


INFORMAZIONI PERSONALI

Alfio Orazio La Rosa

  Santa Venerina (CT), Italia

 ufficio 095/7917201 int. 405  335/5353016

 a.larosa@protezionecivilesicilia.it

 alfio.orazio.larosa@pec.it

Sesso Maschile | Data di nascita  | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Funzionario Direttivo - Cat. D

TITOLO DI STUDIO

Laurea in Ingegneria Civile sez. Edile

SEDE DI LAVORO

DRPC Sicilia - Servizio Rischio Sismico e Vulcanico – S.03
via Pio la Torre n. 3 – 95030 Nicolosi (CT)

TELEFONO UFFICIO

095-7917201 int. 405

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

dal 13 maggio 2002 a oggi

Funzionario Direttivo - Cat. D, Ingegnere

Regione Siciliana – Presidenza

Dipartimento della Protezione Civile – (attualmente incardinato presso il Servizio Rischio Sismico e Vulcanico – S.03)

via Pio La Torre – 95030 Nicolosi (CT).

Dal 13 maggio 2002 al 31 dicembre 2020 lo scrivente è stato incardinato, senza soluzione di continuità, nel predetto Ramo dell'Amministrazione regionale con la qualifica di Funzionario direttivo – categoria D, in forza di contratto individuale di lavoro a tempo pieno e determinato.

Lo scrivente dal 1 gennaio 2021 è incardinato nel predetto Ramo dell'Amministrazione Regionale con la qualifica di Funzionario direttivo – categoria D, in forza degli Atti conseguenti al decreto del Dirigente generale del Dipartimento regionale della Funzione Pubblica e del Personale 22 dicembre 2020, n. 6347 di approvazione del contratto individuale di lavoro a tempo pieno e indeterminato.

Ai sensi dell'articolo 3 del medesimo contratto di lavoro, penultimo capoverso, giusto articolo 68, comma 7 del vigente C.C.R.L., i periodi di lavoro con contratto a tempo determinato già prestati dal dipendente presso l'Amministrazione regionale, con mansioni del medesimo profilo e categoria di inquadramento (D2), concorrono a determinare l'anzianità lavorativa eventualmente richiesta per l'applicazione di determinati istituti contrattuali.

Periodo 2002 - 2005: svolgimento delle attività dei piani di lavoro assegnati dal dirigente responsabile della U.O.B. XV del Servizio Sicilia Orientale.

Periodo gennaio 2006 – settembre 2010: svolgimento delle attività dei piani di lavoro assegnati dal dirigente responsabile del Servizio Rischio Vulcanico Etneo.

Periodo ottobre 2010 – dicembre 2010: svolgimento delle attività dei piani di lavoro assegnati dal dirigente responsabile della U.O.B. S.D.G. 06.

Periodo gennaio 2011 – giugno 2016: svolgimento delle attività dei piani di lavoro assegnati dal dirigente responsabile del Servizio Rischio Vulcanico Etneo.

Periodo luglio 2016 fino a oggi: svolgimento delle attività dei piani di lavoro assegnati dal dirigente responsabile del Servizio Rischio Sismico e Vulcanico.

Inoltre su incarico del Dirigente generale del DRPC Sicilia dal 13 maggio 2002 fino a oggi:

- tecnico rilevatore della vulnerabilità sismica di edifici pubblici e privati (scheda AeDES di 1°



livello di rilevamento danno, pronto intervento e agibilità per edifici ordinari nell'emergenza post-sisma) nelle varie emergenze post-sisma;

