



Viabilità e infrastrutture per la mobilità

Viabilità zona Nord - DIP0702

e-mail: n.quintero@cittametropolitanaroma.gov.it

Proposta n. 99900705

Del 25-02-2021

Registro Unico n. 618
del 25/02/2021

Protocollo n. 0030087 del
25/02/2021

Responsabile dell'istruttoria
Sig.ra Michela Ciocari

Responsabile del procedimento
Arch. Nohemy Quintero Restrepo

Determinazione firmata digitalmente dal:

- Dirigente attestante la regolarità tecnica e contabile, in data 25/02/2021

Riferimenti contabili

Atto privo di rilevanza contabile.

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

OGGETTO: CIA VN 17 0041 - FONTE NUOVA - INTERVENTO DI RIQUALIFICAZIONE DEI MARCIAPIEDI IN LOCALITA' TOR LUPARA, TRATTO STRADALE DI VIA NOMENTANA E VIA TOR SANT'ANTONIO - CUP F37H17001570001 - OFFERTA ECONOMICAMENTE PIU' VANTAGGIOSA - NOMINA COMMISSIONE GIUDICATRICE AI SENSI DELL'ART. 77 DEL D.LGS. 50/2016

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO

Giampiero Orsini

Viste le risultanze dell'istruttoria e del procedimento effettuate ai sensi dell'art. 3 della Legge n. 241/90 e s.m.i.;



Visto l'art. 107 del D. Lgs n. 267/2000 e s.m.i, concernente le funzioni e le responsabilità della dirigenza;

Visto lo Statuto della Città Metropolitana di Roma Capitale adottato con Atto Consiliare n. 1 del 22/12/2014 e in particolare l'art. 49, comma 2, dello Statuto dell'Ente, che prevede che "nelle more dell'adozione dei regolamenti previsti dal presente Statuto, si applicano, in quanto compatibili, i Regolamenti vigenti della Provincia di Roma";

Vista la Deliberazione del Consiglio Metropolitan Numero 35-8 del 27.7.2020, dichiarata immediatamente esecutiva, con la quale è stato approvato il Bilancio di previsione finanziario 2020-2022, il Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) 2020-2022, redatto secondo le disposizioni normative contenute nel D.lgs. 118/2011 e, quale parte integrante del Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) il Programma Triennale dei Lavori Pubblici 2020-2022 ed il relativo Elenco Annuale 2020 nel quale risulta inserito l'intervento "CIA VN 17 0041 – Fonte Nuova – Intervento di riqualificazione dei marciapiedi in località Tor Lupara, tratto stradale di Via Nomentana e Via Tor Sant'Antonio – CUP F37H17001570001";

Vista la Deliberazione del Consiglio Metropolitan Numero 38 del 5.10.2020 con la quale è stata approvata "Variazione al Bilancio di Previsione finanziario 2020 – 2022 e al Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) 2020 – 2022. Variazione di Cassa. Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2020 – 2022 ed Elenco annuale 2020;

Vista la Deliberazione del Consiglio Metropolitan Numero 39 del 05.10.2020 con la quale è stato approvato "Approvazione Piano Esecutivo di Gestione 2020, unificato con il Piano della Performance 2020. Art. 169 del D.lgs. n. 267/2000";

Vista la Deliberazione del Consiglio Metropolitan Numero 40 del 5.10.2020 con la quale è stato approvato "Approvazione Regolamento di Contabilità in attuazione dell'armonizzazione degli schemi e dei sistemi contabili di cui al D.Lgs. n. 118/2011";

Vista la Deliberazione del Consiglio Metropolitan Numero 64 del 6.11.2020 con la quale è stata approvata "Variazione al Bilancio di Previsione finanziario 2020 – 2022 e al Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) 2020 – 2022. Variazione di Cassa. Variazione al Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2020 – 2022 ed Elenco annuale 2020;

Vista la Deliberazione del Consiglio Metropolitan Numero 68 del 30.11.2020 con la quale è stata approvata Variazione al Bilancio di Previsione finanziario 2020 – 2022 e al Documento Unico di Programmazione (D.U.P.) 2020 – 2022. Variazione di Cassa. Programma Triennale delle Opere Pubbliche 2020 – 2022 ed Elenco annuale 2020;

Vista la Legge n. 77 del 17 luglio 2020, di conversione, con modificazioni del D.L. 19 maggio n. 345 (decreto Rilancio), contenente "Misure urgenti in materia di salute, sostegno al lavoro e all'economia, nonché di politiche sociali connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19";

Visto in particolare il comma 3 bis dell'art. 106 della norma sopra richiamata ai sensi del quale è stato previsto il differimento per l'approvazione della deliberazione del Bilancio di previsione 2021 al 31 gennaio 2021, anziché nel termine ordinatorio del 31 dicembre;

Visto il Decreto del Ministero dell'Interno del 13 gennaio 2021, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 13 del 18 gennaio 2021, con il quale è stato previsto un ulteriore differimento del termine per la deliberazione del bilancio di previsione 2021/2023 degli enti locali al 31 marzo 2021;



Vista la circolare del Ragioniere Generale CMRC-2021-0000045 del 07/01/2021 avente ad oggetto "Esercizio Provvisorio 2021-Indirizzi operativi".;

PREMESSO

che, con decreto della Sindaca della Città Metropolitana di Roma Capitale n. 160 del 26.08.2016 veniva approvato il Progetto complessivo della Città metropolitana di Roma Capitale da candidare a finanziamento nell'ambito del "Bando per la predisposizione straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle Città metropolitane e dei Comuni capoluogo di provincia e della città di Aosta";

che con decreto della Sindaca della Città Metropolitana di Roma Capitale n. 159 del 26/08/2016, veniva approvato l' Elenco degli interventi proposti dai Dipartimenti della Città metropolitana di Roma Capitale ricompresi nel Progetto "Bando per la predisposizione del Programma straordinario di intervento per la riqualificazione urbana e la sicurezza delle periferie delle Città metropolitane e dei Comuni capoluogo di provincia e della città di Aosta", ove risultava inserito tra gli altri il seguente intervento di competenza del Dipartimento VII: "Intervento di riqualificazione dei marciapiedi in località Tor Lupara tratto stradale di via Nomentana e via Tor Sant'Antonio € 950.000,00;

che con Deliberazione del Consiglio metropolitano n. 45 del 03.10.2017, veniva inserito, tra gli altri, l'intervento: "FONTENUOVA - Intervento di riqualificazione dei marciapiedi in località Tor Lupara tratto stradale di Via Nomentana e Via Tor Sant'Antonio" per un costo globale dell'intervento pari ad € 950.000,00 di cui € 50.000,00 nell'annualità 2017 per il finanziamento della progettazione ed € 900.000,00 nell'annualità 2019 per l'esecuzione dei lavori;

che con determinazione dirigenziale del Servizio n. 1 del Dipartimento VII R.U. n. 6107 del 29.12.2017 veniva stabilito di autorizzare l' esecuzione del servizio per la redazione del progetto definitivo, esecutivo e del piano di sicurezza e coordinamento in fase di progettazione relativo all'intervento "VN 17 0041 - FONTENUOVA Intervento di riqualificazione dei marciapiedi in località Tor Lupara tratto stradale di Via Nomentana e Via Tor Sant'Antonio" e di affidare il servizio medesimo, all'esito dell'esperimento della procedura in ambiente MEPA, ai sensi dell'art. 31, comma 8 e dell' 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm. e ii., all' ING. CARMINE MANGONE;

che con note CMRC-2020-0084799 del 27/05/2020 e CMRC-2020-0085487 del 28/05/2020 il Direttore del Dipartimento VII richiedeva inoltre, in ottemperanza al cronoprogramma trasmesso alla Presidenza del Consiglio dei Ministri relativo agli interventi di competenza della Città metropolitana di Roma Capitale afferenti al c.d. "Bando Periferie" approvati con D.S.M. n. 90 del 23/11/2017, di reinserire nel Programma Triennale 2020/2022 e nell'Elenco annuale 2020 il seguente intervento non ancora avviato e da avviare entro il 2020: " VN 17 0041 FONTENUOVA - Intervento di riqualificazione dei marciapiedi in località Tor Lupara tratto stradale di Via Nomentana e Via Tor Sant'Antonio € 950.000,00;

CONSIDERATO

che il RUP dell'intervento in parola è l'ARCH NOHEMY QUINTERO, funzionario tecnico laureato del Servizio n. 2 Viabilità Nord del Dipartimento VII, nominato con Determinazione Dirigenziale R.U. 2627 del 30/09/2020;



che con nota prot. 174023 del 3.12.2020 a firma del RUP medesimo e del Direttore del Dipartimento VII è stato trasmesso al Servizio n. 1 il progetto esecutivo, redatto dall'Ing. Carmine MANGONE, dei suddetti lavori;

che con determinazione dirigenziale del Servizio n. 1 - Dipartimento VII RU 4369 del 30/12/2020 è stato stabilito di approvare in linea tecnica, disposta con determinazione dirigenziale del Servizio n. 2 Viabilità NORD del Dipartimento VII R.U. 3627 del 13.9.2018 il progetto esecutivo, redatto dall'Ing. Carmine MANGONE - ai sensi del combinato disposto dell'art. 23 e dell'art. 24 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm e ii. - relativo all'Intervento "CIA VN 17 0041 - FONTENUOVA - Intervento di riqualificazione dei marciapiedi in località Tor Lupara tratto stradale di Via Nomentana e Via Tor Sant'Antonio" per un importo complessivo di € 950.000,00;

