori per *“Adeguamento, potenziamento ed ampliamento e della gestione dell'impianto di illuminazione nel territorio comunale con il ricorso al sistema del project financing - Ammodernamento impianti con le nuove tecnologie LED”*. Comune di Caltagirone. Importo lavori € 3.779.607,78.

Verifica della progettazione esecutiva, in quanto tecnico dotato di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2015, dei *“Lavori di completamento del centro polifunzionale da adibire ad attività socio-culturali.”* Comune di San Filippo del Mela (ME). Importo lavori € 1.681.842,18

2021

Direzione lavori dei lavori per *“Intervento di riqualificazione energetica mediante l'isolamento termico della copertura e del torrino-scala dell'edificio fabbricato “Ex vigili del fuoco” sito in Piazza Crispi nel Comune di Sant'Agata di Militello”*. Comune di Sant'Agata di Militello.

Commissario Gara per ***“Progettazione definitiva ed esecutiva dei lavori riguardanti il “Tratto ex SS114 strada comunale Targia in Siracusa. Viabilità complanare con rotatoria per messa in sicurezza vie di fuga”. Comune di Siracusa”***. Importo lavori € 7.650.000,00

Direzione lavori dei lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione per ***“Lavori di efficientamento energetico degli uffici comunali di Piazza Mario Sciacca. I Stralcio”***. Comune di Patti.

Direzione lavori dei lavori di ***“Risparmio energetico e riqualificazione di una parte a sud della residenza Universitaria Cittadella in Catania”***. Regione Sicilia E.R.S.U. Importo lavori € 863.035,88

Verifica della progettazione esecutiva, in quanto tecnico dotato di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2015, dei ***“Lavori di efficientamento energetico edifici “F e G” della Caserma A. Sole in Palermo”***. Ministero della Difesa, 11° Reparto Infrastrutture Palermo. Importo lavori € 648.822,74.

Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori, misure, contabilità, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione e Certificato di regolare esecuzione per i lavori di ***“Efficientamento energetico su edifici comunali”***. Comune di San Marco D’Alunzio.

Progettazione Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori, misure, contabilità, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione e Collaudo per l’intervento di ***“Riqualificazione energetica dell’illuminazione pubblica. Comune di Mazzarrà Sant’Andrea”***. (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020. Finanziamento € 546.000,00). Importo delle opere € 339.501,50.

Componente della Commissione del Collaudo Amministrativo e Statico per i ***“Lavori per l’adeguamento del Pronto Soccorso generale del***

Policlinico di Messina". Regione Siciliana - Struttura del Soggetto Attuatore del Commissario Delegato.

Progettazione Definitiva, Esecutiva, Direzione Lavori, misure, contabilità, Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione e Collaudo per i lavori di "***Efficientamento energetico della pubblica illuminazione Torrenova***". (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020. Finanziamento € 882.000,00). Importo delle opere € 700.967,00.

Collaborazione professionale, in quanto tecnico dotato di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2015, per le attività di Verifica della progettazione Esecutiva dei lavori di "***Realizzazione del sistema di trattamento dei liquami della frazione Villa Margi e del Centro Urbano del Comune di Reitano***". Finanziamento € 2.500.000,00

Diagnosi energetica *post operam* dei "***Lavori di Efficientamento energetico della Scuola "E. De Amicis" plesso di San Cono (CT)***". Comune di San Cono (CT)".

Collaudo Tecnico Amministrativo in corso d'opera dei lavori di "***Riqualificazione villa comunale Corradino***". Comune di Centuripe (EN). Importo lavori € 777.895,16

2020

Progettazione Esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione per gli "***Interventi di eco-efficienza per la riduzione dei consumi energetici del Palazzo Municipale***". Comune di Condò (ME). (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020. Finanziamento € 420.000,00). Importo delle opere € 302.711,79.

Progettazione Esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di progettazione i lavori di "***Interventi urgenti per la riduzione del rischio idrogeologico in località centro abitato, realizzazione consolidamento con***

muri di contenimento e paratia di micropali in via XXV Aprile del Comune di Reitano”.

Supporto al Responsabile Unico del Procedimento per la realizzazione dell'intervento *“Adeguamento sismico e messa in sicurezza dell'edificio scolastico Nello Lombardo via Zappulla”.* *Comune di Tortorici (ME).* Finanziamento € 2.754.000,00.

Commissario Gara per *“Accordo Quadro con un solo operatore economico per lo svolgimento dei servizi di ingegneria e di architettura finalizzati alla riqualificazione funzionale ed ampliamento del trasporto rapido di massa della Città di Messina”.* *Stazione Appaltante: Azienda Trasporti Messina S.p.A.* Importo lavori: € 25.000.000,00

Progettazione esecutiva per gli *“Interventi di efficientamento energetico dell'ex Convento dei Frati Minori Conventuali del XIII secolo, adibito a palazzo municipale, mediante l'uso di materiale e tecniche a ridotto impatto ambientale durante il ciclo di vita dell'opera”.* *Comune di Randazzo (CT).* (Fondo per lo sviluppo e la coesione (FSC) - 2014-2020 - Ministero dell'Ambiente per € 1.700.600,00). Importo delle opere € 1.354.289,06

Direzione *Lavori* per gli *“Interventi di efficientamento energetico dell'immobile comunale destinato a sede del Municipio nella via Trapani n. 1”.* *Comune di Buseto Palizzolo (TP).* Importo delle opere € 568.665,48.

