

CURRICULUM VITAE FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FRANCESCO VERROCCHIO**
Indirizzo **VIA CELLINI, 4 – 64025 PINETO (TE)**
Codice Fiscale **VRR FNC 82E03 A488F**
Telefono **+39 333 3843888**
E-mail **ing.verrocchio@gmail.com**
P.E.C. **francesco.verrocchio@ingte.it**
Nazionalità **Italiana**
Luogo e data di nascita **ATRI (TE), 3 MAGGIO 1982**

Il sottoscritto Dichiara di essere consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del medesimo DPR 445/2000, per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ivi indicate, ai sensi degli artt.46 e 47 del DPR 445/2000.

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date Da giugno 2008 a oggi
- Attività **INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA**
via Cellini, 4 Pineto (TE)
Studio di ingegneria
Ingegnere
 - Progettazione architettonica e strutturale, direzione lavori.
 - Progettazione strutturale e antisismica, collaudi.
 - Pratiche per lavori di manutenzione straordinaria.
 - Assistenza alla progettazione esecutiva e certificazione energetica edifici.
 - Pratiche di aggiornamento catastale.
 - Consulenza Tecnica d'Ufficio.
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità
 - Attività

Tra i LAVORI per ENTI PUBBLICI:

- 2020 - in corso

Committente: **Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano**

Oggetto: progetto Info-Point Silvi presso Parco Caduti di Nassiriya. Studio di fattibilità tecnica ed economica, progetto definitivo ed esecutivo, direzione lavori, contabilità sicurezza e supporto al responsabile del procedimento.

- 2017 – 2019

Committente: **Comune di Pineto (TE)**

Oggetto: “Riqualificazione della frazione Mutignano (CIG Z7B1CCFBFA)” – Studio di fattibilità tecnica ed economica

- 2017

Committente: **Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano**

Oggetto: **progetto di fattibilità tecnica ed economica e progettazione definitiva-esecutiva** progetto “DIPINTO Cerrano”, intervento A – stralcio funzionale Dune e intervento F – stralcio funzionale Museo del Mare.

- 2017

Committente: Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano

Oggetto: incarico di assistenza al Responsabile del Procedimento, assistenza al coordinamento specifico interventi SalvaDuna 2017, cartellonistica, sentieristica e segnaletica in Zona B e C1, riconoscimento ZPS e Pineta negli habitat SIC e VINCA, verifiche e pulizia duna ed arenile, coordinamento specifico per la sistemazione del Giardino Mediterraneo a Torre Cerrano.

• 2017 – 2018

Committente: Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano

Oggetto: incarico tecnico interventi di ristrutturazione Info-point di Pineto e Silvi e Progetto Impianti Energia da Fonti Rinnovabili.

• 2015 – 2018.

Committente: Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano

Oggetto: incarico di coordinamento, individuazione dei fornitori, rendicontazione del finanziamento e assistenza al Responsabile del Procedimento nell'allestimento del laboratorio didattico e del Museo del Mare a Torre Cerrano.

• 2013 – 2019

Committente: Comune di Pineto (TE)

Oggetto lavori: "COSTRUZIONE NUOVI LOCULI NEL CIMITERO DI PINETO CAPOLUOGO"

Classe e categoria: I b

Prestazioni espletate: Progettazione preliminare e definitiva-esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, direzione lavori opere strutturali.

Importo opere: euro 250.000,00

• 2013.

Committente: Consorzio di Gestione Area Marina Protetta Torre del Cerrano

Redazione di uno schema di riferimento operativo per emergenza incendi nelle pinete litoranee.

• 2013 - 2018.

Committente: Comune di Pineto (TE)

Progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva per lavori di realizzazione nuova scuola dell'infanzia in Borgo S. Maria di Pineto (TE).