che con la medesima determinazione dirigenziale è stato stabilito di approvare, per l'affidamento dei suddetti lavori, l'indizione di apposita procedura negoziata ai sensi del combinato disposto dell'art. 1 comma 2 lett. b) della L. 11.09.2020 n. 120, e dell'art. 63 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm. e ii. da espletarsi in base al Capitolato Speciale d'Appalto ed al suddetto importo di € 684.779,98 (di cui € 186.648,96 per costo manodopera, ex art. 23, comma 16, D.lgs. 50/2016 e ss.mm e ii, soggetti a ribasso ed € 25.752,18 per oneri della sicurezza, non soggetti a ribasso);

che con determinazione dirigenziale del Servizio n. 1 - Dipartimento VII RU 4369 del 30/12/2020 è stato autorizzato, per l'affidamento dei lavori indicati in epigrafe, l'esperimento di una procedura negoziata ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lett. b) del D.L. n. 76 del 16 luglio 2020, da aggiudicarsi a misura, mediante il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, secondo i criteri di valutazione e la relativa ponderazione indicati nei documenti di gara in applicazione del metodo aggregativo - compensatore, secondo quanto stabilito dal disciplinare di gara;

che la presente gara è stata registrata presso il SIMOG e le è stato attribuito il CIG seguente: 858224007F;

che il CUP associato all'intervento in epigrafe è F37H17001570001;

che ai sensi dell'articolo 1, comma 2, lett. b) del D.L. n.76 del 16 luglio 2020, la Stazione Unica Appaltante della Città Metropolitana di Roma, U.O.LL.PP. Viabilità, Servizi e Forniture, su incarico del Responsabile unico del Procedimento, ha provveduto, in data 30/12/2020, a creare sulla Piattaforma telematica dell'Ente la procedura negoziata per l'affidamento dei lavori in oggetto e ad inoltrare, nel medesimo ambiente, la Lettera d'invito a n. 25 (venticinque) concorrenti, in possesso dei requisiti di qualificazione necessari per l'affidamento dei lavori in oggetto, inseriti nell'elenco delle imprese da invitare per le gare a procedura negoziata, costituito dalla Città metropolitana di Roma Capitale, ai sensi delle Linee Guida n. 4 di attuazione del D.Lgs. 50/2016 recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", nonché secondo la disciplina di dettaglio di cui alla Determinazione Dirigenziale R.U. n. 3833 del 03/10/2019, come modificata dalla Determinazione Dirigenziale RU n. 2828 del 15/10/2020 e dal relativo bando per la formazione di un elenco di operatori economici denominato "Albo Lavori Pubblici" sul Portale Telematico delle gare della Città Metropolitana di Roma Capitale, come individuati in data 30/12/2020;

che nel termine perentorio indicato nella Lettera d'invito ("entro e non oltre le ore 09.00 del giorno 18 febbraio 2021"), sono risultate pervenute sulla piattaforma telematica "Portale gare della Città Metropolitana di Roma", con l'assunzione delle modalità stabilite nel Disciplinare di gara e secondo i requisiti di sistema della citata piattaforma, n. 7 (sette) offerte telematiche;



che il Presidente ha dato atto a verbale che, nel termine perentorio indicato nella Lettera d'invito d'anziché richiamato e con l'assunzione delle modalità tutte stabilite nella medesima Lettera d'invito, sono pervenute n. 7 (sette) offerte telematiche, prodotte dagli operatori economici;

che il Seggio ha proceduto preliminarmente alla verifica, con esito positivo, dell'integrità delle offerte telematiche presenti sul portale e successivamente all'apertura in successione delle buste telematiche contenenti la documentazione amministrativa prodotta da tutti i concorrenti ed alla verifica formale della documentazione amministrativa relativa al possesso dei requisiti di carattere generale e di quelli di idoneità e di capacità dei suddetti operatori economici;

che il Seggio di gara ha proceduto ad approfondita valutazione delle specifiche dichiarazioni rese dai concorrenti in merito a quanto previsto dal comma 5 dell'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., ponderando adeguatamente gravità, inerenza e prossimità temporale delle fattispecie esaminate;

che il Presidente effettuati gli opportuni controlli di rito, ha dichiarato ammesse alla gara tutte le n.7 (sette) imprese concorrenti;

considerata la necessità di nominare una commissione giudicatrice ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii., per la succitata procedura;

che con nota prot. 26133 del 18/02/2021, a firma del RUP Arch. Nohemy Quintero Restrepo, del Direttore del Dipartimento VII e del Dirigente del Servizio 1 è stato chiesto al Comune di Fonte Nuova un nominativo come membro di commissione per la procedura di gara, per i lavori in epigrafe;

che con nota prot. 0005980 del 22/02/2021 il Comune di Fonte Nuova ha individuato come membro l'istruttore direttivo Ing. Salvatore Ventriglia;

che ai sensi dell'art. 77, comma 2, del D.lgs. n. 50/2016 "La commissione è costituita da un numero dispari di commissari, non superiore a cinque, individuato dalla stazione appaltante.";

RITENUTO pertanto, opportuno e necessario procedere alla nomina della commissione di cui sopra ricorrendo a professionalità interne ed esterne all'ente, sulla base delle specifiche competenze, nei componenti di seguito indicati:

Presidente: Ing. Giampiero Orsini, Direttore Dipartimento VII "Viabilità e Infrastrutture Viarie" Città Metropolitana di Roma Capitale;

Componente: Geometra Vincenzo Rocchi, Servizio 2 Dipartimento VII "Viabilità Nord" - Città Metropolitana di Roma Capitale;

Componente: Ing. Salvatore Ventriglia, istruttore direttivo tecnico del Comune di Fonte Nuova;

Preso atto che il Direttore di Dipartimento ha apposto il visto di conformità agli indirizzi dipartimentali ai sensi dell'art 16, comma 4, del "Regolamento sull'Organizzazione degli Uffici e dei Servizi della Provincia di Roma", approvato con Deliberazione G. P. n. 1122/56 del 23 dicembre 2003 ed in ultimo modificato con Decreto della Sindaca Metropolitana n. 84 del 09/08/2019;

Preso atto che il Responsabile del Servizio attesta, ai sensi dell'articolo 147-bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000 e s.m.i., la regolarità tecnica del presente provvedimento in ordine alla legittimità, regolarità e correttezza dell'azione amministrativa e della sua conformità alla vigente



normativa comunitaria, nazionale, regionale, statutaria e regolamentare;

Visto il Decreto del Presidente della Repubblica n. 62 del 16 aprile 2013, “Regolamento recante codice di comportamento dei dipendenti pubblici, a norma dell’articolo 54 del decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165” e il Codice di comportamento della Città Metropolitana di Roma Capitale, adottato con delibera del Commissario Straordinario n. 8 del 20 gennaio 2014;

Preso atto che il presente provvedimento è privo di rilevanza contabile e non necessita dell’apposizione del visto di regolarità contabile, attestante la copertura finanziaria, ai sensi dell’articolo 147-bis, comma 1, del D.Lgs. n. 267/2000;

DETERMINA

Per le ragioni esposte in narrativa che si danno interamente richiamate e trasfuse di:

1) di nominare la Commissione giudicatrice ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. 50/2016 e ss.mm.ii. per i lavori CIA VN 17 0041 – Fonte Nuova – Intervento di riqualificazione dei marciapiedi in località Tor Lupara, tratto stradale di Via Nomentana e Via Tor Sant’Antonio – CUP F37H17001570001, da aggiudicarsi mediante il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa, con la seguente composizione:

Presidente: Ing. Giampiero Orsini, Direttore Dipartimento VII “Viabilità e Infrastrutture Viarie” Città Metropolitana di Roma Capitale;

Componente: Funzionario Vincenzo Rocchi, Servizio 2 Dipartimento VII “Viabilità Nord” - Città Metropolitana di Roma Capitale;

Componente: Ing. Salvatore Ventriglia, istruttore direttivo tecnico del Comune di Fonte Nuova – Città Metropolitana di Roma Capitale;

2) di stabilire che in sede di prima riunione della commissione di gara i componenti dovranno rendere apposita dichiarazione attestante l'insussistenza delle condizioni previste dall'art. 77, commi 4, 5 e 6 del D.lgs. n. 50/2016, specificando altresì di non aver svolto, e che non svolgeranno nessun'altra funzione o incarico tecnico o amministrativo relativo all'appalto di cui trattasi;

3) di dare atto che il presente provvedimento è privo di rilevanza contabile;

4) di dare atto che avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso giurisdizionale al TAR del Lazio entro 30 giorni decorrenti dalla pubblicazione del presente atto sul profilo del Committente.

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO



Giampiero Orsini

Documento prodotto, conservato in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi dell'art. 20 del D.Lgs. n. 82/2005 "Codice dell'Amministrazione Digitale" e rispettive norme collegate

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

GIAMPIERO ORSINI

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo di studio

Laurea in **Ingegneria Civile, sez. Trasporti infrastrutture**, conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", il 16 Dicembre 1981.

Votazione **110 e lode**.