Studio di Fattibilità tecnico-economica, Diagnosi Energetica e Supporto al R.U.P. per i lavori di *“Efficientamento energetico del Palazzo S. Domenico”.* *Comune di Modica (SR).* (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020 per € 1.453.000,00). Importo delle opere € 968.000,00.

Progettazione esecutiva, Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione per *“Efficientamento energetico degli impianti e messa in sicurezza dell’immobile Casa Comunale – Centro Socio Culturale sito in Piazza Mazzini”*. Comune di Tusa (ME).

Direzione Lavori e Coordinamento Sicurezza in fase di esecuzione per *“Adeguamento impianti P.I. finalizzato alla messa in sicurezza di strade comunali – Collocazione pali fotovoltaici per P.I. -2° stralcio”* Comune di San Pier Niceto (ME).

Collaborazione professionale, in quanto tecnico dotato di un sistema interno di controllo di qualità conforme alla UNI EN ISO 9001:2015, per le attività di Verifica della progettazione Esecutiva dei lavori di *“Adeguamento e potenziamento dell’impianto di depurazione delle acque reflue del Comune di Santa Lucia del Mela e collettamento delle frazioni Femminamorta, Rossellina e Timpanara”*. Comune di Santa Lucia del Mela (ME). Finanziamento € 2.500.000,00

Commissario Gara di appalto per l’affidamento in concessione, mediante *“Project financing, dell’efficientamento energetico dell’impianto di illuminazione pubblica” del Comune di Savoca (ME)*. Finanziamento € 1.724.545,60.

Progettazione esecutiva, coordinamento sicurezza e Direzione Lavori per i *“Lavori per la realizzazione di un impianto per la produzione di energia da fonti rinnovabili presso la scuola media G. Verga, via Circumvallazione”*. Comune di Acquadolci (ME). (c.d. “Decreto Crescita 2019”).

2019

Progettazione esecutiva, coordinamento sicurezza e Direzione Lavori per *“Adeguamento impianti P.I. finalizzato alla messa in sicurezza di strade comunali – Collocazione pali fotovoltaici per P.I. - 1° stralcio”* Comune di San Pier Niceto (ME).

Diagnosi Energetica del *“Palazzo Peculio (sede municipale) e Sede proloco (ex palazzo municipale)” del Comune di Castroreale (ME)*. (Azione 4.1.1 - GAL Tirrenico).

Progettazione esecutiva e Coordinamento sicurezza in fase di progettazione per i *“Lavori di efficientamento energetico presso gli uffici comunali di Piazza Mario Sciacca. Comune di Patti (ME)”*. (Fondo di rotazione in favore degli Enti Locali -Decreto Assessore Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità). Importo delle opere € 639.998,35.

Progettazione esecutiva e Direzione Lavori per i *“Lavori di ristrutturazione ed efficientamento energetico della scuola via G. Di Vittorio. Comune di Pace del Mela (ME)”*. (Opera finanziata con D.D.G. n. 1114 Assessorato Regionale dell’Energia del 25/11/2018 Azione 4.1.1 - PO FESR 2014-2020 per € 454.000,00). Importo delle opere € 319.383,90.

Diagnosi Energetica per *“Efficientamento energetico dell’involucro edilizio e installazione di impianto fotovoltaico da destinare all’auto consumo nella Caserma dei carabinieri del Comune di Motta D’Affermo*. Importo delle opere € 323.548,00.

Progettazione esecutiva per i *“Lavori di Efficientamento energetico della Scuola “E. De Amicis” plesso di San Cono (CT). Comune di San Cono (CT)”*. (Opera finanziata con D.D.G. n. 1098 Assessorato Regionale dell’Energia del 23/11/2018 Azione 4.1.1 - PO FESR 2014-2020 per € 458.000,00). Importo delle opere € 342.836,19.