Classe e categoria: I b - Importo 2.300.000,00 €

• 2012 – 2013

Committente: Comune di Pineto (TE)

Oggetto lavori: "COSTRUZIONE NUOVI LOCULI NEL CIMITERO DI PINETO CAPOLUOGO E COMPLETAMENTO AREA CAPPELLE (CIG 3360673317 CUP E73G1000240004) – OPERE DI COMPLETAMENTO"

Classe e categoria: I b

Prestazioni espletate: Progettazione esecutiva e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.

Importo opere: euro 96.311,05

Importo prestazioni espletate: euro 2.407,78

• 2009-2012

Committente: Comune di Pineto (TE)

Oggetto lavori: "COSTRUZIONE NUOVI LOCULI NEL CIMITERO DI PINETO CAPOLUOGO E COMPLETAMENTO AREA CAPPELLE (CIG 3360673317 CUP E73G1000240004)"

Classe e categoria: I b

Prestazioni: Progettazione preliminare, definitiva, esecutiva, direzione lavori opere strutturali e coordinamento della sicurezza in fase di progettazione.

Importo opere: euro 360.000,00

Importo prestazioni: euro 11.874,11

Tra i LAVORI per PRIVATI:

- 2015-20. Calcoli strutturali relativi al progetto di ristrutturazione di civile abitazione in Rieti.
- 2015. Studio di fattibilità su cambio di destinazione d'uso del fabbricato ex Semaforo della Marina Militare a Pineto (TE) per la società di servizi Quality Italia Srl.
- 2014. Perizia tecnica sulla sostituzione infissi non a regola d'arte in fabbricato di civile abitazione sito nel comune di Atri.

- 2014. Consulenza e redazione documentazione tecnica e grafica per domanda di brevetto “rivestimento per canna fumaria regolabile in pendenza”. Disegni tecnici esecutivi.
- 2012-13. Lavori di ristrutturazione appartamento di civile abitazione a Pineto (TE), con riqualificazione energetica.
- 2011. Progetto della struttura portante in c.a. e legno di un fabbricato di civile abitazione di un livello fuori terra in c.da Bufali, Silvi (TE).
- 2011. Progetto e direzione lavori struttura in opera in c.a. per un muro di sostegno, c.da Stagliano, Silvi (TE).
- 2010. Incarico in corso di svolgimento per la riparazione e rafforzamento strutturale di un edificio residenziale inagibile (esito E) in seguito al sisma del 6 aprile 2009, sito nel centro storico di Coppito (AQ).
- 2010. Progettazione e direzione lavori relativa alla riparazione dei danni dovuti al sisma del 6 aprile 2009 di n.2 unità immobiliari temporaneamente inagibili (esito B) a L’Aquila.
- 2010. Lavori di manutenzione straordinaria relativi al rifacimento di balconi di un edificio residenziale sito a Pineto (TE).
- 2009-2010. Assistenza alla progettazione esecutiva e Certificazione energetica relativamente alla costruzione di un fabbricato di civile abitazione composto da 23 unità immobiliari a Pineto (TE).
- 2008-2009. Progetto e direzione lavori struttura in c.a. e progetto isolamento e impianti tecnologici per una villetta in loc. Torre Cerrano a Pineto (TE).

Altri lavori:

- 2019: incarico di **Consulente Tecnico d’Ufficio** Causa Civile n.3853/2013 del Tribunale di Teramo
- 2019: incarico di **Consulente Tecnico d’Ufficio** Causa Civile n.2624/2017 del Tribunale di Teramo
- 2018: incarico di **Consulente Tecnico d’Ufficio** Causa Civile n.3374/2018 del Tribunale di Teramo
- 2016: incarico di **Consulente Tecnico d’Ufficio** Causa Civile n.4186/2015 del Tribunale di Teramo
- 2015: incarico di **Consulente Tecnico d’Ufficio** per l'accertamento tecnico preventivo di cui al R.G.A.C. 1072/2015 del Tribunale di Teramo, ricorrenti AUSL TERAMO e PARKING PIAZZA ITALIA SPA IN LIQUIDAZIONE.
- 2015: incarico da parte di **“ITACA – Associazione per lo sviluppo locale”** per attività di **supporto alla progettazione** nel progetto “SEAIMPACT” per una candidatura a valere sul bando del programma MED 2015, capofila Provincia di Teramo.
- 2015: **proposta progettuale**, in collaborazione con la dataone srl e il **Co.Ges. Area Marina protetta Torre del Cerrano** denominata **MPA-SCREEN** (*Surveillance, Cooperation for Report, Enhancement of the Environmental Network for a marine Protected Area*) presentata in risposta al bando della Commissione Europea MARE/2014/26 – *Interoperability improvements in Member States to enhance information sharing for maritime surveillance*
- 2013, 2015. Incarico da parte del **Co.Ges. Area Marina protetta Torre del Cerrano** di **assistenza** come esperto in materia nelle procedure di esame e valutazione delle prove per l'abilitazione a Guida del Cerrano.
- 2013-15. **Assistenza e supporto tecnico e amministrativo** nella progettazione, presentazione di richieste di autorizzazione paesaggistica ai comuni e nella direzione lavori riguardo il posizionamento delle mire fisse a terra di perimetrazione dell'AMP Torre del Cerrano al tecnico Ing. Sergio Corrias.

PARTECIPAZIONE A CONCORSI

- Settembre 2008. Città di Chieti, **concorso di idee per la riqualificazione di Piazza Vittorio Emanuele II a Chieti**: progetto 5° classificato.
- Novembre-Dicembre 2012. Città di Alba Adriatica, **concorso di idee per la riqualificazione di piazza del Popolo ad Alba Adriatica**, in collaborazione con Studio M&V di M. Di Tommaso (Pineto): progetto 5° classificato.

- Date Dal 1 settembre 2019
Ministero dell'Istruzione, dell'università e della Ricerca – **Istituto d'Istruzione Superiore "Alessandrini-Marino"**
Scuola secondaria di II grado
Insegnante di ruolo a tempo indeterminato, classe di concorso A037 "Scienze e Tecnologie delle costruzioni, Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica"
- Date Dal 24 settembre 2016 al 30 giugno 2017 e dal 18 settembre 2017 al 9 luglio 2018
Ministero dell'Istruzione, dell'università e della Ricerca – **Istituto d'Istruzione Superiore "Adone Zoli" Atri (TE)** – TEIS00300E
Scuola secondaria di II grado
Insegnante a tempo determinato di TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA (A037, ex A071) su cattedra ORDINARIA per n. 15 ore settimanali.
- Date Dal 12 ottobre 2016 al 30 giugno 2017
Ministero dell'Istruzione, dell'università e della Ricerca – **Istituto d'Istruzione Superiore "Vincenzo Moretti" Roseto degli Abruzzi (TE)** – TEIS00400A
Scuola secondaria di II grado
Insegnante a tempo determinato di TECNOLOGIE E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA (A071) su cattedra ORDINARIA per n. 3 ore settimanali.
- Date Dall'11 gennaio 2016 al 30 giugno 2016
Ministero dell'Istruzione, dell'università e della Ricerca – **Liceo Scientifico Statale "Albert Einstein" Teramo** – TEPS010003
Scuola secondaria di II grado
Insegnante a tempo determinato di DISEGNO E STORIA DELL'ARTE (A025) su cattedra ORDINARIA per n. 18 ore settimanali.
- Date Da novembre 2015 a oggi
Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-architettura, Ambientale
Via Campo di Pile – Nucleo Industriale – 67100 L'Aquila
Università e ricerca
Contratto di diritto privato per l'insegnamento di **LABORATORIO PROGETTUALE di ARCHITETTURA TECNICA II**, SSD ICAR/10, n. 60 ore
Attività di tutoraggio nello svolgimento del laboratorio progettuale.
- Date Da dicembre 2014 a marzo 2015
Istituto Tecnico Superiore per l'Efficienza Energetica – L'Aquila
Istituto Tecnico Superiore
Contratto di diritto privato per l'insegnamento di **TIPOLOGIE COSTRUTTIVE E STRUTTURALI FINALIZZATE AL RISPARMIO ENERGETICO** (UFC 22, n. 30 ore) e **SOLUZIONI TECNICHE PER L'EDILIZIA SOSTENIBILE** (UFC24, n. 15 ore)
- Date Giugno-Luglio 2014/Dicembre 2015
Edil Fino 2003 S.r.l.
Impresa edile
Elaborazioni grafiche e predisposizione documentazione tecnica riguardanti allacci aerei di punti gas ai fini della contabilità degli interventi.
- Date Aprile-Giugno 2014
Istituto Statale d'Istruzione Superiore "Vincenzo Moretti" di Roseto degli Abruzzi
Scuola secondaria
Contratto di prestazione d'opera intellettuale occasionale per **docenza** nel progetto regionale "Rafforzamento delle competenze e delle abilità informatiche: 3D studio Max" per gli allievi dell'Istituto tecnologico Costruzioni, Ambiente e Territorio, n. 72 ore

• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Date	Gennaio-febbraio 2014
• Tipo di azienda o settore		Istituto Tecnico Superiore per l'Efficienza Energetica – L'Aquila
• Tipo di impiego		Istituto Tecnico Superiore
		Contratto di diritto privato per l'insegnamento di SOLUZIONI TECNICHE PER L'EDILIZIA SOSTENIBILE , UFC24, n. 15 ore
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Date	Da febbraio 2013 a giugno 2013
• Tipo di azienda o settore		Università degli Studi dell'Aquila – Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-architettura, Ambientale
• Tipo di impiego		Via Campo di Pile – Nucleo Industriale – 67100 L'Aquila
• Principali mansioni e responsabilità		Università e ricerca
		Contratto di diritto privato per l'insegnamento di LABORATORIO PROGETTUALE di STORIA DELL'ARCHITETTURA I , SSD ICAR/18, n. 60 ore
		Attività di tutoraggio nello svolgimento del laboratorio progettuale sul tema dei "Presidi antisismici nell'architettura storica", attraverso seminari introduttivi e di approfondimento e la realizzazione di un elaborato finale di analisi e di sintesi sugli argomenti trattati.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Date	Da aprile 2008 a settembre 2010
• Tipo di azienda o settore		INIZIATIVE INTEGRATE Srl – Gruppo De Simone
• Tipo di impiego		Via D'Annunzio, 56 – Pineto (TE)
• Principali mansioni e responsabilità		Immobiliare
		Consulente tecnico
		Contabilità e stati di avanzamento lavori, verifica forniture materiali, rapporti e resoconti periodici sull'attività dei cantieri, assistenza alla direzione lavori, studi preliminari di fattibilità.
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	• Date	Da marzo 2007 a marzo 2008, periodi estivi tra il 1998 e il 2001
• Tipo di azienda o settore		Ing. Claudio Paradisi e Ing. Erminio De Lauretis – Via dei Pastai, Zona Ind.le Pineto (TE)
• Tipo di impiego		Studio tecnico
• Principali mansioni e responsabilità		Tirocinante
		Elaborazione grafica avanzata CAD, modellazione tridimensionale, calcoli strutturali edifici in c.a., interventi di consolidamento fabbricati, calcoli termotecnici, pratiche edilizie, elaborazioni proposte di piani particolareggiati su compatti edili.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Date	2013-2013
• Qualifica conseguita		Università degli studi dell'Aquila
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Date	TIROCINIO FORMATIVO ATTIVO - Abilitazione all'insegnamento nelle scuole secondarie di secondo grado, nella classe di concorso A071 - TECNOLOGIA E DISEGNO TECNICO
• Qualifica conseguita		TIROCINIO DIRETTO svolto presso l'Istituto d'istruzione Superiore "V. Moretti" di Roseto degli Abruzzi per un numero totale di 78 ore.
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Date	Da novembre 2008 a aprile 2012
• Qualifica conseguita		Università degli studi dell'Aquila – Facoltà di Ingegneria
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio		Dottore di ricerca – PhD in “Recupero, progetto e tutela nei contesti insediativi e territoriali di elevato valore ambientale e paesistico”
• Livello nella classificazione nazionale / internazionale		Tesi di dottorato dal titolo <i>“Murature in zona sismica: confronto tra sistemi costruttivi in differenti contesti insediativi abruzzesi”</i> , settore scientifico disciplinare prevalente ICAR/09 (tecnica delle costruzioni), tutor Prof. Ing. A. Salvatori. – Coordinatore dottorato Prof.ssa Angela Marino
		Dottorato di ricerca – PhD / ISCED 6
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	• Date	Da settembre 2001 a febbraio 2007
		Università degli studi dell'Aquila – Facoltà di Ingegneria