Abilitazione all'esercizio della professione;

- Esame di Stato sostenuto nel Giugno 1982.
- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Rieti, dal 21 Aprile 1983. Attualmente iscritto all'Albo della Provincia di Roma.

lingue straniere

INGLESE

- British Diploma conseguito presso la British School in Roma il 10.6.1983;
- Diploma Level 50 conseguito presso lo Shenker Institute il 2.4.1985.
- Partecipazione a molteplici attività scientifiche in campo internazionale

Stage internazionali

Stage presso la United Engineering and Constructors a Philadelphia USA

- Luglio 1985-Gennaio 1986

Esperienza nella progettazione delle strutture civili degli impianti nucleari

ESPERIENZA LAVORATIVA

dal 11.4.2016

Direttore del Dipartimento Pianificazione Territoriale Generale della Città Metropolitana di Roma Capitale

Amministrazione datore di lavoro

Città Metropolitana di Roma Capitale

Competenze della struttura

- funzioni in materia di **Pianificazione territoriale Generale e della mobilità** ai sensi della legge 56/2014 (Disposizioni sulle città metropolitane, sulle province, sulle unioni e fusioni di comuni), ai sensi degli artt. 5 e 20 del Dlgs.vo n. 267/2000 (T.U. sull'Ordinamento degli Enti Locali), nonché della L.R. Lazio n. 14/99 (Organizzazione delle funzioni a livello regionale e locale per la realizzazione del decentramento amministrativo).
- funzioni in materia di **mobilità e trasporto pubblico** ai sensi dell'art. 7 della L.R. 30/98, della L.R. 58/1993. Funzioni amministrative di natura autorizzatoria, ispettive, di vigilanza e controllo relative alle attività di Motorizzazione Civile e di autotrasporto;
- **Progettazione e realizzazione di opere al servizio della mobilità** (parcheggi, nodi di scambio, corridoi per la mobilità pubblica);
- funzioni in materia di **difesa del suolo**, studi e indagini a carattere specialistico in campo geologico-tecnico, autorizzazioni in materia di vincolo idrogeologico, utilizzazioni forestali, miglioramenti fondiari e interventi in aree boscate.
- funzioni in materia di **protezione civile**;

dal 10.6.2013 al 11.4.2016

Direttore del Dipartimento Governo del Territorio e della Mobilità della Città Metropolitana di Roma Capitale

Amministrazione datore di lavoro

Città Metropolitana di Roma Capitale

Competenze della struttura

- funzioni in materia di **governo del territorio**, ai sensi degli artt. 5 e 20 del Dlgs.vo n. 267/2000 (T.U. sull'Ordinamento degli Enti Locali), nonché della L.R. Lazio n. 14/99 (Organizzazione delle funzioni a livello regionale e locale per la realizzazione del decentramento amministrativo);
- funzioni in materia di **mobilità e trasporto pubblico e di progettazione e realizzazione di opere a servizio della mobilità sostenibile** ai sensi dell'art. 7 della L.R. 30/98, della L.R. 58/1993. Competenze in materia di **adozione, monitoraggio e controllo degli atti di pianificazione in materia di mobilità (piani di bacino). Progettazione e realizzazione di opere al servizio della mobilità** (parcheggi, nodi di scambio, corridoi per la mobilità pubblica);
- funzioni **amministrative di natura autorizzatoria, ispettive, di vigilanza e controllo relative alle attività di Motorizzazione Civile e di autotrasporto**;

<p>dal 15.5.2005 al 11.4.2016</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Competenze della struttura</p>	<p>Dirigente tecnico della Provincia di Roma, ora Città Metropolitana di Roma Capitale, con incarico di direzione del Servizio Trasporti, mobilità, sicurezza del territorio e della circolazione stradale (successivamente variato in Mobilità, Trasporti e Infrastrutture. Dal 10.6.2013 incarico ad interim)</p> <p>Provincia di Roma (ora Città Metropolitana di Roma Capitale)</p> <ul style="list-style-type: none"> - progettazione di parcheggi e nodi di scambio inserito nel Programma Triennale delle OO.PP. della Provincia di Roma. Dal 2005 portati a realizzazione cinque parcheggi, di cui due multipiano, e una rotatoria. Progettazione esecutiva ultimata e per ulteriori 3 parcheggi non avviati alla fase esecutiva per patto stabilità. - rilascio autorizzazioni per trasporti eccezionali e sicurezza alla navigazione. - Rilascio autorizzazioni per servizi di linea di gran turismo. Attualmente autorizza e gestisce 9 linee di Gran Turismo, di cui 7 con gli aeroporti di Fiumicino e Ciampino.. - iniziative nel campo della mobilità, tra cui si può annoverare la gestione di contratti per servizi di trasporto per disabili .
<p>Dal 1.2.2004 al 15.5.2005</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Competenze della struttura</p>	<p>Dirigente tecnico della Provincia di Roma, a seguito di specifico concorso per dirigente tecnico EE.LL., con incarico di direzione del Servizio Geologico</p> <p>Nel 2005 Dirigente ad interim del Servizio Agricoltura ed Agriturismo</p> <p>Provincia di Roma</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rilascio autorizzazioni interventi su aree soggette a vincolo idrogeologico. - Supporto agli altri servizi della amministrazione per indagini geologico-tecniche
<p>Dal 1.3.2001 al 1.2.2004</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Competenze della struttura</p>	<p>Dirigente tecnico della Presidenza del Consiglio dei Ministri, a seguito di specifico concorso, con incarico di direzione dell'Ufficio Vulnerabilità dei Sistemi Antropizzati del Servizio Sismico Nazionale</p> <p>Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile (già Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali – Servizio Sismico Nazionale.)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studi e approfondimenti tecnico-scientifici volti alla valutazione della risposta sismica delle strutture di interesse storico-artistico, edifici monumentali ed edificato storico minore. - Definizione e aggiornamento di metodologie, procedure, standard per la valutazione della esposizione e della vulnerabilità sismica dei sistemi urbani, ai fini della valutazione degli scenari di rischio e per la riduzione del rischio sismico nella pianificazione urbanistica. - Supporto tecnico-scientifico ad Amministrazioni ed autorità di Protezione Civile in attività di ricostruzione post-sisma e nella pianificazione e attuazione di interventi di mitigazione del rischio sismico.

<p>Dal 28.11.1994 al 1.2.2001</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Posizione</p> <p>Principali attività</p>	<p>in servizio in posizione di fuori ruolo presso il Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali - Servizio Sismico, su richiesta della Presidenza del Consiglio dei Ministri con DPCM 17.11.1994, ai sensi della legge n. 584 del 21 Ottobre 1994 e successive integrazioni.</p> <p>Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali - Servizio Sismico</p> <p>Funzionario</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membro della missione ufficiale italiana in Giappone per la ricognizione dei danni del terremoto di Kobe del 17 gennaio 1995, organizzato dal Dipartimento della Protezione Civile e dal Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali. - Membro del gruppo di lavoro predisposto dal Sottosegretario alla Protezione Civile per la predisposizione di una carta di rischio a livello nazionale (1996). - Membro di varie commissioni per conto del Dipartimento della Protezione Civile per le attività di ricostruzione post-terremoto (Marche/Umbria (1997), Abbadia S. Salvatore e Piancastagnaio in Toscana (1997),...) - Responsabile per il Servizio Sismico Nazionale nell'ambito della Commissione Istituita dal Sottosegretario alla Protezione Civile per la elaborazione del Piano Nazionale di Emergenza nella Sicilia Orientale e Stretto di Messina, connessa a situazioni di emergenza derivanti dal rischio sismico (Ordinanza DPC 1364 del 17 marzo 1996). Nell'ambito delle attività del Gruppo Tecnico istituito in seno alla commissione é responsabile per gli aspetti di ingegneria del sottogruppo "scenari di danno" (dal 1997). - Membro del gruppo di lavoro per la valutazione della sicurezza sismica delle dighe alle azioni indotte dai terremoti, che ha il compito di predisporre un documento dal titolo "Raccomandazioni per la valutazione della sicurezza sismica delle dighe in esercizio".
<p>Dal 1.3.1984 al 28.11.1994</p> <p>Amministrazione datore di lavoro</p> <p>Posizione</p> <p>Principali attività</p>	<p>Assunzione, il 19.3.1984, presso l'ENEA-Disp, Ente per le Nuove tecnologie, l'Energia e l'Ambiente, Direzione Centrale Sicurezza Nucleare e Protezione Sanitaria, quale primo vincitore di un concorso pubblico nazionale per 2 posti di ingegnere civile.</p> <p>ENEA</p> <p>Ricercatore/tecnologo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nel corso del 1985, presso la United Engineers, inizia la partecipazione al "Containment Integrity Program", finanziato dalla U.S. Nuclear Regulatory Commission, in collaborazione dei Sandia National Laboratories e di altre organizzazioni americane ed europee (GRS,NII,CEGB,ANL,CEA,...). Il programma ha avuto termine nel 1988. - Nel 1988 conduce analisi strutturali a rottura del contenitore primario della centrale nucleare di Caorso. - Nel 1989 - 1992 si occupa degli studi sulla resistenza ultima dei contenitori di nuova generazione intrinsecamente sicuri, conducendo in particolare analisi a rottura del contenitore primario SBWR soggetto ad elevati valori di pressione e temperatura. - Nel 1989 – 1992 conduce analisi termomeccaniche sul "Vessel Lower Head" del reattore nucleare di Three Mile Island, nell'ambito del programma internazionale Three Mile Island -VIP program, studiando l'influenza delle alte temperature nella risposta strutturale della struttura di acciaio. - Nel 1992 - 1994, svolge analisi per la valutazione della risposta delle strutture a fenomeni di impatto nell'ambito dei progetti internazionali (Concerted Actions) della Commissione delle Comunità Europee (partners: CEA, Univ. di Karlsruhe, ENEA, ENEA/Disp). -