- supporto alla funzione 1 tecnico-scientifica e censimento danni nel C.O.C. di Tominate – emergenza sisma Abruzzo 2009;
- supporto alle funzioni attivate nel C.O.C. di Santa Venerina (CT) – emergenza sisma dicembre 2018;
- responsabile della Funzione 5 – Materiali, mezzi, affidamenti e rimozione cenere del Centro Operativo regionale – C.O.R. Emergenza Etna 2021, istituito dal Dirigente generale del DRPC Sicilia, Commissario delegato Emergenza Etna 2021;
- redazione piani speditivi di emergenza per il rischio vulcanico e tsunami;
- progettista e direttore di lavori pubblici – coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione di lavori pubblici;
- redazione di numerose perizie di spesa e direzione dei lavori negli interventi di rimozione della cenere vulcanica ricaduta nei comuni dell'areale etneo a seguito di eventi parossistici del vulcano Etna;
- consulente, giusta disposizione del Dirigente generale pro-tempore, di tutti i Servizi del Dipartimento regionale della Protezione Civile in materia di espropriazioni per pubblica utilità nei procedimenti condotti dal DRPC Sicilia;
- componente della tematica peritale (ex articolo 21 D.P.R. n. 327/2001) in procedimenti espropriativi di iniziativa del Dipartimento regionale della Protezione Civile;
- tecnico del Dipartimento regionale della Protezione Civile in procedimenti di ricorso alla stima giudiziale per opposizione (innanzi alla Corte d'Appello del Tribunale di Catania) alla indennità definitiva di espropriazione per pubblica utilità;
- supporto al Responsabile unico del procedimento nella realizzazione degli interventi pubblici di competenza del Servizio Rischio Vulcanico Etneo (ordinanza Ministero degli Interni con delega alla Protezione Civile n. 3145/2001; ordinanza Presidenza del Consiglio dei Ministri n. 3254/2002);
- responsabile unico del procedimento nella realizzazione di opere pubbliche di competenza del Servizio Rischio Vulcanico Etneo (ordinanza Presidenza del Consiglio dei Ministri n. 3254/2002);
- referente tecnico e RIO nel sistema di monitoraggio Caronte;
- progettista e direttore dell'esecuzione del contratto di interventi di competenza ex Servizio Rischio Vulcanico Etneo, oggi Servizio Rischio Sismico e Vulcanico (ordinanza Presidenza del Consiglio dei Ministri n. 3622/2007);
- collaudatore tecnico amministrativo di interventi di competenza ex Servizio Rischio Vulcanico Etneo, oggi Servizio Rischio Sismico e Vulcanico (ordinanza Presidenza del Consiglio dei Ministri n. 3622/2007);
- collaudatore tecnico amministrativo di interventi ammessi a contributo della Regione Siciliana ai sensi della direttiva del Presidente della Regione Siciliana 20 dicembre 2005; PO-FESR Sicilia 2007/2013 – Linea di intervento 2.3.1.8 "Realizzazione di infrastrutture finalizzate alla previsione e alla mitigazione dei rischi idrogeologici, sismici, vulcanici, industriali e ambientali". Progettista e direttore dell'esecuzione del contratto dell'intervento "Magazzini isole minori: Linosa, Stromboli, Salina, Panarea, Favignana, Levanzo, Marettimo, Filicudi, Vulcano e Alicudi", dell'importo pari a € 6.500.000,00 circa;
- PO-FESR Sicilia 2014-2020 – Obiettivo Tematico 5 – Asse 5 – Azione 5.3.3. Progettista e direttore dell'esecuzione del contratto del progetto "Allestimento, attraverso la dotazione di mezzi e attrezzature, degli edifici strategici destinati a centri funzionali e operativi", dell'importo pari a € 8.700.000,00 circa;
- PO-FESR Sicilia 2014-2020 – Obiettivo Tematico 5 – Asse 5 – Azione 5.3.2. Responsabile unico del procedimento degli interventi del Piano regionale di microzonazione sismica (tutti i Comuni della Sicilia, comprese le isole minori) ex delibera di Giunta regionale 20 marzo 2017, n. 138, per l'importo pari a € 21.000.000,00 circa:
 1. Microzonazione sismica di livello 1 (MS1) e analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE), lotti A-B-C-D-E-F-G;
 2. Microzonazione sismica livello 3 (MS3) e analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE), lotti A-B-C;
 3. Microzonazione sismica livello 1 (MS1), microzonazione sismica livello 3 (MS3) e analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE);
 4. Supporto, coordinamento tecnico-scientifico e validazione degli studi di MS1, MS3 e CLE;
 5. MS1 - CLE - MS3 nei Comuni con $ag < 0,125g$
(Studi di MS di livello 1 nei Comuni dell'isola con $ag < 0,125g$ e approfondimento della MS al livello 3 nei soli Comuni di riferimento dei contesti territoriali tra quelli con $ag < 0,125g$);
 6. MS3 nei comuni con $ag > 0,125g$ (oggi soggetti solo a MS1 -CLE);




7. Studi di MS di livello 3 e approfondimenti geologici –tecnici di dettaglio nelle aree interessate da instabilità geologiche.