- Qualifica conseguita
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Livello nella classificazione nazionale / internazionale
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

Laurea specialistica a ciclo unico in Ingegneria Edile-Architettura (U.E.) con lode
Architettura Tecnica I-II-III, Composizione architettonica I-II-III, Urbanistica, Scienza e tecnica delle costruzioni, Storia dell'architettura I-II, Restauro architettonico, Costruzioni in zona sismica, Legislazione opere pubbliche.

Laurea magistrale / ISCED 5B 58

Titolo tesi: "Progetto di un terminal intermodale nel nuovo porto di Fiumicino", relatore Prof. Giovanni Ascarelli

Da settembre 1996 a luglio 2001

Liceo Scientifico Statale "M. Curie" di Giulianova (TE)

Diploma di scuola secondaria di secondo grado (con votazione di 100/100)

CAPACITÀ PERSONALI

PRIMA LINGUA	ITALIANO			
ALTRE LINGUE	COMPRENSIONE		PARLATO	PRODUZIONE SCRITTA
FRANCESE*	Ascolto B1 – livello intermedio	Lettura B1 – livello intermedio	Interazione B1 – livello intermedio	Produzione orale B1 – livello intermedio
INGLESE*	B1 – livello intermedio	B1 – livello intermedio	B1 – livello intermedio	B1 – livello intermedio

* CERTIFICAZIONE DELF 1° GRADO - UNITÀ A1-A4 -, ALLIANCE FRANÇAISE
*B1 – livello intermedio, CAMBRIDGE, 2013

COMPETENZE PROFESSIONALI

TITOLI E ABILITAZIONI

- Titolo o abilitazione

- Matricola/numero in Albo/Elenco
 - Requisiti

- Titolo o abilitazione

- Matricola/numero in Albo/Elenco
 - Requisiti

- Titolo o abilitazione

- Matricola/numero in Albo/Elenco
 - Requisiti

- Titolo o abilitazione

- Matricola/numero in Albo/Elenco
 - Requisiti

- Titolo o abilitazione

- Esame o concorso

- Ente promotore riconoscimento

- Titolo o abilitazione

- Esame o concorso

- Matricola/numero in Albo/Elenco

- Titolo o abilitazione

- Requisiti

Formatore della didattica innovativa - IET

Registro internazionale – codice IET00003205AA

Corso di 600 ore presso CERTIPASS

Tecnico professionista antincendio

Codice: TE01152I00378

Corso di Specializzazione in Prevenzione incendi, secondo il DM 05-08-2011, Teramo, febbraio-luglio 2015.

Consulente Tecnico di Ufficio

presso il Tribunale di Teramo – 18 giugno 2014

Albo dei Consulenti Tecnici di Ufficio del Tribunale di Teramo, n. 490

Categoria INGEGNERI

Tecnico certificatore energetico regione Abruzzo

Professionista iscritto al sistema informativo regionale per le attestazioni di prestazione energetica con codice n.4421

Abilitazione all'insegnamento

nelle scuole secondarie di secondo grado, nella classe di concorso A071 - TECNOLOGIA E DISEGNO TECNICO

Tirocinio Formativo Attivo (TFA) A.A. 2011-2012

Ministero della Pubblica Istruzione

INGEGNERE (abilitazione professionale)

– 24 luglio 2007

Esame di Stato – Università degli Studi dell'Aquila

Albo degli Ingegneri della provincia di Teramo, n. 1152

Sezione A – Settore Civile e ambientale

COORDINATORE DELLA SICUREZZA NEI CANTIERI IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE

Frequenza del corso ai fini dei requisiti professionali del Coordinatore in materia di sicurezza e di salute

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

durante la progettazione e l'esecuzione dei lavori (D.L. 494/96).
Frequenza delle 40 ore di corso di aggiornamento quinquennale obbligatorio (D.Lgs. 81/08).