Diagnosi Energetica per la *“Proposta di partenariato pubblico privato - E.S.Co - per il “servizio energetico integrato” riferito alla gestione del patrimonio impiantistico dell’Amministrazione Comunale, con riqualificazione tecnologica orientata all’efficientamento energetico e il*

2018

ricorso a fonti di energia rinnovabile, ai sensi dell'art. 183 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii." Comune di Reitano (ME). (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Studio di Fattibilità tecnica ed economica e Diagnosi Energetica per i lavori di "*Efficientamento energetico del Palazzo Municipale*". Comune di San Marco D'Alunzio (ME). (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020). Importo delle opere € 548.800,00

Studio di Fattibilità tecnica ed economica e Diagnosi Energetica per i lavori di "*Efficientamento energetico del Museo delle arti figurative, bizantine e normanne*". Comune di San Marco D'Alunzio (ME). (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020). Importo delle opere € 177.570,07

Diagnosi Energetica del *Centro Diurno per Anziani del Comune di San Pier Niceto (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Diagnosi Energetica del *Palazzo Municipale e della Sede di Protezione Civile* del Comune di Santa Lucia del Mela (ME). (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Supporto al R.U.P. per il progetto di "*Efficientamento energetico dell'impianto di Pubblica Illuminazione del Comune di Acquadolci (ME)*". (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020). Importo lavori € 650.000,00

2018

Diagnosi Energetica per la "*Proposta di partenariato pubblico privato - E.S.Co - per la realizzazione di un sistema smart di innovazione tecnologico-sociale per la fruizione di servizi con efficientamento ed energy management delle infrastrutture pubbliche del Comune di Condrò (ME)*". (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Studio di Fattibilità tecnica ed economica e Diagnosi Energetica per il progetto di ***“Efficientamento energetico dell’impianto di Pubblica Illuminazione del Comune di Pace del Mela (ME)”***. (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020). Importo lavori € 650.000,00

Diagnosi Energetica degli ***Uffici comunali periferici di c.da Scrisera*** del Comune di San Salvatore di Fitalia (ME). (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Studio di Fattibilità tecnica ed economica per i lavori di ***“Risparmio energetico, con realizzazione di un sistema di telegestione, dell’impianto di pubblica illuminazione del Comune di San Salvatore di Fitalia”***. (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020). Importo lavori € 650.000,00

Diagnosi Energetica della sede ***Istituto Autonomo per le Case Popolari IACP*** della Provincia di Palermo con sede in Palermo via Quintinio Sella n. 18. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Diagnosi Energetica per la ***“Poposta di partenariato pubblico privato - E.S.Co - per interventi finalizzati all’efficientamento ed energy management delle infrastrutture pubbliche con predisposizione all’implementazione di sistemi di gestione smart cities”*** del Comune di Raccuja (ME). (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

2018

Diagnosi Energetica per ***Impianto di Pubblica Illuminazione*** del Comune di San Salvatore di Fitalia (ME). (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Progettazione Definitiva per i lavori di ***“Efficientamento Energetico dell’illuminazione pubblica tramite relamping con tecnologia a LED”*** Comune di Motta D’Affermo (ME). (Azione 4.1.3 - PO FESR Sicilia 2014-2020). Importo lavori € 544.568,00

Diagnosi Energetica della *Scuola Media* del Comune di Castel di Lucio (ME). (PO FESR Sicilia 2014-2020 PON Scuola asse II - azione 10.7.1).

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile PAES del Comune di Malvagna (ME).

Collaudo Statico e Tecnico-Amministrativo per *“Intervento di messa in sicurezza delle aree interessate dai fenomeni di dissesto nel Comune di Militello Rosmarino (ME)”*. Importo lavori € 950.000,00.

Supporto all'U.T.C. per il Progetto dei lavori di *“Risparmio energetico del Palazzo Municipale”*. Comune di Gualtieri Sicaminò (ME). (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020. Importo lavori € 321.222,88

2018

Diagnosi Energetiche del *Palazzo Municipale e Palazzo Satellite del Comune di Capo D'Orlando (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Diagnosi Energetica degli *Uffici Comunali di Piazza Sciacca del Comune di Patti (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

2017

Diagnosi Energetiche del *Palazzo Municipale e Scuola Media del Comune di Mirto (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Progettazione Definitiva e Diagnosi energetica per i lavori di *“Riqualificazione energetica ed ottimizzazione dei consumi del Palazzo Municipale di Camporotondo Etneo (CT)”*. Importo lavori € 321.750,00.

Diagnosi Energetica del *Palazzo Municipale del Comune di Floresta (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Diagnosi Energetiche per *“Proposte progettuali degli uffici comunali periferici e n. 3 scuole” del Comune di Giardini Naxos (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Energy Manager

Comune di Condrò (periodo 2017/2019)

Comune di Mirto (periodo 2017/2020)

Diagnosi Energetica del *Palazzo Municipale del Comune del Comune di Castel di Lucio (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

2017

Diagnosi Energetiche per *n. 3 proposte progettuali del Comune di San Salvatore di Fitalia (ME)*. (Area Interna Nebrodi).

Diagnosi Energetica del *Palazzo Municipale del Comune di Reitano (ME)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Consulenza tecnica specialistica per la redazione di *“Progetti per efficientamento energetico degli edifici scolastici del Comune di San Cono (CT)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Diagnosi Energetica del *Palazzo Municipale del Comune di Gualtieri Sicaminò (ME)*. (Azione 4.1.1 del PO FESR Sicilia 2014-2020).

Audit Energetico degli *edifici scolastici, in fase di progettazione e di Direzione Lavori, del Comune di Gioiosa Marea (ME)*.