PRINCIPALI ALTRE ESPERIENZE PROFESSIONALI

In corso	Responsabile Unico del Procedimento per la realizzazione del Corridoio della Mobilità C5 nel Comune di Fiumicino per conto della Città Metropolitana di Roma Capitale.
In corso	Collaudatore statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera per la realizzazione della nuova strada provinciale "Antica Corriera" , per conto della Città Metropolitana di Roma Capitale.
In corso	Collaudatore statico e tecnico-amministrativo per lavori di adeguamento e manutenzione della scuola Margherita di Savoia , nel Comune di Roma, per conto della Città Metropolitana di Roma Capitale.
2015	Consulente tecnico del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università La Sapienza di Roma , per analisi di rischio sismico del sistema CED della Banca d'Italia, nell'ambito di una convenzione Banca d'Italia- Università La Sapienza.
2011-2015	Consulenza tecnica per il supporto agli enti di sicurezza nucleare di diversi Paesi in attività di progettazione, controllo e autorizzazione degli impianti per l'uso pacifico dell'energia nucleare.
2006-2008	Collaudatore statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera per la realizzazione del ponte sul fiume Aniene nel Comune di Anticoli Corrado , per conto della Provincia di Roma
2006-2008	Collaudatore statico e tecnico-amministrativo in corso d'opera per la realizzazione della scuola Giordano Bruno , nel Comune di Roma, per conto della Provincia di Roma;
2009	Membro dello Stearing Committee per l'EBP (Extrabudgetary Program) della IAEA (International Atomic Energy Agency) con sede a Vienna), per la valutazione del rischio sismico degli impianti nucleari esistenti.
2007-2008	Consulente del Dipartimento di Ingegneria Strutturale e Geotecnica dell'Università La Sapienza di Roma , nell'ambito dell'attività di ricerca la valutazione della risposta sismica degli edifici della Banca d'Italia .
2000	Consulente per la Commissione Europea in problematiche di rischio sismico. Membro della missione dei Paesi Andini per la individuazione di un programma di cooperazione della Commissione Europea (2000); Attività di consulenza in materia di analisi strutturale per studi professionali di ingegneria, quale esperto di progettazione antisismica delle opere civili degli impianti nucleari con curriculum professionale accreditato presso la Commissione Europea.

DOCENZE

Settembre 2006	Incarico di docente nel Corso di perfezionamento in Microzonazione Sismica organizzato dall'Università di Urbino Carlo Bò (settembre 2006).
2003	Incarico di docente nel Corso di perfezionamento in "Prevenzione e Previsione dei Rischi Geologici e Geoambientali" , Università di Firenze, Dipartimento di Scienze della Terra (corsi 2003 e 2003).
2002-2003	Incarico di docente nel MASTER in Ingegneria dell'Emergenza , Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (corsi 2002 e 2003).
Anno accademico 2000-2001	Incarico di docente per lo svolgimento di due moduli di Progetto Strutture nell'ambito dei corsi di Progettazione Architettonica della Facoltà di Architettura, Università "La Sapienza" (Anno accademico 2000-2001).
1998	Incarico di docente nell'ambito dei corsi organizzati dalla Regione Marche per i tecnici

<p>Luglio-novembre 1998</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center; margin-top: 20px;"> CORSI E SEMINARI DI SPECIALIZZAZIONE </div>	<p>incaricati delle opere di ricostruzione dopo il terremoto del 26.9 1997.</p> <p>Incarico di docente nei corsi organizzati dal Dipartimento della Protezione Civile e dal Gruppo Nazionale Difesa dei Terremoti nell'ambito dei progetti Lavori Socialmente Utili, in tema di analisi di rischio e scenari di danno, e vulnerabilità degli edifici e beni monumentali (Luglio e Novembre 1998).</p> <p>Partecipazione, in qualità di docente, al 13° corso organizzato dalla "International School of Geophysics", tenutosi ad Erice dal 26.8 al 2.9 del 1996, in tema di analisi di rischio.</p>
<p>Ottobre-dicembre 2012</p> <p>Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p>	<p>Corso per Coordinatore della sicurezza organizzato dall'Ordine degli architetti</p> <p>Qualifica per svolgere il ruolo di coordinatore della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione dei lavori</p>
	<p>Altri corsi e seminari di specializzazione</p> <ul style="list-style-type: none"> - Corso di specializzazione sulla gestione delle imprese edili, organizzato dalla FIDURCEL S.p.A., società di servizi promossa dall'Unione Regionale dei Costruttori Edili del Lazio (URCEL).Roma, 21 Ottobre 1983 - Febbraio 1984. - Corso sui "Metodi di calcolo per elementi finiti e di contorno". Politecnico di Milano, Dipartimento Ingegneria Strutturale. Milano, 18-22 Giugno 1984. - Seminario su "Il comportamento al fuoco dei materiali e delle strutture". Centro di formazione e specializzazione in sicurezza-Rivista ANTINCENDIO.Roma, 3-5 Ottobre 1984 - Corso su "Il metodo degli elementi finiti", Politecnico di Torino, Dipartimento di Meccanica, (Lezioni tenute dal Prof. Bathe, del Massachusetts Institute of Tecnology di Boston) - Torino, 12-14 Ottobre 1987 - "Seminar on the ADINA SYSTEM",Computer Assisted Analysis Ltd. - ADINA R & D, Inc. - Guildford, England, 27-28 Settembre 1988. - Corso di aggiornamento sui "Metodi di calcolo in campo anelastico e a rottura",Politecnico di Milano, Dipartimento di Ingegneria Strutturale. Milano, 24-28 Ottobre 1988. - Corso di specializzazione "La dinamica aleatoria e le sue applicazioni alla risposta delle strutture soggette a terremoto, vento e mare in tempesta", Facoltà di Ingegneria Università La Sapienza di Roma, Roma 13-15 e 27-29 Giugno 1995. - Corso di aggiornamento "EUROCODICE 2 - UNI ENV 1992-1-1 Progettazione di strutture in cemento armato e cemento armato precompresso", UNI, Ente Nazionale Italiano di Unificazione, Roma, 24-25-26 Giugno 1996. - Corso su Visual Basic 6.0 Basic, BCF Ipermedia srl, Roma, 19-22 aprile 1999; - Corso di aggiornamento organizzato dall'ATECAP, Associazione tecnico-economica del calcestruzzo preconfezionato, "Per un Progetto di Qualità – Progetto di un edificio in calcestruzzo armato in zona sismica", Roma, 26 aprile 1999. - Corso sull'applicazione dei sistemi di controllo direzionale in ambito pubblico: finalità, caratteristiche e strumenti", Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione, maggio-giugno 2003.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della
carriera ma non necessariamente
riconosciute da certificati e diplomi
ufficiali.*

MADRELINGUA [italiano]

ALTRE LINGUA

[inglese]

- Capacità di lettura [buono]
- Capacità di scrittura [buono]
- Capacità di espressione orale [buono]

ELENCO LAVORI E PUBBLICAZIONI

1. Orsini G., Pino G., contributo ENEA-Disp al "**Round-Robin Pretest Analysis of a 1:6-scale Reinforced Concrete Containment Model Subjected to Static Internal Pressurization**", edited by D.B.Clauss, NUREG/CR-4913 SAND87-0891, pubblicato dalla U.S.-Nuclear Regulatory Commission, Maggio 1987.
2. Orsini G., "**GRAPH78: un post processor per rappresentazioni grafiche di strutture assialsimmetriche in c.a. e acciaio analizzate con codice ADINA**", Rapporto ENEA, RT/DISP/87/2, 1987.
3. Giangrasso M., Orsini G., Pino G., : "**Analysis of the ultimate structural behaviour of Caorso Nuclear Power Plant Primary Containment**", proceedings of the International Symposium on Severe Accidents in Nuclear Power Plants" organizzato dalla International Atomic Agency, IAEA-OECD, 1988.
4. Orsini G., Pino G.: "**Analysis prediction vs. test results of the 1:6 scale reinforced concrete containment tested at Sandia National Laboratories**", proceedings of the Fourth Workshop on Containment Integrity, Washington, 1988.
5. Orsini G., Pino G.: "**Pre- and Post-test analysis vs test results of the 1:6 scale Reinforced Concrete Containment tested at Sandia National Laboratories**", contributo ENEA-Disp al "Round-Robin analysis of the behaviour of the 1:6-scale Reinforced Concrete Model Pressurized to Failure: Posttest evaluations", NUREG/CR-5341 SAND89-0349, pubblicato dalla Nuclear Regulatory Commission, 1989.
6. Orsini G.: "**Il modello del calcestruzzo nel Codice ADINA**", Rapporto ENEA , RT/DISP/91/04, 1991.
7. Orsini G., Pino G.: "**SBWR reinforced concrete containment structural performance during severe accident**", proceedings of the Fifth Workshop on Containment Integrity, Washington, Maggio 1992.
8. Milella P.P., Orsini G.: "**Reactor vessel lower head integrity assesment following a core melt and corium relocation**", Internationa Conference on Design and Safety of Advanced Nuclear Power Plants, Proceedings, Vol III, Tokyo, Ottobre 1992.
9. Milella P.P., Orsini G.: "**Pressur vessel lower head integrity assessment following a corium relocation under pressurized conditions**",Rapporto ENEA -DISP per il Reactor Pressure Vessel Project nell'ambito delle Reinforced Concerted Actions della Commissione delle Comunità Europee sul comportamento del Vessel di Three Mile Island. 1993.
10. Orsini G. Pino G., "**Overview of impact loads analysis methods on concrete resisting structures**", Rapporto ANPA, RT/CCE-01, per il Containment Project nell'ambito delle Reinforced Concerted Actions della Commissione delle Comunità Europee, 1993.
11. Comberscure A., Ebner M., Eibl J. Orsini G.: "**State of the art report on impact on reinforced concrete**", CEA Report DMT/93-570, 1993.
12. Di Pasquale G. , Orsini G. , Pino G.: "**Impact on high resistance concrete- Benchmark calculations**", Rapporto ANPA, RT/CCE-12, per il Containment Project nell'ambito delle Reinforced Concerted Actions della Commissione delle Comunità Europee, 1994.