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Capacità di confronto e collaborazione nell'ottica di un approccio multidisciplinare alle questioni professionali e culturali, acquisita nelle esperienze formative sia universitarie che post-universitarie.

Nell'informatica:

- buona conoscenza del sistema operativo Windows® e dell'uso del pacchetto Office®, in particolare dei programmi Word e Excel, di programmi di grafica e fotoritocco (Photoshop); ottima conoscenza del CAD 2d, 3d e rendering (attestata da un corso svolto di modellazione tridimensionale in architettura, della durata di 36 ore, organizzato dalla Regione Abruzzo), buona conoscenza del programma 3DStudio Max.
- buona conoscenza del programma per analisi e calcolo strutturale CDSWin; buona conoscenza del programma per il calcolo delle prestazioni energetiche degli edifici Edilclima;
- buona conoscenza di programmi per computi metrici e contabilità (Regolo e Primus).

Inoltre:

- amministratore e autore del blog www.noicerrano.com
- buona conoscenza del software per editing video MAGIX® Video deluxe Plus.

Nella fotografia:

- buona tecnica di fotografia con fotocamera digitale reflex Canon

PATENTE DI GUIDA

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

• Data pubblicazione	2011
• Autore	A cura del Laboratorio Urbanistico per la Ricostruzione dell'Aquila e ANCSA
• Titolo	Spazi urbani strategici per la ricostruzione - gli Atelier del luglio 2011 – Atelier 3: Centro storico e percorsi strutturanti, in Urbanistica informazioni – monografia on line
• Promotore e/o Editore	INU Edizioni
• Caratteristiche	Relazione ed elaborati grafici (http://www.urbanisticainformazioni.it/Spazi-urbani-strategici-per-la-ricostruzione)
• Argomento	Sintesi di atelier progettuale
• Numero ISBN	ISBN 978-88-7603-055-0
• Luogo e Data pubblicazione	Firenze, 2007
• Autore	A cura di Sergio Rotondi, Aldo Benedetti
• Titolo	Architettura Infrastruttura Spazio urbano
• Promotore e/o Editore	Alinea editrice
• Caratteristiche	Articolo, pp. 63-66
• Argomento	Tesi di laurea
• Numero ISBN	978-88-6055-212-9
• Luogo e Data pubblicazione	Milano, dicembre 2007
• Autore	Francesco Verrocchio – A cura di Veronica Marcelli
• Titolo	Fiumicino, città dell'aria e città dell'acqua , in "Progetto & Pubblico" n.34
• Promotore e/o Editore	OICE (Associazione delle organizzazioni italiane di ingegneria, architettura e consulenza tecnico-economica) – BE-MA editrice
• Caratteristiche	Articolo
• Argomento	Descrizione del progetto vincitore del premio per tesi di laurea

RICONOSCIMENTI E PREMI

- Luogo e Data
- Titolo premio

Roma, 2007

PREMIO NAZIONALE OICE 2007 IN ARCHITETTURA PER TESI DI LAUREA

IDONEITÀ IN CONCORSI PUBBLICI

- Data Febbraio 2013
- Concorso Concorso pubblico per titoli ed esami, per il reclutamento di Istruttori Direttivi Tecnici, profilo professionale D1, per il comune di L'Aquila e per i comuni del "cratere sismico".

PINETO (TE), LI **12 OTTOBRE 2020**

(*Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi della legge 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali"*)

FIRMA