Direzione Lavori per i *“Lavori di Consolidamento, manutenzione straordinaria ed adeguamento alle norme tecniche in materia di sicurezza delle scuole materna, elementare e media del Comune di Reitano (ME)”*.
Importo lavori € 990.986,04.

Diagnosi Energetica della *Scuola elementare E. De Amicis” del Comune di San Cono (CT)*. (Azione 4.1.1 - PO FESR Sicilia 2014-2020).

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile e il Clima *PAESC 2030 del Comune di Condrò (ME)*.

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile *PAES del Comune di Reitano (ME)*.

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile *PAES del Comune di Naso (ME)*.

2017

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile *PAES del Comune di Capo D’Orlando (ME)*.

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile *PAES del Comune di Cerami (EN)*.

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile *PAES del Comune di Longi (ME)*.

Monitoraggio del PAES 2020 del Comune di Gualtieri Sicaminò (ME).

Monitoraggio del PAES 2020 del Comune di Pace del Mela (ME).

Certificazione Energetica degli *“Edifici comunali in via Madre di Calcutta (Pal. A) e in via Panoramica Soccorso (Pal. B) del Comune di Gualtieri Sicaminò (ME)”*.

2016

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile *PAES del Comune di Acquadolci (ME)*.

Piano d’Azione per l’Energia Sostenibile *PAES del Comune di Giardini Naxos (ME)*.

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile *PAES del Comune di San Salvatore di Fitalia (ME)*.

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile *PAES del Comune di Raccuja (ME)*.

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile *PAES del Comune di Mirto (ME)*.

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile *PAES del Comune di Condrò (ME)*.

Diagnosi Energetica del *Palazzo Municipale e della Biblioteca/Autoparco* del Comune di Condrò (ME).

Diagnosi Energetica della *Sede della società municipalizzata Multiservizi S.r.l.* del Comune di Valverde (CT).

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile *PAES del Comune di Floresta (ME)*.

2015

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile *PAES del Comune di Montagnareale (ME)*.

Piano d'Azione per l'Energia Sostenibile *PAES del Comune di Milazzo (ME)*.

ALTRI INCARICHI PROFESSIONALI (2)

2023

Collaudatore statico per gli Interventi di manutenzione straordinaria ai sensi Art. 3, comma 1 lettera 'b' DPR 380/2001: Installazione di una scala in c.a. interna su un edificio sito in Santa Cristina Gela, C.da Fifio, Piano T - 1, Foglio 6, P.lla 919 di proprietà Traina Stefano, Santa Cristina Gela (PA).

2022

Collaudatore statico delle strutture per gli *“Interventi di ristrutturazione edilizia ai sensi art. 3, comma 1 lettera 'd' DPR 380/2001: Lavori di miglioramento energetico e miglioramento sismico di un edificio sito a Lascari in C.da "Piana Salinelle" - Via Gelso n.22, identicato catastalmente al Fg. 2 - P.lla 616 (Agevolabile al 110% ai sensi dell'art.19-DL 34/2020)”* di proprietà Sig.ra Serena Russo, Lascari (PA).

Collaudatore statico delle strutture per gli *“Interventi di ristrutturazione edilizia ai sensi Art. 3, comma 1 lettera 'd' DPR 380/2001: Lavori di Demolizione e Ricostruzione di un edificio plurifamiliare sito a Cefalà Diana, Via Ungheria n. 31, Foglio 6, P.lla 556, sub. 1 e 2 - (Agevolabile al 110% ai sensi dell'art. 19 - DL 34/2020)”* di proprietà Sig.ra Filomena Guarino, Cefalà Diana (PA).

Collaudatore statico delle strutture di cui al *“Progetto per la sopraelevazione di un fabbricato esistente sito in c.da Licari del Comune di Gioiosa Marea da adibire ad uffici”* di proprietà della Ditta SGA s.r.l., Gioiosa Marea (ME).

2021

Collaudatore statico delle strutture di cui ai *“Lavori di manutenzione straordinaria: interventi antisismici e di riduzione del rischio sismico di cui ai commi da 1-bis a 1-septies dell'art. 16 del D.L. n. 63 del 2013 (B art. 119 comma 4 D.L. 34/2020) su immobile sito in Erice, via Sant'Anna n. 47, foglio 187, particella 272, sub 2-4”* di proprietà Sig. Nicola Conticello, Erice (TP);

Collaudatore statico delle strutture di cui al *“Progetto dei lavori per interventi di ristrutturazione edilizia ai sensi art. 3, comma 1 lettera 'd' dpr 380/2001 inerente lavori di demolizione e ricostruzione su un edificio unifamiliare*

sito in Belmonte Mezzagno in contrada casale, a due elevazioni fuori terra in c.c.a. con copertura a falde (agevolabile al 110% ai sensi dell'art.19 - dl34/2020), foglio di mappa 16 p.lla 2161” di proprietà Sigg. Letizia e Ignazio Santangelo, Belmonte Mezzagno (PA).