13. Di Pasquale G., Orsini G.,:” **Numerical Analysis of the seismic behaviour of a masonry arch**”, Proceedings del “2nd Franco-Italian Symposium of Earthquake Engineering - Strengthening and Repair of Structure in Seismic Areas”, Nizza, 1994.
14. Sanò .T, Di Pasquale G., Orsini G.: “**Seismic risk assessment and mitigation of hospital facility networks. Task 1. Typical damage evaluation based on past earthquakes: Irpinia (1980) and Friuli (1976) earthquakes**”. CEC Environment Program, Contact n. EV5V-CT93-0297, ANPA, Roma, 1994
15. Autori vari, “**Il terremoto di Kobe del 17 Gennaio 1995**”. Contributi particolari ai seguenti capitoli: Cap. 5, L. Decanini, F. Mollaioli, G. Orsini, “**Comportamento degli edifici**”, Cap 6. , A Parducci, L. Decanini, A. Castellani, G. Orsini, “**Effetti su ponti, viadotti e vie di comunicazione**”, Monografia a cura del Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali, Servizio Sismico, Draft 1995, in corso di pubblicazione.
16. A. Sortis. G. Di Pasquale, G. Orsini. “**Implicazioni dell’evoluzione della normativa giapponese nel comportamento degli edifici in cemento armato**”. Atti del 7° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Siena 25-28 Settembre 1995.
17. R. Azzara, A. Delladio, A. De Sortis, G. Orsini. “**The October 10th, 1995 earthquake in Lunigiana (Northern Italy)**”. In Proceedings of the 5th International Conference on Seismic Zonation. Nizza 17-19 Ottobre 1995.
18. Brammerini F., Di Pasquale G., Orsini G., Pugliese A., Romeo R., Sabetta F. “**Rischio sismico del territorio italiano. Proposta di una metodologia e risultati preliminari**”. Rapporto tecnico SSN/RT/95/1.
19. Brammerini F., Di Pasquale G., Orsini G., Pugliese A., Romeo R., Sabetta F. “**Rischio sismico del territorio italiano. Proposta di una metodologia e risultati preliminari. Sintesi del Rapporto tecnico SSN/RT/95/1**”. In Atti del 7° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica - Postprints. Siena 25-28 Settembre 1995.
20. Chiodetti G., Di Pasquale G., Feliziani A., Merlo S., Milana G., Orsini G.,Pascarella F., Pino G., Pugliese A., Serva L., Troiano R., Zechini A.G. “**Analisi delle problematiche relative alle metodologie geologiche, geotecniche ed ingegneristiche utilizzate per la realizzazione delle gallerie di linea e di stazione dei nuovi tratti della metropolitana di Roma e confronto con metodi alternativi**”, R.T. ANPA, Roma, Dic. 1996.
21. Antognoni A., Catalano A., Chieppa V., De Sortis A., Di Pasquale G., Orsini G., Paoliani P., Pino G., Pugliese A., Sanò T., Vocaturo E. “**Rivalutazione della sicurezza sismica delle dighe in esercizio**”, Ropporto Tecnico SND/RT/96/1, Dic. 1996.
22. G. Orsini, “**A model for buildings vulnerability assessment using the Parameterless Scale of Seismic Intensity (PSI)**”, Rapporto Tecnico SSN/RT/97/3, Roma, Febbraio 1997.
23. L. Decanini, G. Di Pasquale, G. Orsini. “**Considerazioni sui danneggiamenti osservati a seguito del terremoto del 15.10.1996 in Emilia Romagna**”. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Taormina 21-24 Settembre 1997.
24. L. Decanini, G. Di Pasquale, S. Maruccci, F. Mollaioli, G. Orsini. “**Considerazioni sulle registrazioni Strong Motion del terremoto del 15.10.1996 in Emilia Romagna**”. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Taormina 21-24 Settembre 1997.
25. G. Di Pasquale, G. Orsini. “**Proposta per la valutazione di scenari di danno conseguenti ad un evento sismico a partire dai dati ISTAT**”. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Taormina 21-24 Settembre 1997.
26. F. Grillo, E Granchelli, G. Orsini, T. Sanò, “**Interventi di rinforzo su murature di pietrame soggette a pressoflessione**”. In Atti del 8° Convegno Nazionale di Ingegneria Sismica. Postprint. Taormina 21-24 Settembre 1997.
27. Paoliani P., Antognoni A., Catalano A., Chieppa V., De Sortis A., Di Pasquale G., Orsini G.,, Pino G., Pugliese A., Sanò T. Vocaturo E. “**La sicurezza sismica delle dighe in esercizio**”, Ingegneria Sismica n. 2/1997, Patron ed., Bologna.
28. G. Di Pasquale, C. Nuti, G. Orsini, T. Sanò . “**Observed behaviour of Italian ospitals during severe earthquakes**”. In Proceedings of Seminar on seismic design, retrofit, and performance of nonstructural components, ATC 29-1, 22-23 Gennaio 1998, Redwood City, Ca, USA.
29. D. Biondi, A. De Sortis, G. Di Pasquale, C. Nuti, G. Orsini, T. Sanò, I. Vanzi. “**Comportamento si ospedali durante il terremoto Umbro-Marchigiano del settembre 1997**”. Ingegneria Sismica n1/1998, Patron ed., Bologna.
30. Di Pasquale G., Orsini G., Pugliese A. & Romeo R. W. , “**Damage scenario for future earthquakes**”, presented at the Eleventh European Conference of Earthquake Engineering, 1998, Paris
31. Bosi V., Decanini L.,Guerra I., Gresta S., Orsini G., Romeo R., Valensise G., “**Scenari di danno. Relazione conclusiva della prima fase**”, documento predisposto per la Commissione per la elaborazione del piano di emergenza nazionale per eventi sismici in Sicilia Orientale e Stretto di Messina, 1998.

32. Di Pasquale G., Orsini G., **“Damage scales in macroseismic and in GNDT forms for damage recognition”**, Seismic Damage to Masonry Buildings, A.A. Balkema Publishers, Rotterdam, Netherlands. International Workshop on Measures of seismic damage to masonry buildings, 25-27 giugno 1998, Monselice, Padova.
33. Di Pasquale G., Orsini G., Serra C., **“Assessment of the economic loss from the GNDT-DPS-SSN safety evaluation forms”**, Seismic Damage to Masonry Buildings, A.A. Balkema Publishers, Rotterdam, Netherlands. International Workshop on Measures of seismic damage to masonry buildings, 25-27 giugno 1998, Monselice, Padova.
34. Cherubini A., Cifani G., Corazza L., Di Pasquale G., Martinelli A., Orsini G., Spuri C., **“The performance of the damage survey and safety evaluation form in Marche Region”**, Seismic Damage to Masonry Buildings, A.A. Balkema Publishers, Rotterdam, Netherlands. International Workshop on Measures of seismic damage to masonry buildings, 25-27 giugno 1998, Monselice, Padova.
35. G. Orsini, **“A model for buildings vulnerability assessment using the Parameterless Scale of Seismic Intensity (PSI)”**, Earthquake Spectra, Agosto 1999, Volume 15, n. 3.
36. Di Pasquale G., Orsini G., **“A Probabilistic model for the assessment of the earthquake economic losses in Italy”**, Risk Analysis, Editors C.A. Brebbia, J.L. Rubio, J-L Uso, WITpress Computation Mechanics Publications, 1998.
37. Di Pasquale G., Orsini G., Serra C., **“Valutazione del costo di riparazione degli edifici in muratura e cemento armato danneggiati dal sisma”**, Rapporto Tecnico SSN/RT/98/3, Roma, Novembre 1998.
38. Di Pasquale G., Orsini G., **“Sul comportamento di pareti in muratura per azioni sismiche ortogonali al loro piano”**, 9° Convegno L'ingegneria sismica in Italia, Torino, Settembre 1999.
39. Di Pasquale G., Orsini G., **“Il materiale e gli elementi strutturali in muratura: caratteristiche, sistemi costruttivi e modellazione”**, dispense del corso organizzato dalla scuola di Formazione del Personale Regionale della Regione Marche, “Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 26 settembre 1997 – Criteri di progettazione e modellazione delle strutture in muratura”, Ancona, Marzo 1999;
40. Di Pasquale G., Orsini G., **“Risultati di indagini su murature”**, dispense del corso organizzato dalla scuola di Formazione del Personale Regionale della Regione Marche, “Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 26 settembre 1997 – Criteri di progettazione e modellazione delle strutture in muratura”, Ancona, Marzo 1999;
41. Di Pasquale G., Orsini G., **“Metodi di indagine”**, dispense del corso organizzato dalla scuola di Formazione del Personale Regionale della Regione Marche, “Linee di indirizzo per la progettazione e la realizzazione degli edifici distrutti e di riparazione, con miglioramento sismico, degli edifici danneggiati dalla crisi sismica iniziata il 26 settembre 1997 – Criteri di progettazione e modellazione delle strutture in muratura”, Ancona, Marzo 1999
42. Autori vari, **“Manuale per la compilazione della scheda di 1° livello di rilevamento danno, pronto intervento e agibilità per edifici ordinari nell'emergenza post-sismica”**. Contributi particolari di G. Orsini al capitolo 4. “Istruzioni alla compilazione delle sezioni 4,5,6 e 7: danno ad elementi strutturali e non strutturali, pericolo esterno, terreno e fondazioni”, come indicato nella postfazione al volume, Rapporto a cura del Dipartimento dei Servizi Tecnici Nazionali, Servizio Sismico, e del CNR – Gruppo Nazionale per la difesa dei terremoti, maggio 2000.
43. De Sortis A., Di Pasquale G., Orsini G., Sanò T., Biondi S., Nuti C., Vanzi L., **“Hospital behavior during the september 1997 earthquake in Umbria and Marche (Italy)”**, 12° Convegno Mondiale di Ingegneria Sismica, Nuova Zelanda, 2000.
44. Di Pasquale G., Orsini G., Romeo R., **“Sensitivity analysis in seismic risk assessment”**, Proceeding 6th International Conference on Seismic Zonation, Palm Springs, CA, Novembre 2000.
45. Di Pasquale G., Orsini G., Romeo R.W., **“Remarks on seismic risk practice for buildings and population in Italy”**, Proc. Indo-Italian Workshop on “Seismic Risk Evaluation techniques and data analysis”, NGRI – Hyderabad, March 2-11, 2001.
46. Di Pasquale G., Orsini G., Severino M., **“Modello di valutazione di un indice di rischio sismico per edifici”**, X Convegno Nazionale “L'Ingegneria Sismica in Italia”, Potenza-Matera 9-13 Settembre 2001.
47. Ferlito R., Orsini G., Pizza A.G., **“Contributo all'analisi dei meccanismi di danno nell'edilizia storica”**, X Convegno Nazionale “L'Ingegneria Sismica in Italia”, Potenza-Matera 9-13 Settembre 2001.
48. Benetti D., Ferlito R., Orsini G., De Rosa P., Guccione M., Recchia A.P., **“Atlante dei Centri Storici Italiani esposti al rischio sismico e relativa banca dati”**, X Convegno Nazionale “L'Ingegneria Sismica in Italia”, Potenza-Matera 9-13 Settembre 2001.
49. De Marco R., Colozza R., Ferlito R., Mercuri C., Orsini G., Papa ., Pizza A.G., **“The Scenarios Quick Assessment Methodology For Seismic Emergency Planning At Municipal Scale”**, Proceedings 50th Anniversary of the European Seismological Commission

