

## **CURRUCULUM VITAE**

**NOMINATIVO:** Massimiliano Cerrone

**Profilo professionale e livello:** C.T.E.R. IV Apicale

**Sezione di Appartenenza:** INGV - Amministrazione Centrale

**Sede di Servizio:** Roma via di Vigna Murata, 605

### **Titoli di studio**

Master Universitario di II livello in management dell'università e della ricerca conseguito in data nel 2012 presso la SUM del Politecnico di Milano;

Corso per idoneità a responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ai sensi del D.Lgs. 626/94 e D.lgs. 81/08 e s.m.i.. presso l'Istituto Informa – Università degli Studi Roma Tre;

Corso di formazione e, conseguito presso l'ENEA nel 2016 per l'abilitazione al ruolo di Energy Manager;

Diploma di maturità Tecnica di perito industriale Elettronico conseguito nel 1984, conseguito presso l'ITIS A. Volta di Roma;

### **Attività**

Dal 1989 al 2000 partecipa alla turnazione della Sismica come tecnico turnista;

Dal 1990 al 2000 partecipa al progetto di ricerche in Antartide ed è nominato dal 1993 al 2000 responsabile delle Unità Operative Ionosfera e Riometria, partecipando a 7 spedizioni in Antartide e installando il primo Osservatorio Ionosferico in Antartide e le prime 3 stazioni riometriche;

Nel 2000 a seguito della costituzione dell'INGV viene richiesto dall'Amministrazione Centrale alla Sezione di RM2 neocostituita, per il conferimento dell'incarico di Coordinatore dei Servizi Tecnici, anche con l'obiettivo di gestire gli start – up tecnico/logistici delle sedi di Pisa, Bologna INGV e CMCC, l'Aquila e Grottaminarda (AV);

Nel 2008 è nominato Responsabile dei Servizi Tecnici e Generali occupandosi tra l'altro della gestione e ottimizzazione delle utenze di tutte le sedi dell'INGV, avviando il primo sistema di fatturazione aggregata attraverso la creazione di centri di costo, favorendo il passaggio alla centralizzazione delle utenze in capo a tutte le Sezioni e Sedi INGV;

Dal 2008 al 2012 ricopre l'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione dell'Ente;

Dal 2009 al 2011 ricopre l'incarico come componente del Tavolo di Coordinamento del Project Financing della sede di Roma;

Dal 2010 al 2012 partecipa alla quarta edizione del master di II livello con indirizzo in management dell'università e della ricerca, conseguendo il diploma e presentando un project work "Energy audit preliminare della sede INGV di Roma"

Dal 2010 avvia le prime attività di riduzione dei consumi energetici della sede di Roma attraverso l'installazione di un impianto solare termico per la produzione di acqua calda sanitaria e l'ottimizzazione dei sistemi illuminotecnici attraverso la temporizzazione dei corpi illuminanti e una loro nuova disposizione attraverso progetti illuminotecnici;

Nel 2014 a seguito del nuovo funzionigramma dell'INGV, viene nominato responsabile del Centro Servizi Gestione Patrimonio, coordinando le attività dei settori di Facility Management e Acquisti e dei Servizi Tecnici, Servizi Generali e Autoparco;

Dal 2016 al 2020 ricopre l'incarico di addetto del servizio di prevenzione e protezione dell'Amministrazione Centrale e della sede INGV dell'Aquila

Nel 2017 è nominato responsabile del Settore Patrimonio e Infrastrutture coordinando le attività di Facility Management, dei Servizi Tecnici, Servizi Generali e Autoparco;

Nel 2017 coordina le attività a supporto della Direzione Generale per l'unificazione dell'Autoparco dell'INGV attraverso dei sistemi di gestione informatizzati (telepass - carte carburanti etc) e geolocalizzazione dei mezzi, ai fini della ottimizzazione della spesa e su incarico delle medesima redige i regolamenti concernenti la gestione degli automezzi e della telefonia mobile dell'INGV;

Dal 2017 è responsabile della predisposizione e presentazione del piano triennale opere pubbliche dell'Ente;

Nel 2018 è nominato RUP e componente del Tavolo di Coordinamento per il Project Financing della sede di Roma;

Nel 2018, predispone il primo piano dei fabbisogni dell'autoparco INGV e successivamente è nominato RUP per la procedura della prima gara europea per l'acquisizione di automezzi in noleggio a lungo termine e servizi connessi;

Nel 2019 è nominato Energy Manager della sede INGV di Roma avviando una serie di attività ancora in progress per la riduzione dei consumi energetici;

Nel corso della carriera ha partecipato a numerosi corsi di formazione e aggiornamento in materia di sicurezza, gestione delle procedure amministrative e per la gestione e manutenzione del patrimonio immobiliare pubblico.