Collaudatore statico delle strutture di cui al “*Progetto dei lavori per interventi di ristrutturazione edilizia ai sensi art. 3, comma 1 lettera 'd' dpr 380/2001 inerente lavori di demolizione e ricostruzione su un edificio unifamiliare sito in misilmeri in contrada bongiordano, ad una elevazioni fuori terra in c.c.a. con copertura a falde (agevolabile al 110% ai sensi dell'art.19 - dl34/2020), foglio di mappa 45 p.lla 835” di proprietà Sig. Andrea Costa, Misilmeri (PA).*

Collaudo Tecnico per il “**Completamento ed ampliamento del cimitero comunale di Sinagra**”. Importo € 225.874,94.

2014

Collaudo Tecnico per i lavori di “**Manutenzione straordinaria su alcuni edifici ed immobili di proprietà comunale. Comune di Sinagra**”. Importo € 61.560,00.

Audit energetico delle *pompe di sollevamento a servizio del Comune di Capri Leone (ME).*

2012

Progettazione, direzione lavori e coordinatore sicurezza in fase progettuale per i lavori inerenti “**Impianto polivalente Amatoriale per e d’esercizio per calcetto, basket, etc.. nell’ambito dei lavori di riorganizzazione dell’area adibita a campo polivalente per il gioco del tennis e del calcetto. Intervento di completamento. Comune di Gioiosa Marea (Me)**”. Importo € 719.983,14.

2007

Progettazione e coordinatore sicurezza in fase progettuale per i lavori inerenti “**Impianto di trattamento rifiuti da raccolta differenziata del subambitoA4 del Sarrabus Gerrei, per la separazione del secco dall’umido dai rifiuti residuali e stabilizzazione della frazione organica,**

nonché per la produzione di compost di qualità dai rifiuti-organici. Comune di Villasimius (Ca)". Importo € 2.087.854,29.

Progettazione e coordinatore sicurezza in fase progettuale per i *“Lavori per la realizzazione dell'impianto di depurazione consortile e dei collettori di avvicinamento tra i Comuni di S. Roberto, Fiumara, Campo Calabro e Melia di Scilla. Regione Calabria”*. Importo € 3.824.872,52.

2006

Progettazione e coordinatore sicurezza in fase progettuale per il *“Risanamento delle postazioni di misura e realizzazione del sistema informativo di super visione e telecontrollo dei nodi dello schema generale di adduzione principale dell'AQP S.p.A. 1° stralcio. Acquedotto Pugliese S.P.A. di Bari.”* Importo € 2.604.801,10.

DOCENZA E FORMAZIONE

2014

Relatore: “Tecnologie ed innovazione per l'impiantistica Sportiva”. Corso di formazione per Architetti di Milano.

Tutor Aziendale per il “progetto formativo per attività di tirocinio” con il Politecnico di Milano, l'Università degli studi di Palermo, Catania, Messina ed E-campus di Novedrate (Como).

2013

Docente nel corso: “Tecnico in gestione delle energie alternative” Istituto Italiano Fernando Santi, sede di Santo Stefano di Camastra.

Correlatore Tesi di Laurea: “Studio e progetto di soluzioni tecnologiche per l'efficientamento energetico di una struttura Alberghiera”. Università degli Studi di Catania. Corso di Laurea Magistrale in ingegneria elettrica.

2012

Correlatore Tesi di Laurea: “Progettazione dell'impianto di distribuzione in BT e di allacciamento alla rete MT di un sistema di generatori

fotovoltaici”. Università degli studi di Catania. Corso di Laurea in ingegneria elettrica.

2008 *Relatore:* “Le energie alternative: convenienza ed opportunità per uno sviluppo sostenibile”. Fiera Internazionale dell’Ambiente e dello Sviluppo Sostenibile presso l’ex deposito locomotive in Palermo.

CORSI ED EVENTI FORMATIVI

“*Appalti PNRR*”. Evento organizzato da ASMEL, Giardini Naxos
12.04.2023

2023 “*Comunità di energia da fonti rinnovabili*”. Webinar GSE in-Forma PA
22.03.2023

“*Servizi per l’Illuminazione Pubblica*”. Webinar GSE 22.02.2023

“*Strumento di supporto per per la riqualificazione edilizia: come renderli più efficaci*”. Webinar FIRE 19.01.2023

“*Trasporto pubblico come fattore chiave per le città a emissioni zero e connesse*”. Webinar Patto dei Sindaci - Ufficio Europa, 23.06.2022.

“*Legge 78/2022: delega di riforma dei contratti pubblici*”. Webinar Studio Albonet, 24.06.2022.

2022 “*Il PNRR e i target per la ripresa nazionale: opportunità per imprese, professionisti e cittadini*”. Seminario ABB Electrification Italia, 05.05.2022.

“*Comunità di energia rinnovabile per la P.A.*”. Webinar GSE In-Forma PA, 18.05.2022.

