

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni

(Art. 46, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà

(da sottoscrivere davanti all'impiegato addetto o da presentare o spedire con la fotocopia di un documento di identità)

(Art. 47, D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445)

Estremi del bando di selezione	Bando n° 50/2020, D.D. n. 1199 del 26/10/2020
Informazioni aggiornate al	

Nome e Cognome	Antonio Scanu
Luogo di nascita	
Data di nascita	

Esperienza professionale

Periodo	Ente	Principali attività e responsabilità
20/11/2019 27/11/2020	Conglomerati Bituminosi S.r.l.	<ul style="list-style-type: none"> - Progettazione di miscele bituminose in conformità alle prescrizioni stabilite dal Capitolato Speciale d'Appalto Anas; - Gestione ed archiviazione della documentazione tecnica ed amministrativa relativa agli appalti; - Controllo del processo di produzione in fabbrica (FPC) e controllo di qualità (QC) sul conglomerato bituminoso e sugli aggregati lapidei; - Esecuzione di misurazioni, carotaggi e controlli in situ in conformità alle prescrizioni stabilite dal Capitolato Speciale d'Appalto Anas; - Campionamento ed analisi di laboratorio su aggregati lapidei e conglomerato bituminoso per il controllo di produzione in fabbrica; - Computo metrico e contabilità di opere stradali; - Attività di reporting al Direttore Tecnico ed all'Amministratore Unico; - Attività di controllo sull'operato dei subappaltatori e gestione dei rapporti con gli stakeholder.
08/10/2019 15/11/2019	Blue Shark S.r.l.	<ul style="list-style-type: none"> - Gestione delle relazioni con soggetti terzi; - Ottimizzazione del portafoglio fornitori e razionalizzazione dei costi di acquisto; - Previsione e calcolo dei fabbisogni; - Supporto alla gestione delle richieste d'acquisto e dei contratti per l'approvvigionamento di beni e servizi.
06/05/2019 08/07/2019	Modulo Servizi	<ul style="list-style-type: none"> - Progettazione definitiva di opere civili ed ottiche relative alla posa di fibra ottica; - Caricamento della progettazione sul portale Open Fiber (piattaforma PNI); - Contabilità di opere civili ed ottiche.
12/03/2018 28/09/2018	"Laboratorio Alta Qualità" e Laboratorio Sperimentale di Materiali Innovativi e di Recupero per le Infrastrutture dell'Ingegneria Civile" del Politecnico di Torino	<ul style="list-style-type: none"> - Presa visione ed esecuzione delle procedure di prova sperimentali su campioni di conglomerato bituminoso; - Analisi di aspetti organizzativi e di gestione delle attività di laboratorio; - Esame della documentazione tecnica; - Esame della normativa in materia di sicurezza.

24/10/2016– 03/05/2018	Progetto YEARS	- Raccolta ed analisi di dati sperimentali su incidentalità e flussi di traffico nei pressi dell'Istituto Comprensivo Manzoni di Torino e ideazione di una soluzione a basso costo atta a migliorare la sicurezza degli studenti dell'Istituto negli orari di ingresso ed uscita; - Campagna di sensibilizzazione delle Autorità Comunali attraverso degli incontri nella sede dell'assessorato ai Trasporti, Infrastrutture e Mobilità al fine di fare approvare e realizzare il progetto.
---------------------------	----------------	--

Istruzione, formazione (es. titoli di studio, certificazioni professionali/linguistiche/informatiche)

Data	Titolo / Principali tematiche	Ente
18/11/2019 Attualmente in corso	Master Universitario di II livello in “Project Management in Construction Works with BIM”. Obiettivo: Formazione di professionisti specializzati nella valutazione economica di investimenti immobiliari e nella gestione operativa di grandi cantieri.	Scuola Master Fratelli Pesenti – Politecnico di Milano
17/03/2015 17/04/2019	Laurea Magistrale in Ingegneria Civile, indirizzo Infrastrutture e Sistemi di Trasporto	Politecnico di Torino
11/09/2011 24/02/2015	Laurea in Ingegneria Civile	Università degli Studi di Cagliari
19/01/2019	Certificato di conoscenza della Lingua Inglese (Ielts), Score 6.5	British Council
24/10/2016 28/10/2016	YEARS (Young European Acting for Road Safety) Camp: Evento promosso da ETSC durante il quale sono state acquisite la capacità di sviluppare una campagna di sensibilizzazione della popolazione e delle autorità riguardo il tema della sicurezza stradale e la capacità di applicare i criteri della sicurezza stradale nella progettazione geometrica delle infrastrutture (seminario del Prof. Ing. Marian Tracz – Krakow University of Technology).	ETSC (European Transport Safety Council), Bruxelles.
06/10/2014 28/11/2014	Laboratorio sui “Dettagli costruttivi delle strutture in calcestruzzo armato”	Università degli Studi di Cagliari
14/07/2020	Abilitazione all’esercizio della professione	Università degli Studi di Cagliari

Pubblicazioni / Convegni

Nessuna pubblicazione

Altre attività scientifiche

Esperienza scientifica maturata presso il “Laboratorio Alta Qualità” e “Laboratorio Sperimentale di Materiali Innovativi e di Recupero per le Infrastrutture dell’Ingegneria Civile” del Politecnico di Torino (Attività di tirocinio curricolare e tesi di Laurea Magistrale)

Ulteriori informazioni pertinenti

Nessuna informazione

Cagliari, 01/12/2020

Firma