

	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione antincendio. • Progettazione di impianti termici, elettrici, illuminotecnica. • Pratiche catastali, rilievi topografici. • Collaudi opere in c.a. e collaudi tecnici amministrativi;
ABILITAZIONI ING. MASSIMILIANO VAGNILUCA	<ul style="list-style-type: none"> • 4 settembre 1998: <i>iscrizione all'albo dell'Ordine degli Ingegneri</i> della Provincia di Perugia al n. A1632. • Luglio 1999: abilitazione alla figura di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi dell'art. 10 del D. Lgs. 494/96 e s.m.i. • Settembre 2000: iscrizione elenco dei professionisti di cui alla legge 818/84 (Antincendio) al n. PG01623100283. • Ottobre 2000: iscrizione albo Periti (CTP) e albo Consulenti Tecnici d'Ufficio (CTU) del tribunale civile e penale di Perugia
ATTREZZATURE STUDIO TECNICO	<ul style="list-style-type: none"> • Plotter HP 500 plus formato A0 • fotocopiatrice digitale Ricoh 1022 • stampante a colori laser Ricoh CL 3000 • stampante-fotocopiatrice-scanner-fax a colori Ricoh Aficio MP C2000 • stampante laser HP 2200 DT • stampante a colori A3 HP 1280 • n. 2 scanner formato A4 HP • n. 1 Disto Leica classic 5 • n.1 Disto D8 bluetooth con telecamera integrata e display • n. 3 fotocamere digitali • n.1 Ferrosan HILTI PS200 • n. 6 postazioni di lavoro con personal computer PC PENTIUM • n. 1 personal computer SERVER • n. 1 portatile HP
DOTAZIONE SOFTWARE	<ul style="list-style-type: none"> • Autocad LT 2013 • Archicad versione 14 • Photoshop • Microsoft office • PRIMUS- computi metrici e contabilità • CERTUS -redazione dei piani di sicurezza e coordinamento • MANTUS: programma per la redazione dei piani di manutenzione

	<ul style="list-style-type: none"> • CERTUS-PN: programma per la redazione dei PIMUS • TERMUS - progettazione impianti termici • COSTUS - Programma per la stima dei costi della Sicurezza • ENEXSYS Winstrand - programma verifica strutture in c.a., acciaio e legno • AEDES PCM, PCE , CSE, ESP 2018 - analisi edifici in muratura (n. 2 licenze) • SOLAI 3.0 - programma per il calcolo e la verifica dei solai in latero-cemento • PONTEGGI - programma per il calcolo e la verifica dei ponteggi in elementi tubolari • CPI win 15.0: programma per la prevenzione incendi • AZTEC: programma verifica dei muri di sostegno e calcolo del carico limite in fondazione, progetto palificate
--	---

INCARICHI

A) Incarichi inerenti la ricostruzione o miglioramento sismico di edifici privati danneggiati dal sisma del 24-08-2016	
B) progettazione e direzione dei lavori per conto di privati;	
C) Incarichi inerenti la progettazione e direzione dei lavori per conto di enti pubblici (tranne edifici scolastici);	
D) Incarichi inerenti la progettazione e direzione lavori di interventi su edifici scolastici	
E) incarichi diretti inerenti la verifica statica e sismica di opere strategiche ai fini della protezione civile o rilevanti in caso di collasso ai sensi dell'ord. 3274/03 e DM 2008	
F) Incarichi diretti inerenti la verifica sismica con progettazione di interventi di miglioramento sismico di edifici singoli ed aggregati danneggiati dal sisma 06-04-2009 nella Provincia dell'Aquila ai sensi del DM 14-01-2008.	
G) Incarichi inerenti il miglioramento sismico di edifici pubblici danneggiati dal sisma Umbro del 26-09-1997	
H) Incarichi inerenti il miglioramento sismico di edifici privati danneggiati dal sisma Umbro del 26-09-1997	
L) Incarichi inerenti la demolizione e ricostruzione di edifici privati gravemente danneggiati e/o crollati a seguito del sisma Umbro del 26-09-1997	
M) coordinamento della sicurezza per conto di enti pubblici;	
N) coordinamento della sicurezza per conto di privati;	
O) progettazione antincendio per conto di enti pubblici;	

P) progettazione antincendio per conto di privati.	
Q) Collaudo statico e Tecnico Amministrativo	
R) Progettazione impianti termici e legge 10	
S) Progettazione impianti elettrici	

Perugia, 22-08-2024

In Fede