“*Il principio DNSH nelle c.d. piccole e medie opere (ex art. 1, commi 139 ss., Legge n. 145/2018 e art. 1, commi 29 ss., Legge n. 160/2019)*”. Webinar IFEL Fondazione ANCI, 26.05.2022

“Servizi per l’illuminazione Pubblica”. Webinar GSE In - Forma PA, 23.02.2022.

“Autoconsumo e comunità di energia rinnovabile per la P.A.”. Webinar GSE In - Forma PA, 09.02.2022.

“I Comuni e le città nel PNRR: le risorse e le sfide”. Webinar ANCI Lombardia, 10.01.2022.

“Affidamenti servizi legali e incarichi professionali: modalità e regime applicabile”. Webinar ASMEL, 11.01.2022.

“Diagnosi energetica civile e industriale: novità normative e casi pratici”. Webinar FIRE 2 dicembre 2021.

“Enermanagement 3”. Conferenza FIRE 23 novembre 2021

I contratti EPC nel Conto Termico”. Webinar FIRE 9 luglio 2021

“I Sistemi di gestione dell’energia: novità e risultati dell’indagine FIRE-CEI-CTI”. Webinar FIRE 21 ottobre 2021

“Transizione energetica e decarbonizzazione: come tenere sotto controllo i costi e raggiungere il Net Zero”. Webinar FIRE 10 giugno 2021

“Detrazioni per l’efficientamento energetico: regole e buoni prassi”. Convegno streaming ANIT 19 maggio 2021

2021

“Enermanagement 1 e 2”. Convegno FIRE 6 maggio e 23 giugno 2021

“La manutenzione nella transizione industriale: soluzioni 4.0 e tecnologie produttive”. Webinar Save web edition 15 aprile 2021

“Industria 4.0: soluzioni efficienti e sostenibili con le tecnologie digitali”. Webinar Save web edition 14 aprile 2021.

“Efficienza energetica, diagnostica e riqualificazione dall’esterno”. Convegno streaming ANIT 9 marzo 2021

“Diagnosi energetica civile e industriale: novità normative e casi pratici”. Webinar FIRE 25 febbraio 2021.

“Soluzioni e tecnologie per l’industria alimentare nell’era del digitale”. Webinar MCM Save edition, aprile 2021.

“Efficienza energetica, diagnostica e riqualificazione dall’esterno”.

2020

“Esperto in Criteri Ambientali Minimi - CAM: Applicazione del D.M. 11/10/2017”. Corso accreditato di 16 ore per l’ottenimento della

conformità ISO/IEC 17024. Istituto Nazionale di Bioarchitettura INBAR, 13 e 14 novembre 2020.

“G.P.P.: Strumenti e metodi per l’applicazione dei C.A.M. negli Appalti della P.A.” Webinar 8 aprile 2020 organizzato da Ministero dell’Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare.

“Le giornate dell’Energia Progetto comfort”. Catania, 16/18 luglio 2020 organizzato da Dipartimento Regionale dell’Energia

“Energia 2030: discussione sul futuro energetico dell’Italia”. Webinar 14.07.2020 organizzato da FIRE

“Superbonus 110% e FV in bolletta”. Webinar 25.06.2020 - A2A Energia

“Aggiornamento per Consulenti Energetici CasaClima”. Webinar 11.05.2020

Esperto Valutatore Immobiliare dal 06.04.2020

“Protocolli & Best Practices CasaClima per edifici nuovi ed esistenti”. Webinar 27.04.2020

“Politiche europee, nazionali e regionali GPP, economia circolare e green economy”, Modulo formativo nell’ambito dell’iniziativa PON GOV 2014-2020 - CReIAMO PA per un cambiamento sostenibile. Webinar 08.04.2020

“MEPAL - Mercato della Pubblica Amministrazione Locale. La creazione dell’RdO OEPV”. Evento ASMEL, webinar 01.08.2019

“La disciplina dei servizi tecnici dopo la conversione dello sblocca-cantieri”. Evento ASMEL, webinar 11.07.2019

“Aggiornamento coordinatore della Sicurezza nei cantieri CSP/CSE” 40 ore.

2019

“Gestire gli appalti pubblici, novità e scenari di riforma con laboratorio operativo”. Evento ASMEL, Messina 17.04.2019

“Master executive in project management”. Life learning 08.04.2019

“Bando Paesc (Energy Manager)”. Collegamento skype del 19.02.2019 con la presenza della Dott.ssa Bormioli (Covenant of Mayors) e Dirigenti della Regione Siciliana.

“Covenant of Mayors reporting framework revision”. Webinar del 21.05.2019

“Patto dei Sindaci: incontro con i coordinatori territoriali e i sostenitori”.

Webinar del 21.03.2019

“Affidamenti sotto-soglia, RDO MEPA e applicazione del principio di rotazione. Il P.P.P. nei suoi aspetti economico-gestionale”. ANCI SICILIA, Messina 05.12.2018

“I nuovi obblighi per progettazione, direzione lavori e sicurezza cantieri con l’entrata in vigore del nuovo Codice Appalti, dell’offerta economicamente più vantaggiosa e dei Criteri Ambientali Minimi (C.A.M.)”. Evento formativo organizzato da Acca Software presso SAIE di Bologna 2018.