- PO-FESR Sicilia 2014-2020 – Obiettivo Tematico 5 – Asse 5 – Azione 5.1.4. “Integrazione e sviluppo di sistemi di prevenzione multirischio, anche attraverso le reti digitali interoperabili di coordinamento operativo precoce”, Responsabile unico del procedimento dei seguenti interventi per l'importo complessivo pari a € 15.000.000,00 circa:
 1. Progetto relativo all'integrazione della rete sismologica regionale nelle aree a maggiore rischio da espletarsi attraverso la realizzazione di un sistema di allerta sonoro nell'arcipelago eoliano a seguito tsunami;
 2. GECOS Gestione Emergenze e Comunicazione Sicilia. Dotazione attrezzature Hardware e software utili alla gestione delle emergenze e alla comunicazione in emergenza per la funzionalità del CFMDI e della SORIS da collocare presso le sedi ad essi destinati e le sedi territoriali del DRPC. Applicazioni di realtà aumentata;
 3. Integrazione e sviluppo del sistema di comunicazione in Emergenza;
- Emergenza Stromboli 2019 – ordinanza del Capo Dipartimento della Protezione Civile n. 608/2019 , Responsabile unico del procedimento dei seguenti interventi per l'importo complessivo pari a € 2.000.000,00 circa:
 1. Strumenti informativi di protezione civile (PMV);
 2. Rete trasmissione dati monitoraggio dei Centri di Competenza.Inoltre per la medesima OCDPC n. 608/2019, con nomina del Dirigente generale, assolve alle funzioni di R.A.S.A. per la Struttura del Commissario delegato Emergenza Stromboli 2019.

Nello svolgimento delle attività sopra elencate e dell'assolvimento dei compiti d'istituto, lo scrivente ha maturato notevoli esperienze tecnico amministrative in collaborazione con l'Ente Parco dell'Etna, acquisendo una buona conoscenza del territorio del Parco, delle sue caratteristiche fisiche e dei valori antropici e naturalistici. Dal 2002 fino ad oggi, numerose, nella qualità di RUP, di progettista e DEC o collaboratore dei Dirigenti del Servizio Rischio Sismico e Vulcanico e di delegato dei medesimi dirigenti, sono state le occasioni di confronto istituzionale con i Dirigenti dell'Ente Parco dell'Etna e con il CTS finalizzate alla istruttoria di progetti di opere pubbliche in zona C Altomontana e quote sommitali e correlate autorizzazioni e pareri rilasciate dall'Ente Parco sui progetti di cui il Dipartimento regionale della Protezione Civile è stato soggetto attuatore o Ente finanziatore nell'ambito degli interventi di ripristino o di ricostruzione conseguenti agli eventi vulcanici del 2001 e 2002 e conseguenti contesti emergenziali.

Solo a titolo di esempio si riportano alcuni degli interventi in parola:

1. Realizzazione dei tratti di viabilità provinciale – bretella est e ovest in località Rifugio Sapienza – Etna Sud;
2. Ricovero dei mezzi provinciali spazzaneve in località Rifugio Sapienza – Etna Sud;
3. Aree a parcheggio del Comune di Nicolosi in località Rifugio Sapienza – Etna Sud;
4. Aree a parcheggio e annessi locali nel Comune di Linguaglossa in località Piano Provenzana – Etna Nord;
5. Pista sci di fondo, discesa e campo scuola nel Comune di Linguaglossa in località Monte Conca – Etna Nord;
6. Realizzazione Centro Servizi e ricovero mezzi comunali nel Comune di Linguaglossa in località Piano Provenzana – Etna Nord;
7. Realizzazione di ricoveri amovibili per finalità di protezione civile destinati alle quote sommitali dei versanti Etna Nord e Etna SUD;

In particolare le opere realizzate nel versante Etna Nord costituiscono attuazione da parte del DRPC del Piano di ripristino delle strutture e infrastrutture gravemente danneggiate o distrutte, redatto d'intesa tra il Comune di Linguaglossa e lo stesso Ente Parco dell'Etna.

