

CURRICULUM VITAE GIUSEPPE SANTORO

Abstract

FORMAZIONE PROFESSIONALE

- Maturità scientifica;
- Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio – Politecnico di Bari;
- Conseguimento della laurea in ingegneria (con massima votazione); tesi in Scienza delle Costruzioni, dal titolo "Analisi degli edifici in muratura in presenza di azione sismica" – individuazione di un criterio di modellazione di un edificio in muratura portante, alla luce delle nuove disposizioni normative emanate con le ordinanze P.C.M. nn. 3274 e 3431.

COMPETENZE PROFESSIONALI

Attività principale: svolgimento della libera professione di ingegnere nel campo dell'edilizia.

- Sostegno alla didattica presso Politecnico di Bari – Corso di laurea in ingegneria Civile, Ambientale e Industriale - Scienza delle Costruzioni;
- Correlatore di tesi in Scienza e Tecnica delle Costruzioni – Politecnico di Bari;
- Progettazione architettonica di edifici residenziali;
- Calcolo strutture antisismiche in c.a. e muratura, secondo le vigenti NTC 2008;
- Sicurezza lavoro e sicurezza cantieri temporanei e mobili (D.Lgs 81/08 e ss.mm.ii.);
- Diagnosi e risparmio energetico in edilizia.

ABILITAZIONI PROFESSIONALI:

- *iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Taranto;*
 - *coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili (D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);*
 - *responsabile del servizio di prevenzione e protezione (RSPP, D.Lgs. 81/08 e s.m.i.);*
 - *accreditato certificatore energetico - Regione Puglia;*
 - *accreditato certificatore di sostenibilità ambientale degli edifici - Regione Puglia;*
 - *abilitato operatore Termografico II° livello – ISO 9712.*
-