“Il BIM per la progettazione architettonica e per la modellazione strutturale ed impiantistica dell’edificio”. Evento formativo organizzato da Acca Software presso SAIE di Bologna 2018.

“Il BIM in pratica: cos’è e come si lavora. Approfondimenti teorici e normativi sul BIM ed esempi pratici con l’ausilio di software (BIM Authoring e BIM tools) e piattaforme collaborative ACDat”. Evento formativo organizzato da Acca Software presso SAIE di Bologna 2018.

2018

“NTC, Sisma Bonus, Nuovo Codice Appalti e tecnologia BIM: come cambia oggi il calcolo strutturale”. Evento formativo organizzato da Acca Software presso SAIE di Bologna 2018.

“Efficienza Energetica”. Evento formativo organizzato da Blumatica presso SAIE di Bologna 2018.

“Gli strumenti a sostegno dell’efficientamento energetico delle Imprese. L’azione 4.1.2 del PO FESR SICILIA 2014-2020.” Workshop organizzato dalla Camera e Commercio di Messina.

Presentazione dell’azione 4.1.3 sulla riduzione dei consumi negli impianti di illuminazione pubblica. Evento formativo organizzato da Anci Sicilia in Palermo.

Codice dei Contratti Pubblici: le novità dalle Linee Guida al decreto qualificazione. Evento formativo organizzato da ASMEL in Gioiosa Marea.

	<p><i>Aspetti Tecnici, giuridici ed economici del Project Financing per il finanziamento delle opere pubbliche.</i> Evento formativo organizzato da Anci Sicilia in Tremestieri Etneo (CT).</p>
	<p><i>I nuovi obblighi per progettazione, direzione lavori, e sicurezza cantieri con l'entrata in vigore del nuovo Codice degli Appalti, dell'offerta economicamente più vantaggiosa e dei Criteri Ambientali Minimi (C.A.M.).</i> Evento formativo organizzato da MadeExpo in Rho (MI).</p>
2017	<p><i>Il mercato elettronico della P.A.: un obbligo per le Amministrazioni, e un'opportunità per le imprese.</i> Evento formativo organizzato da Consip in Catania.</p>
	<p><i>"PO-FESR Sicilia 2014-2020 Focus sulle Azioni 5.1.1.a - 6.5.1 - 6.6.1."</i> Dipartimento della Programmazione della Regione Sicilia in Messina.</p>
	<p><i>"I bandi del PO-FESR 2014/20".</i> Parco dei Nebrodi.</p>
	<p><i>"Il Nuovo codice degli Appalti".</i> Evento formativo organizzato da MadeExpo in Rho (MI).</p>
	<p><i>"Diagnosi Energetica nelle costruzioni secondo la EN 16247 Parte II".</i> Comitato Termotecnico Italiano CTI.</p>
	<p><i>"Seminario PO-FERS 2014/20 OT5 e OT6".</i> Regione Sicilia, Messina.</p>
	<p><i>"Norme per la tutela della salute e del territorio dai rischi derivanti dall'amianto".</i> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.</p>
	<p><i>"Il mercato elettronico della P.A.: un obbligo per le Amministrazioni, e un'opportunità per le imprese."</i> Evento formativo organizzato da Consip in Messina.</p>
2016	<p><i>"Edifici a Energia Zero nei paesi del Mediterraneo".</i> Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.</p>
	<p><i>"Master Intensivo di alta specializzazione in Europrogettazione".</i> Centro Studi R&S.</p>
	<p><i>"Corso in Europrogettazione di Base".</i> Associazione Il Millennio.</p>
	<p><i>"Corso per Diagnosi Energetica e Riqualificazione degli edifici".</i> Logical Soft, Reggio Calabria.</p>
2015	<p><i>Corso per Finanziamenti e Progettazione Europea. "Windows in Europe"</i> (European Economic and Social Committee, Bruxelles).</p>