(ESC): XXVIII General Assembly, Genova, 1-6 Settembre 2002.

50. Di Pasquale G., Orsini G., Romeo W. Roberto, "New Developments in Seismic Risk Assessment in Italy", Bulletin of Earthquake Engineering (2005) 3: 101-128

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi del D. Lgs. 196/2003.

Data 21 Giugno 2016

Firma Giampiero Orsini

N.B. Si raccomanda di riportare nel curriculum esclusivamente informazioni pertinenti rispetto all'incarico svolto, verificando che le informazioni contenute siano coerenti e non eccedenti rispetto alle esigenze della pubblicazione sul sito internet istituzionale.

Relativamente alla sezione "Capacità e competenze personali", si raccomanda di riportare informazioni riguardanti esclusivamente la descrizione delle competenze e capacità personali, evitando di riportare dati afferenti la sfera personale di soggetti terzi, ai fini del rispetto della normativa in materia di tutela della privacy.

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

VINCENZO ROCCHI

Telefono

E-mail

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

29 AGOSTO 1975 A ZAGAROLO (ROMA)

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 23 LUGLIO 2020 PRESSO LA CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE

Città Metropolitana di Roma Capitale, sede di Viale Giorgio Ribotta n. 41/43 - 00144 Roma.
Dipartimento VII - Servizio 2°, Viabilità e Infrastrutture per la Mobilità - Viabilità Nord
Dipendente Pubblico con qualifica "Geometra"
Incarichi di Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione su interventi di manutenzione straordinaria su strade provinciali di competenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1 GENNAIO 2019 PRESSO LA CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE

Città Metropolitana di Roma Capitale, sede di Viale Giorgio Ribotta n. 41/43 - 00144 Roma.
Dipartimento III - U.D. 1°, Programmazione della Rete Scolastica
Progettazione Direzione Lavori Manutenzione e Ristrutturazione Edilizia Scolastica
Dipendente Pubblico con qualifica "Geometra"
Incarico di Responsabile Unico del Procedimento di interventi di manutenzione straordinaria su edifici Scolastici Superiori

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 1 GENNAIO 2016 PRESSO LA CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE

Città Metropolitana di Roma Capitale, sede di Viale Giorgio Ribotta n. 41/43 - 00144 Roma.
Dipartimento VIII - Servizio 3°, Programmazione della Rete Scolastica
Progettazione Direzione Lavori Manutenzione e Ristrutturazione Edilizia Scolastica
Dipendente Pubblico con qualifica "Geometra"
Incarichi di Progettista, Direttore dei Lavori, Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione di interventi di manutenzione straordinaria su edifici Scolastici Superiori,

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 1 GENNAIO 2015 PRESSO LA CITTÀ METROPOLITANA DI ROMA CAPITALE
GIÀ AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI ROMA**

Città Metropolitana di Roma Capitale, sede di Viale Giorgio Ribotta n. 41/43 - 00144 Roma.
Dipartimento VIII - Servizio 3°, Programmazione della Rete Scolastica
Progettazione Direzione Lavori Manutenzione e Ristrutturazione Edilizia Scolastica
Dipendente Pubblico con qualifica "Geometra"
Incarichi di Progettista e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione di interventi di manutenzione straordinaria su edifici Scolastici Superiori,
Collaboratore alla Direzione Lavori assumendo il ruolo di Direttore Operativo e/o di Ispettore di Cantiere per interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, anche su impianti tecnologici, Rapporti con i Dirigenti degli Istituti Scolastici Superiori di competenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DAL 30 DICEMBRE 2002 PRESSO L'AMMINISTRAZIONE PROVINCIALE DI ROMA

Amministrazione Provinciale di Roma, sede di Viale di Villa Pamphili n. 84 - 00152 Roma.
Dipartimento X - Servizio 3°, Servizi per la Scuola, Progettazione Direzione Lavori
Manutenzione e Ristrutturazione Edilizia Scolastica
Dipendente Pubblico con qualifica "Geometra"
Incarichi di Progettista e Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione di interventi di manutenzione straordinaria su edifici Scolastici Superiori,
Collaboratore alla Direzione Lavori assumendo il ruolo di Direttore Operativo e/o di Ispettore di Cantiere per interventi di manutenzione ordinaria e straordinaria, anche su impianti tecnologici, Rapporti con i Dirigenti degli Istituti Scolastici Superiori di competenza

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

DA GENNAIO 2001 A DICEMBRE 2002 LIBERA PROFESSIONE DI GEOMETRA

Vincenzo Rocchi, Viale San Francesco d'Assisi n. 91/F - 00035 Olevano Romano (Roma)
Geometra Libero Professionista
Autonomo
Rilievi Topografici e Catastali, Perizie Tecnico-Estimative, Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione e di Esecuzione, Progettazione e Direzione Lavori, Consulente Tecnico d'Ufficio per il Tribunale di Tivoli

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

DA MARZO 2019 A APRILE 2019 CORSO DI AGGIORNAMENTO PER COORDINATORI SICUREZZA CANTIERI EDILI (D.LGS 81/2008 ART. 98 ALL. XIV)

Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori di Roma e Provincia

Normativa sulla sicurezza dei cantieri edili

Attestato di Frequenza e Profitto

DA NOVEMBRE 2012 A DICEMBRE 2012 CORSO DI FORMAZIONE SUGLI IMPIANTI ELETTRICI CE.DI.PE. di Roma

Normativa sugli impianti elettrici, Progettazione e Realizzazione degli stessi

Attestato di Partecipazione con Verifica Finale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

DICEMBRE 2010 CORSO DI PARTECIPAZIONE SU INFORMAZIONE SUL D.LGS 81/08 ART. 36 COMMA 1
 Centro di Formazione AiFOS – SEDIIN di Roma

Sicurezza nei luoghi di lavoro ed in particolare Lavoro ai Videoterminali ed Ergonomia ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs n. 81/08
 Attestato di Frequenza con Verifica Finale

DICEMBRE 2010 CORSO DI PARTECIPAZIONE SU FORMAZIONE SUL D.LGS 81/08 ART. 36 COMMA 1
 Centro di Formazione AiFOS – SEDIIN di Roma

Sicurezza nei luoghi di lavoro ed in particolare Informazione ai lavoratori per la Sicurezza sul Lavoro ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs n. 81/08
 Attestato di Frequenza con Verifica Finale

DA SETTEMBRE 2010 A OTTOBRE 2010 CORSO DI AGGIORNAMENTO SUL D.LGS 81/08 E SS. MM. II.
 Ordine degli Architetti di Roma e Provincia

Sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs n. 81/08 della durata di 40 ore
 Attestato di Partecipazione con Verifica Finale

DA SETTEMBRE 2008 A MAGGIO 2009 CONCORSO PER FUNZIONARIO SERVIZI TECNICI
 Amministrazione Provinciale di Roma

Elementi di Diritto Amministrativo e Civile (Libro IV c.c.), Diritto degli Enti Locali, Legislazione su lavori pubblici, urbanistica, edilizia scolastica, viabilità e parcheggi, espropri e restauri di beni architettonici, sicurezza sui luoghi di lavoro e sui cantieri, funzioni di interesse provinciale in materia ambientale, Diritto Penale limitatamente ai reati contro la Pubblica Amministrazione, Idoneo, Attualmente in Graduatoria
 Punteggio: 46,10 su 60

OTTOBRE 2007 CORSO DI PARTECIPAZIONE SUL LAVORO DI GRUPPO
 SEDIIN di Roma

Lavorare in gruppo
 Attestato di Partecipazione con Verifica Finale

SETTEMBRE 2007 CORSO DI PARTECIPAZIONE SU FORMAZIONE E INFORMAZIONE SUL D.LGS 626/94
 Igeam di Roma

Tutela della Salute e Sicurezza dei Lavoratori sul luogo di lavoro ai sensi degli artt. 21-22 del D.Lgs n. 626/94 e dell'art. 1 D.M. 16/01/1997
 Attestato di Partecipazione

ANNO 2005 CORSO DI PARTECIPAZIONE SUI LAVORI PUBBLICI
 Università Roma Tre

Normativa sui Lavori Pubblici, Diritto Pubblico e Espropri per Pubblica Utilità
 Attestato di Partecipazione con Verifica Finale

