**CURRICULUM VITÆ**

*CV redatto ai fini della pubblicazione nella sezione società Trasparente ai sensi dell’art. 15-bis, comma 1, lett. b, del D. Lgs. 33/2013 rubricato “Obblighi di pubblicazione concernenti incarichi conferiti nelle società controllate”, previa visione dell’informativa privacy pubblicata sul sito istituzionale della Società.*

(***Tutti i campi sono obbligatori***)

**Cognome e nome**

|  |
| --- |
| ***Studio Tecnico Associato GEOTECH***  dei Geom. Carlomagno Nicola e Geom. Carlomagno Enzo |

**Istruzione e formazione**

|  |
| --- |
| 1. **GEOM. CARLOMAGNO NICOLA:**  * Diploma di Geometra conseguito presso l’I.T.C.G. Vittorino D’Alessandro – Lagonegro (PZ) nell’anno scolastico 1983/1984 con votazione 48/60; * Abilitazione all’esercizio della Libera Professione di Geometra - sessione 1987 presso l.T.G. De Lorenzo di Potenza con votazione 66/100; * Libero professionista iscritto all’Albo dei Geometri dal 15/04/1988. * Specializzato in Sicurezza sui luoghi di Lavoro (D.Lgs 626/94 e s.m. e i.) * Coordinatore Sicurezza sui Luoghi di Lavoro (D.Lgs. 494/96 e s.m. e i.) * Coordinatore Sicurezza sui Luoghi di Lavoro (D.Lgs. 81/08 e s.m. e i.) * Corso di Formazione: Il BIM per le ristrutturazioni – Laser Scanner 3D * Corso di Formazione: Progettazione BIM con Autodesk REVIT (*Corso qualificato da ICMQ*)  1. **GEOM. CARLOMAGNO ENZO**  * Diploma di Geometra conseguito presso l’I.T.C.G. Vittorino D’Alessandro – Lagonegro (PZ) nell’anno scolastico 2003/2004 con votazione 86/100; * Abilitazione all’esercizio della Libera Professione di Geometra - sessione 2006 presso l.T.G. De Lorenzo di Potenza con votazione 92/100; * Libero professionista iscritto all’Albo dei Geometri dal 21/06/2007. * Corso sulla “Certificazione Energetica degli Edifici” con rilascio di Attestato in data 08/10/2012 * Iscritto all’AGIT “Associazione Geometri Italiani Topografi” dal 2013. * Corso di Formazione: Il BIM per le ristrutturazioni – Laser Scanner 3D * Corso di Formazione: Progettazione BIM con Autodesk REVIT (*Corso qualificato da ICMQ*) |

**Esperienza lavorativa**

|  |
| --- |
| I soci dello Studio Tecnico Associato, operano ed hanno maturato esperienze lavorative nei settori di seguito descritti:   * ***Settore Opere Civili, Industriali e Infrastrutturali***   • Rilievi Topografici di inquadramento e di dettaglio propedeutici alla Progettazione  • Assistenza Topografica di cantiere per rilievi, picchettamenti, controlli topografici  • Monitoraggi Topografici su opere d’arte e territorio  • Rilievi aerofotogrammetrici ed ispezioni con drone  • Rilievi Laser scanner, Mobile Mapping *(su specifica commessa)*  • Assistenza e supporto di cantiere ai fini contabili (rilievi, operatori cad e contabilità lavori)  • Pratiche Catastali (Frazionamenti, Accatastamenti, Variazioni Urbane, ecc)  • Procedure Espropriative, stati di consistenza, testimoniali di stato  • Studi di fattibilità tecnica  • Progettazione di edifici civili e industriali  • Progettazione di opere stradali  • Progettazione di opere idrauliche  • Direzione Lavori e Direzione di cantiere  • Progettazione costruttiva di dettaglio  • Redazione elaborati As-Built con rilievo dell’eseguito  • Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione [D. Lgs. 81/2008]  • Progettazioni, Ristrutturazioni, As-Built e Ricostruzione 3D in modalità tradizionale e BIM  ***Settore Impianti da fonti ad Energia Rinnovabile***  • DUE Diligence Tecnica per l’acquisizione di progetti  • Rilievi Topografici di inquadramento e di dettaglio propedeutici alla Progettazione  • Assistenza Topografica di cantiere per rilievi, picchettamenti, controlli topografici  • Rilievi aerofotogrammetrici ed ispezioni con drone  • Rilievi Laser scanner, Mobile Mapping *(su specifica commessa)*  • Assistenza e supporto di cantiere ai fini contabili (rilievi, operatori cad e contabilità lavori)  • Pratiche Catastali (Frazionamenti, Accatastamenti, Variazioni Urbane, ecc.)  • Procedure Espropriative, stati di consistenza, testimoniali di stato  • Progettazione costruttiva di dettaglio  • Redazione elaborati As-Built con rilievo dell’eseguito  • Sviluppo Progettazione di mini impianti (Idroelettrico, Eolico, Fotovoltaico, Biomasse)  • Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione [D. Lgs. 81/2008] |

**Nome e Cognome**

(no firma)

Data: 17/07/2021 Studio Tecnico Associato GEOTECH

dei Geom. Carlomagno Nicola e Carlomagno Enzo