

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIOVANNI PAOLO SPANU**

Data di nascita **10/03/67**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **AGOSTO 2007 - TUTT'OGGI**
ARTE GENOVA
• Tipo di impiego **Dirigente Struttura Tecnica**
• Principali mansioni e responsabilità **Attività tecniche ed amministrative per attuare gli interventi di recupero, nuova costruzione e manutenzione ordinaria e straordinaria di edilizia ed impianti. R.U.P. di numerosi interventi tra cui:
Concessione Servizio Manutenzioni (Global Service);
Servizio energia;
Programma Recupero Urbano di Cornigliano ;
Recupero Palazzo Grillo (Piazza delle Vigne, 4 – Genova);
Programma Restart Begato – Appalto demolizione Diga Bianca e Rossa
Recupero villa Zanelli a Savona**

- Date (da – a) **LUGLIO 2000 - LUGLIO 2007**
COMUNE DI GENOVA
• Tipo di impiego **Responsabile Ufficio Ingegneria Civile (Direzione Lavori Pubblici – Settore Progettazione)**
• Principali mansioni e responsabilità **Redazione diretta di progetti strutturali, idraulici, geotecnici e stradali. Direzione dei lavori, collaudi statici e tecnico-amministrativi, studi propedeutici alla progettazione, diagnostica su edifici dissestati.**

- Date (da – a) **AGOSTO 1996 – GIUGNO 2000**
COMUNE DI GENOVA
• Tipo di impiego **Funzionario Direttivo Tecnico (Ufficio Progettazione – Direzione Edilizia Pubblica)**
• Principali mansioni e responsabilità **Progettazione strutturale.**

- Date (da – a) **MAGGIO 1992 – LUGLIO 1996**
STI (STUDIO TECNICO DI INGEGNERIA) s,r,l,
• Tipo di impiego **Progettista strutturale**
• Principali mansioni e responsabilità **Progettazione strutturale in ambito prevalentemente industriale.**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita
- votazione

APRILE 1992
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI GENOVA
LAUREA IN INGEGNERIA CIVILE SEZIONE EDILE
110/110 E LODE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione
- Qualifica conseguita
- votazione

GIUGNO 1985
ISTITUTO TECNICO PER GEOMETRI "M. BUONARROTI"
DIPLOMA DI MATURITA' TECNICA PER GEOMETRI
60/60

LINGUE STRANIERE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

INGLESE

Buona
Discreta
Discreta

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

Discreta
Discreta
Discreta

COMPETENZE INFORMATICHE

Uso abituale degli applicativi di uso comune (office, autocad, ecc.) e conoscenza approfondita dei programmi ad elementi finiti per il calcolo strutturale, software geotecnico e idraulico,

Genova, 04.10.21

Giovanni Paolo Spanu