	<p><i>“Comfort Technology: Progettare e Installare l’integrazione per l’efficienza”</i>. Università degli Studi di Catania.</p>
	<p><i>“La valorizzazione della risorsa rifiuti”</i>. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.</p>
	<p><i>“Patto dei Sindaci. Programma di Assistenza Tecnica alle Amministrazioni Locali per lo Start-up”</i>. SiEnegia Regione Sicilia.</p>
	<p><i>“Coordinatore in materia di Sicurezza per la Progettazione e l’esecuzione dei lavori.”</i> (ex D.L.vo 494/96 - art. 98 D.Lgs n. 81/08 aggiornato al D.Lgs n. 106/09).</p>
	<p><i>“Procedure per realizzazione progetti di efficientamento energetico nella P.A.”</i> SiEnegia Regione Sicilia.</p>
2014	<p><i>“Decreto Rinnovabili - Libretto Impianti”</i>. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.</p>
2013	<p><i>“Centri di Raccolta Comunali, SRR & ARO. Progettare la nuova gestione dei rifiuti in Sicilia”</i>. Workshop formativo organizzato da CESAS Onlus in Sant’Angelo di Brolo (ME).</p>
	<p><i>“Autoconsumo domestico e sistemi di accumulo: le nuove frontiere del fotovoltaico”</i>. SMA Solar Technology, Palermo.</p>
2012	<p><i>“Progettazione Sistemi Fotovoltaico”</i>. SunPower in Faenza (RA).</p>
	<p><i>“Corso per esperti estimatori degli immobili nelle procedure esecutive dopo la riforma del 2006”</i>. Giudice Dott. Saija Tribunale di Patti.</p>
	<p><i>“Fondamenti di LED Lighting”</i>. On-line Voltium.</p>
	<p><i>“Gli impianti sportivi di base: progettazione, realizzazione, recupero e messa a norma”</i>. Ordine degli Ingegneri della Provincia di Messina.</p>
2011	<p><i>“Corso di mediatore civile presso CESD s.r.l. Università e Campus.”</i></p>
	<p><i>“Le opportunità di finanziamento dell’Unione Europea: conoscerle e saperle utilizzare.”</i> Innova Bic Messina.</p>
2009	<p><i>“Ambiente ed energie rinnovabili in Sicilia.”</i> CNR-ITAE Messina</p>
2008	<p><i>“Corso di Certificazione Energetica degli edifici”</i> organizzato da Kyoto Club e Politecnico di Milano.</p>

ALTRE ATTIVITÀ

2006 - ad oggi	Albo dei C.T.U. del Tribunale di Patti n. 134/2006. Consulenze in esecuzioni immobiliari, fallimentare, civile e penale.
2013 - ad oggi	Direttore Tecnico della Società LEMAC S.r.l. (Gioiosa Marea, ME) operativa nel settore della lavorazione dei rifiuti speciali non pericolosi.
2008 - 2017	Direttore Tecnico della Società Pianeta Energia S.r.l. (Piraino, ME) operativa nel settore della produzione di energia da fonte rinnovabile.
2000 - 2007	Direttore Tecnico Impresa di Costruzioni Sarfati S.p.A.. di Roma. Qualifica di Amministratore Unico della società nel biennio 2003-2004. Dal 2000 al 2006, svolto incarico di Direttore Tecnico, Responsabile di cantiere, Progettista, Contabile e Gestione tecnico-legale (riserve, contenzioso).
1999 - 2000	Dipendente Impresa di Costruzioni Itaco S.p.A.. Dal 1999 al 2000, svolto incarico di Progettista e Calcolista.

COMPETENZE COMUNICATIVE

- *“Il marketing dell’efficienza energetica”*. Federazione Italiana Uso Razionale dell’Energia, on-line 2021
- *“La negoziazione efficiente”*. Federazione Italiana Uso Razionale dell’Energia, on-line 2021
- *Problem Solving Strategico*”. on-line, 2021
- *“Psicotrappole”*. Bologna, 2015
- *“Dritti al Sì”*. Bologna, 2015
- *“Negoziazione: come gestire incertezza complessità e momenti critici”*. Palermo, 2014
- *“Aggiornamento obbligatorio biennale per Mediatore”*. ADR CENTER in Roma, 2013
- *“Public Speaking”*. Roma, 2012
- *“Negoziazione e Persuasione, come imparare a farsi dire sempre di sì”*. Bologna, 2013.

Lingua madre:	Italiano
Altra lingua:	Inglese

	Ascolto	Lettura	Interazione	orale	scritto
	A1/2	A1/2	A1/2	A1/2	A1/2
Struttura organizzativa, tecnica, software e strumentazione	Dipendenti: n. 2; Collaborazioni tecniche: consolidate, nonché documentabili, nel tempo con tecnici specialisti del settore; Software: in possesso dei principali programmi per lo svolgimento dei servizi tecnici, tra cui Termolog (APE e Diagnosi) e Primus.				



CASAMENTO
Cognome

FRANCESCO
Nome

21/03/1971
nato il

1169 P I S A
(atto n.)

MESSINA ME
a)

ITALIANA
Cittadinanza

GIOIOSA MAREA (ME)
Residenza

PIEMONTE n. 31
Via

CONIUGATO
Stato civile

Professione

CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI

1.80
Statura

BRIZZOLATI
Capelli

CASTANI
Occhi

Segni particolari



Firma del titolare *Francesco Casamento*
GIOIOSA MAREA il **03/12/2014**

Ingenere del dito indice sinistro **D'Ordine del Sindaco Il Funzionario Delegato**
Euro 5.42 *Mollica Celestina Tindaro*

REPUBBLICA ITALIANA
MINISTERO DELLE FINANZE

CODICE FISCALE **CSMFNC71C21F158S**

COGNOME **CASAMENTO**

BI-NOME **FRANCESCO**

LUOGO DI NASCITA **MESSINA**

PROVINCIA **ME** DATA DI NASCITA **21/03/71**

1986

Francesco Casamento