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale
-
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

DAL 1997 AL 1998 CORSO DI FORMAZIONE SUL D.LGS 494/96 E 626/94

Collegio Provinciale dei Geometri di Roma

Sicurezza nei luoghi di lavoro e nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs n. 494/96 e n. 626/94 della durata di 120 ore

Attestato per l'esercizio di Coordinatore per la Sicurezza in Fase di Progettazione ed in Fase di Esecuzione con Verifica Finale

DAL 1996 AL 1998 TIROCINIO PROFESSIONALE

Tirocinio Professionale da Geometra

Rilievi Topografici e Catastali, Perizie Tecnico-Estimative, Sicurezza nei Cantieri Temporanei e Mobili, Progettazione e Direzione Lavori

Abilitazione all'Esercizio della Professione da Geometra

Votazione 83/100 (ottantatre/centesimi)

DAL 1994 AL 1995 CORSO DI LINGUA INGLESE

Centro Studi Cassia di Roma

Lingua Inglese

Attestato di Frequenza

Livello Principiante I e II Parte

DAL 1989 AL 1994 SCUOLA MEDIA SUPERIORE (OGGI SCUOLA SECONDARIA DI SECONDO GRADO)

Istituto Tecnico Commerciale e per Geometri "Luigi Luzzatti" di Palestrina (Roma)

Topografia, Costruzioni, Tecnologia delle Costruzioni, Estimo e Diritto

Maturità Tecnica per Geometri

Votazione 42/60 (quarantadue/sessantesimi)

ITALIANO

INGLESE

Buono

Buono

Sufficiente

Partecipazione al Corso sui Lavori di Gruppo organizzato dalla Provincia di Roma presso la Sediin di Roma

Coordinatore della Sicurezza in Fase di Esecuzione di lavori edili ed impiantistici da realizzare presso gli istituti Scolastici, compreso il coordinamento tra le ditte esecutrici dei lavori e l'attività scolastica, ovvero con il Dirigente e l'RSPP dell'istituto scolastico e l'utenza scolastica stessa

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Utilizzo dei principali Software per Personal Computer, quali, Microsoft Office (Word ed Excel), Autocad (per disegni), Primus (per contabilità lavori), Internet, Utilizzo di strumento topografico per rilievo di terreni e fabbricati e successiva restituzione su supporto informatico

PATENTE O PATENTI

Patente di Guida tipo B

ULTERIORI INFORMAZIONI

-

ALLEGATI

-

Olevano Romano li, 1 febbraio 2021

IN FEDE
VINCENZO ROCCHI


FORMATO EUROPEO
CURRICULUM VITAE



CURRICULUM VITAE REDATTO AI SENSI DEGLI
ARTT. 46 E 47 DEL D.P.R. 28.12.2000, N. 445

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome VENTRIGLIA SALVATORE
Residenza FONTE NUOVA

Nazionalità Italiana
Data di nascita 04 MARZO 1984

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data Dal 01.01.2020 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Fonte Nuova, Via N. Machiavelli n. 1
- Tipo di azienda o settore Ufficio Lavori Pubblici
- Tipo di impiego Istruttore Direttivo Tecnico con Posizione Organizzativa – Categoria D1 (tempo pieno e determinato)
Opere Pubbliche – Edilizia Scolastica
- Principali Mansioni e Responsabilità
 - Manutenzione ordinaria, straordinaria e opere pubbliche inerenti l'edilizia scolastica e gli edifici pubblici
 - Responsabile Unico del Procedimento progettazione antisismica ed efficientamento energetico istituto S. Pertini in Via Cuoco – 3 lotti
Importo complessivo progettazione: 412.800,00 €
Importo dell'opera 6.800.000,00
 - Responsabile Unico del Procedimento progettazione antisismica ed efficientamento energetico dell'edificio adibito a sede UTC in Via N. Machiavelli n. 1, Edificio scolastico adibito a scuola materna sito in Via Campania e edificio scolastico adibito a scuola primaria sita in Via Appennini
Importo complessivo progettazione: 180.000,00 €
 - Responsabile Unico del Procedimento – Lavori di adeguamento e cambio di destinazione d'uso della scuola sita in Via Lago di bracciano
Importo dell'opera 1.500.000,00 €
 - Responsabile Unico del Procedimento – Lavori di Messa in sicurezza campo sportivo XII Apostoli - Tendostruttura
Importo dell'opera 99.000,00 €
 - Responsabile Unico del Procedimento – Lavori di Completamento Campo da Bocce in Via delle Mimose angolo Via Salvatoreto
Importo dell'opera 97.000,00 €

- Data Dal 01.01.2018 al 31.12.2018
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Montelibretti, P.zza della Repubblica 1
- Tipo di azienda o settore Area Tecnica e tecnico manutentiva
- Tipo di impiego Istruttore Direttivo Tecnico – Categoria D1 (tempo determinato, 30 ore settimanali – ex art. 110)
Responsabile Ufficio Tecnico
Ufficio Urbanistica, Edilizia Privata, Lavori Pubblici, Manutenzioni, Ambiente e Patrimonio

- Data Dal 02.08.2010 al 31.12.2017
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Comune di Mentana, P.zza della Repubblica 6
- Tipo di azienda o settore Settore Lavori Pubblici e Manutenzioni
- Tipo di impiego Istruttore Tecnico Geometra – Categoria C1 (contratto a tempo indeterminato)
Responsabilità del procedimento del servizio manutenzione
Responsabilità del procedimento servizio Opere Pubbliche (Programmazione, Progettazione e Gestione)



• Principali mansioni e responsabilità

Responsabile del procedimento del servizio manutenzioni:

Redazione computi metrici, direzione lavori, programmazione manutenzioni, relativo a lavori di manutenzione ordinarie e straordinarie di strade, pubblica illuminazione, segnaletica stradale, edifici scolastici, edifici comunali, aree verdi.

Redazione progetti per la realizzazione di opere pubbliche.

Redazione progetti e preparazione atti amministrativi per richiesta finanziamenti di opere pubbliche.

Redazione atti amministrativi gestionali (determinazioni dirigenziali, deliberazioni di giunta comunale, deliberazioni di consiglio comunale, atti di liquidazione, richiesta DURC, richiesta CIG, richiesta CUP, richiesta certificati INARCASSA per professionisti, protocollazione documenti)

Responsabilità del procedimento servizio Opere Pubbliche:

Programmazione, progettazione e gestione opere pubbliche, predisposizione e redazione piano triennale delle opere pubbliche e relativo elenco annuale. Incarichi Vari da R.U.P. (Responsabile Unico del Procedimento)

Anno 2017 – Redazione Progetto di fattibilità tecnica ed economica per il bando "Reti di Impresa" per il rifacimento della pubblica illuminazione in Via III Novembre

Stato: FINANZIATO

Anno 2017 – Preparazione documentazione per ottenimento finanziamento regionale per messa in sicurezza edifici scolastici, nello specifico realizzazione di n. 4 scale antincendio a servizio dei plessi scolastici ai fini dell'ottenimento dei C.P.I. (progetto redatto da professionista esterno)

Importo: 430.000,00 €

Stato: Finanziato per € 350.000,00 (cofinanziamento comunale di € 80.000,00)

Anno 2016/2017 – Supporto all'Ing. Emanuele Calcagni (delegato per il rilascio delle autorizzazioni paesaggistiche) nello svolgimento delle istruttorie ai fini del rilascio delle determinazioni dirigenziali di autorizzazione paesaggistica.

Rapporti ed invio corrispondenza con soprintendenza archeologica, soprintendenza paesaggistica ed Ente Parco per ottenimento nulla osta necessari ai fini delle autorizzazioni

Ruolo svolto: Supporto

Anno 2016 – Redazione progetto per lavori di messa in sicurezza e rifacimento del marciapiedi in Via Nomentana, tratto compreso tra P.zza F. Zeri e Via Romitorio

Ruolo svolto: Progettista, supporto al R.U.P. e coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione

Importo: 200.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

Anno 2016 – Lavori di realizzazione marciapiede in Via A. De Gasperi

Ruolo svolto: Supporto al Progettista e supporto al R.U.P.

Importo: 80.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

Anno 2015 – Studio di fattibilità per la realizzazione di n. 40 loculi all'interno del cimitero comunale

Ruolo svolto: Progettista

Importo: 35.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

Anno 2015 – Lavori di messa in sicurezza tratti di Via Amendola e Via Reatina

Ruolo svolto: Progettista e supporto al R.U.P.

Importo: 100.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

Anno 2014 – Lavori di abbattimento barriere architettoniche presso l'ufficio tecnico di Via III Novembre 19 - Realizzazione servoscala

Ruolo svolto: Progettista

Importo: 35.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

Anno 2014 – Lavori ampliamento e rifacimento copertura canonica S. Maria degli Angeli

Ruolo svolto: Supporto al R.U.P.