Nell'ambito delle attività del DRPC Sicilia finalizzate alla mitigazione del rischio vulcanico lo scrivente ha contribuito alla redazione del documento dell'Ente Parco dell'Etna contenente il “Regolamento per l'accesso alle quote sommitali del vulcano Etna”.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

dal 21 marzo 2011 al 21 gennaio
2016

Ingegnere con esperienza in materia di espropriazione per pubblica utilità

Delegato del Presidente della ex Provincia regionale di Catania alla presidenza della Commissione provinciale espropri di Catania ex articolo 41 del D.P.R. n. 327/2001 (Organo collegiale vigilato dalla



Segreteria generale della Presidenza della Regione Siciliana).

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

dal 1 gennaio 2002 al 10 maggio
2002

**Funzionario Direttivo - Cat. D3
Comune di Mascali (CT)
Settore Tecnico**

Responsabile dell'area della posizione organizzativa del V Settore "Lavori Pubblici e Manutenzioni".
Direzione e coordinamento delle attività del Settore: lavori pubblici, manutenzioni, patrimonio, espropriazioni per pubblica utilità, protezione civile, acquedotto e autoparco.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

dal 2 luglio 2001 al 31 dicembre
2001

**Funzionario Direttivo - Cat. D3
Comune di Mascali (CT)
Settore Tecnico**

Responsabile dell'area della posizione organizzativa del V Settore "Lavori Pubblici e Manutenzioni".
Direzione e coordinamento delle attività del Settore: lavori pubblici, manutenzioni, patrimonio, espropriazioni per pubblica utilità, protezione civile, acquedotto e autoparco.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

Dal 1 gennaio 2001 al 30 giugno
2001

**Funzionario Direttivo - Cat. D3
Comune di Mascali (CT)
Settore Tecnico**

Responsabile dell'area della posizione organizzativa del V Settore "Lavori Pubblici e Manutenzioni".
Direzione e coordinamento delle attività del Settore: lavori pubblici, manutenzioni, patrimonio, espropriazioni per pubblica utilità, protezione civile, acquedotto e autoparco.

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

dal 1 marzo 2000 al 31 dicembre
2000

**Funzionario Direttivo - Cat. D1
Comune di Mascali (CT)
Settore Tecnico**

Responsabile f.f. dell'area della posizione organizzativa del V Settore "Lavori Pubblici e Manutenzioni".

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

da agosto 1998 a febbraio 2000

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Dipartimento della Protezione Civile e Ministero del Lavoro.

Tecnico rilevatore della vulnerabilità sismica degli edifici aventi carattere monumentale e ambientale nei comuni ricadenti in tutto o in parte all'interno del Parco dell'Etna.

Rilievo e stima di vulnerabilità sismica di edifici nell'ambito del "Progetto interregionale per la mitigazione del rischio sismico relativo alle emergenze a carattere monumentale e ambientale nei comuni ricadenti in tutto o in parte all'interno dei parchi nazionali e regionali dell'Italia meridionale".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

11 dicembre 2013

Corso di Esecutore BLSD – Basic Life Support Defibrillation (Rianimazione cardiopolmonare di base con uso di defibrillatori semi-automatici esterni DAE) nell'ambito del Progetto regionale di attività formativa sul soccorso sanitario destinato al personale del Dipartimento della Protezione Civile della Regione Siciliana.

Brevetto n. 059/2013/DRPC

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

dal 13 febbraio 2012 al 16 aprile 2012

Corso di aggiornamento

Cantieri temporanei o mobili – Titolo V del decreto legislativo n. 81/2008.

La nuova normativa, compiti e ruoli svolti dalle figure responsabili in materia di sicurezza, obblighi e responsabilità civili e penali.

