

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 I.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*)

2. 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 I.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