Importo: 100.000,00 € - Finanziamento Regionale

Stato: Opera Conclusa

Anno 2013 – Lavori di ampliamento dell'impianto di pubblica illuminazione in Via delle Vignole Piccole

Ruolo svolto: Progettista e direttore lavori

Importo: 27.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

Anno 2013 – Lavori di ampliamento dell'impianto di pubblica illuminazione in Cannetacci

Ruolo svolto: Progettista e direttore lavori

Importo: 47.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

Anno 2012 – Lavori rifacimento piazzali interni e parcheggi scuola Vigna Santucci

Ruolo svolto: Progettista

Importo: 43.000,00 €

Stato: Opera Conclusa

CONCORSI E LAVORO

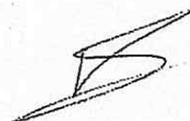
- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di Concorso • Classificazione | <p>Novembre 2018
 Comune di Fabrica di Roma (VT)
 Ufficio Tecnico
 Copertura di un posto da Istruttore Direttivo Tecnico, categoria D1 a tempo pieno e indeterminato
 3° Posto in graduatoria su 34 partecipanti</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di Concorso • Classificazione | <p>Gennaio 2018
 Comune di Montelibretti, P.zza della Repubblica 1
 Ufficio Tecnico
 Conferimento di incarico ai sensi dell'art. 110 comma 1 D.Lgs. 267/2000 per la copertura del posto di Responsabile dell'area tecnica e manutentiva – Istruttore Direttivo Tecnico, categoria D1 a tempo parziale (30 ore settimanali) e determinato
 1° Posto per scorrimento graduatoria</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di Concorso • Classificazione | <p>Dicembre 2017
 Comune di Montelibretti, P.zza della Repubblica 1
 Ufficio Tecnico
 Conferimento di incarico ai sensi dell'art. 110 comma 1 D.Lgs. 267/2000 per la copertura del posto di Responsabile dell'area tecnica e manutentiva – Istruttore Direttivo Tecnico, categoria D1 a tempo parziale (30 ore settimanali) e determinato
 2° Posto in graduatoria</p> |



- Data
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Dai 13.10.2017 al 31.12.2017
Comune di Mentana, P.zza della Repubblica 6
Lavori Pubblici e Ambiente
Istruttore Tecnico Geometra – Categoria C1
Responsabile del procedimento del servizio Opere Pubbliche (Programmazione, progettazione e gestione Opere Pubbliche)
- Data
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Da Aprile 2011 al 13.10.2017
Comune di Mentana, P.zza della Repubblica 6
Lavori Pubblici e Ambiente
Istruttore Tecnico Geometra – Categoria C1
Responsabile del procedimento del servizio manutenzione
- Data
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di azienda o settore
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Dal 02.08.2010 ad Aprile 2011
Comune di Mentana, P.zza della Repubblica 6
Settore Polizia Locale
Istruttore Tecnico Geometra – Categoria C1
Supporto tecnico al Corpo di Polizia Locale per sopralluoghi in materia edilizia con successiva redazione di relazioni tecniche
- Data
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Dal 2006 a Giugno 2010
Studi Tecnici Privati
Tecnico
Disegnatore CAD, redazione pratiche edilizie/urbanistiche, redazione computi metrici, redazione certificazioni energetiche
- Data
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
• Principali mansioni e responsabilità
Dal 2007 al 2009
Decathlon Porta di Roma – Centro commerciale Porta di Roma
Consigliere di vendita
Consigliere di vendita nel reparto sport collettivi
- Data
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
Dal 2002 al 2006
FIP – Federazione Italiana Pallacanestro, Lungotevere Flaminio 80 - Roma
Arbitro di Pallacanestro, dalle giovanili alla Serie D maschile e serie B femminile
- Data
• Nome e indirizzo del datore di lavoro
• Tipo di impiego
Dal 2006 al 2008
CSI – Centro Sportivo Italiano, Lungotevere Flaminio 55 - Roma
Arbitro di Pallacanestro, categorie amatoriali

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE
PERCORSO UNIVERSITARIO**

- Data
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
2004
Conseguimento diploma tecnico geometra – Istituto Tecnico per Geometri di Monterotondo Scalo
- Data
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
• Tesi di Laurea
• Qualifica conseguita
2009
Laurea Triennale in Ingegneria Edile - Università La Sapienza – Votazione 90/110
Progettazione di un edificio ad ossatura prefabbricata in zona sismica
Ingegnere Edile



• Data 2009/2012
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Iscrizione alla Laurea Magistrale in Ingegneria delle Costruzioni Edili e dei Sistemi Ambientali – Università La Sapienza (successivo passaggio ad altra Università)

• Data 2014
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Laurea Magistrale in Pianificazione Territoriale, Urbanistica e Ambientale – Università Guglielmo Marconi di Roma - Votazione 100/110

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE
 CORSI E AGGIORNAMENTI**

• Data 2020
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Incontro formativo presso la Città Metropolitana di Roma Capitale (Palazzo Valentini) per la conferenza dei servizi

• Data 2019
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso formativo per accertamenti di conformità in materia edilizia

• Data 2017
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Seminario per la Rigenerazione Urbana – Opportunità per edilizia e sviluppo sostenibile nei comuni laziali – 12.12.2017

• Data 2018
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione N. 5 Seminari presso l'ordine degli ingegneri di Roma - "Facciamo il punto sul Codice dei Contratti)

• Data 2017
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di formazione di 60 ore sul Nuovo Codice degli Appalti dei contratti pubblici in materia di lavori, servizi e forniture

• Data 2016
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile e Ambientale Junior presso l'Università La Sapienza

• Data 2015
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Abilitazione alla professione di Pianificatore Territoriale presso l'Università La Sapienza

• Data 2014
 • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Corso di 40 ore per l'aggiornamento di coordinatore della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs. 81/2008 – DEI Tipografia del Genio Civile
 • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Coordinamento sicurezza e redazioni piani di sicurezza

• Data 2013



- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Seminario di 3 giornate sul tema "La pratica delle opere pubbliche nella dialettica tra responsabile del procedimento e direttore lavori" presso la Soc. CEIDA con sede Via Palestro 24, Roma
- Data
2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
Corso di 120 ore per il coordinamento della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili ai sensi del D.Lgs. 494/96 e D.Lgs. 626/94 - Università La Sapienza
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
Coordinamento sicurezza e redazioni piani di sicurezza



COMMISSIONI
GARE-CONCORSI-ESAMI

COMUNE DI FONTE NUOVA Prot.0005980-22/02/2021-c_m309-PG-0021-00060005-P

• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Ottobre 2020 Comune di Fonte Nuova - Presidente di commissione per gara di appalto Luglio 2020 Comune di Fonte Nuova - Membro di commissione per gara di appalto per Procedura negoziata per lavori di "Adeguamento sismico della scuola secondaria A. Moro" Importo dell'opera 5.488.214,65 €
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Luglio 2020 Comune di Fonte Nuova - Membro di commissione per gara di appalto per Procedura negoziata per lavori di "Mitigazione rischio idrogeologico fosso Le Spallette di S. Margherita e messa in sicurezza parete rocciosa in località Via Salvatoretto Importo dell'opera 700.000,00 €
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Gennaio 2020 Comune di Fonte Nuova – Membro di commissione per gara di appalto per Procedura aperta per l'esecuzione della progettazione esecutiva e dei lavori sulla base del progetto definitivo per "Realizzazione di una nuova palestra in sostituzione di una tendostruttura posta all'interno dell'Istituto Comprensivo E. De Filippo in Via Brennero. (appalto integrato) Importo dell'opera 1.587.000,00 €
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Novembre 2019 Comune di Montelibretti – Membro di commissione per valutazione proposte progettuali per ampliamento e gestione cimitero comunale mediante procedura di project financing Importo dell'opera 5.000.000,00 €
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Maggio/Luglio 2019 Comune di Nemi – Membro di commissione per gara di appalto per Messa in sicurezza del versante su via dei Laghi e via R. De Santis dissesto idrogeologico" _ POR-FESR Lazio 2014-2020 – Attuazione dell'Azione 5.1.1 Importo dell'opera 1.100.000,00 €
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Marzo 2019 Comune di Montelibretti – Membro di commissione per gara di appalto per servizio di mensa scolastica comunale Importo del servizio 200.000,00 €
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Novembre/Dicembre 2018 Comune di Montelibretti – Presidente di commissione per concorso pubblico per esami per la copertura con contratto a tempo indeterminato e parziale di n. 1 posto, categoria B – Profilo Operaio
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Ottobre 2018 Comune di Fiano Romano – Componente seggio di gara per lavori di "Messa in sicurezza e adeguamento di un tratto (Via Milano – Ponte dell'Arme) della Pista Ciclabile di Via Tiberina) Importo dell'opera 298.000,00
• TIPO DI COMMISSIONE E RUOLO SVOLTO	DATA Settembre 2018 Comune di Montelibretti – Componente seggio di gara e segretario verbalizzante per lavori di realizzazione palestra e adeguamento impiantistico Scuola Petrocchi – Finanziamento Regionale (Mutui BEI)



- Data 2014
- Tipo di Commissione e Ruolo svolto Segretario verbalizzante per commissione di gara denominata "Lavori di riqualificazione Parco Tonino Marcheggiani" a Mentana, per l'importo dell'opera pari ad € 245.000,00



CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA ITALIANA

ALTRE LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura LIVELLO SCOLASTICO
- Capacità di scrittura LIVELLO SCOLASTICO
- Capacità di espressione orale LIVELLO SCOLASTICO

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

OTTIME CAPACITÀ DI RELAZIONARSI CON I COLLEGI NEL PREDISPORRE SIA L'ATTIVITÀ LAVORATIVA INDIVIDUALE CHE DI GRUPPO

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

OTTIMA CONOSCENZA UTILIZZO DELLA PIATTAFORMA WINDOWS

OTTIMA CONOSCENZA AUTOCAD

OTTIMA CONOSCENZA PACCHETTO OFFICE

OTTIMA CONOSCENZA PRIMUS

BUONA CONOSCENZA 3D STUDIO MAX

PATENTE O PATENTI

Patente di tipo "B"

IN RIFERIMENTO ALLA LEGGE 196/2003 AUTORIZZO ESPRESSAMENTE L'UTILIZZO DEI MIEI DATI PERSONALI E PROFESSIONALI RIPORTATI NEL MIO CURRICULUM VITAE.

Fonte Nuova, Novembre 2020

In fede

Salvatore Ventriglia