Aggiornamento obbligatorio di 40 ore previsto dal decreto legislativo n. 81/2008.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

9,10,13,17,18,19,23,25,26 febbraio 2009 e 2 marzo 2009

Corso "Il bilancio della Regione Siciliana: governance, programmazione e sistemi di controllo" nell'ambito del percorso formativo economico-finanziario a cura del Dipartimento regionale del personale e dei servizi generali, di quiescenza previdenza e assistenza del personale – Area interdipartimentale formazione e qualificazione professionale del personale regionale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

dal 14 aprile 1997 al 14 luglio 1997

Corso di specializzazione per la copertura del ruolo di coordinatore di sicurezza e di salute durante la progettazione e la realizzazione dell'opera nei cantieri temporanei e mobili (decreto legislativo 14 agosto 1996, n. 494, articolo 10).

Durata del corso: 120 ore.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

giugno 1998 – novembre 1998

Tecnico Rilevatore

Presidenza del Consiglio dei Ministri – Centro Polifunzionale della Protezione Civile di Castelnuovo di Porto – Roma.

Partecipazione al "Progetto interregionale di lavori socialmente utili per la mitigazione del rischio sismico relativo alle emergenze a carattere monumentale e ambientale nei comuni ricadenti in tutto o in parte all'interno dei parchi nazionali e regionali dell'Italia meridionale".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

II Sessione 1996
18 febbraio 1997

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere.

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania, con posizione n. A/3421.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

30 ottobre 1996

Diploma di Laurea in Ingegneria Civile – sezione Edile (vecchio ordinamento)



Conseguita presso l'Università degli Studi di Catania.

Votazione: 107/110.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

- Carattere aperto e spigliato;
- Ho maturato nel corso degli anni una significativa esperienza in molti settori dell'attività amministrativa della Regione acquisendo una capacità di relazione con gli altri più volte riconosciuta da utenti esterni e colleghi con i quali ho un ottimo rapporto di lavoro e amicizia;
- Penso che il lavoro di squadra sia la modalità più appropriata per il conseguimento degli obiettivi e dei risultati prefissati;
- Ho maturato capacità e competenze di tipo organizzativo, collaborando direttamente con i massimi responsabili del mio Dipartimento di appartenenza, del Dipartimento regionale della Programmazione e della Ragioneria centrale della Presidenza.

In questi 19 anni di protezione civile ho avuto modo di occuparmi di temi diversi: formazione, addestramento, convegni, gruppi di lavoro e soprattutto emergenze direttamente sul campo. Collaborare, fare squadra, coinvolgere e comunicare sono gli aspetti importanti e imprescindibili per condividere gli obiettivi e raggiungere i risultati attesi.

Competenze informatiche

- Buona conoscenza del computer sia software che hardware.
- Buona conoscenza del sistema operativo Windows e di tutti i programmi di ufficio come il pacchetto Office (in particolare Word, Excel, PowerPoint e Access);
 - Buona conoscenza ed utilizzo dei programmi professionali da lavoro quali AutoCad, Primus, AcrWin e software di georeferenziazione quali GIS e GVSig;
 - Ottima conoscenza del Sistema informatico centralizzato (SIC);
 - Ottima conoscenza del Sistema di monitoraggio "Caronte".
 - Utilizzo con disinvoltura i principali browser di internet.

Dette competenze sono state raggiunte e migliorate durante l'attività lavorativa maturata nell'impiego nella pubblica amministrazione oltre alle conoscenze ed esperienze proprie.

Patente di guida

A - B - C - D - BE - CE - DE.

Ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 28 dicembre 2000, n. 445, si attesta, sotto la responsabilità e consapevole delle sanzioni e delle conseguenze penali previste dall'art. 76 del DPR n. 445/2000, nonché della decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere disposta dall'art 75 del DPR n. 445/2000, la veridicità dei dati e delle notizie contenuti nel presente curriculum; gli stessi dati e notizie non innescano ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci ed equivalgono ad autocertificazione dei titoli e requisiti posseduti.

Il sottoscritto dichiara altresì di essere informato, ai sensi dell'art. 13 del Decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196, circa il trattamento dei dati personali raccolti, e in particolare, che tali dati saranno trattati, anche con strumenti informatici esclusivamente per le finalità per le quali il presente curriculum viene reso.

Nicolosi (CT) 21 luglio 2021

Alfio Orazio La Rosa