E' abilitato come punto istruttore per le convenzioni Consip per le forniture di energia, fonia mobile e fissa e per tutti gli acquisti di lavori, beni e servizi relativi alla gestione del patrimonio e delle infrastrutture dell'Ente a livello nazionale.

È iscritto all'ANAC, come RUP per l'acquisizione dei Smart CIG, per importi fino a 40.000,00 euro e CIG Simog oltre i 40.000,00 per le forniture di beni servizi e lavori.

È abilitato sulla piattaforma MIT per l'acquisizione dei CUP per l'avvio di procedure per l'acquisizione di lavori e per la presentazione dei piani triennali opere pubbliche.  
E' abilitato sulla piattaforma dell'Agenzia del Demanio per la redazione annuale dello stato locativo degli immobili dell'INGV.

E' consegnatario dei beni immobili dell'INGV della sede di Roma.  
E' delegato del legale rappresentante dell'Ente, per gli adempimenti di legge del patrimonio edilizio dell'Ente e per l'attivazione dei contratti per la fornitura di energia elettrica, calore e acqua.

Nel 2019 a seguito del nuovo funzionigramma dell'INGV viene nominato responsabile del Centro Servizi Patrimonio e Infrastrutture coordinando le attività dei Settori di Facility Management e di Supporto e Logistica dell'Ente.

Dal 2019 ha avviato la gestione dell'intero parco auto dell'INGV, attraverso l'utilizzo di APP, al fine di informatizzare principalmente il sistema di prenotazione dei mezzi di servizio, ottimizzandone l'utilizzo, con sistemi di allerta che limitano inutilizzi delle autovetture;

Nel 2019 riceve l'encomio, per le capacità professionali, da parte del Direttore Generale, per la risoluzione delle problematiche che hanno permesso l'acquisizione e l'operatività della nuova sede di proprietà INGV di Pisa;

Dal 2020 è referente presso l'INAIL per gli adempimenti di legge relativi alla trasmissione delle dichiarazioni di conformità degli impianti elettrici, termici ed F-Gas;

Dal 2020 ha coordinato, per quanto concerne la sede romana dell'INGV, l'applicazione dei protocolli sanitari per il contrasto all'emergenza COVID 19, con il principale obiettivo di garantire i servizi irrinunciabili erogati dall'Ente come quello della sorveglianza sismica e le manutenzioni delle reti geofisiche, attraverso l'attuazione di misure straordinarie, in parte ancora in corso;

Nel 2021 ha coordinato le attività per la progettazione e successiva installazione di un sistema di monitoraggio e analisi dei consumi energetici della sede di Roma, necessario per la diagnosi energetica, ad oggi in corso dell'edificio che ospita la sede centrale dell'INGV;

### **Partecipazione e supporto alle attività istituzionali dell'INGV**

Predisporre sulla base delle indicazioni dei Direttori delle Sezioni il piano dei fabbisogni delle attività relative alle manutenzioni, lavori e sicurezza dell'INGV, fornendo il supporto alla Direzione della Ragioneria e Bilancio ai fini della redazione della previsione di bilancio;

Provvede a fornire il supporto per la programmazione tecnico – logistica alle sezioni romane e su richiesta alle altre sezioni dell'Ente;

Provvede a fornire il supporto tecnico, logistico e normativo nella gestione delle reti geofisiche dell'Ente con particolare riferimento a quella dell'Osservatorio Nazionale Terremoti.

Provvede alla redazione del registro inventario dei beni immobili dell'Ente (Proprietà, locazione passiva e comodato d'uso) e in particolare ha fornito il supporto, gestendo gli aspetti normativi e tecnici delle locazioni passive, per la riduzione dei canoni, che sono passati da circa euro 2.980.000,00 del 2013 a circa euro 1.710.240 del 2022;

Coordina le attività relative all'ottimizzazione dei costi dei servizi di fornitura energia e generali verificando periodicamente gli andamenti della spesa, anche attraverso l'individuazione di benchmark sempre con il primario obiettivo di migliorare la gestione della spesa;

In qualità di RUP e per quanto di competenza, dal 2021 sta gestendo le attività di riqualificazione dei Centri delle Eolie e dell'Osservatorio di Messina per quanto concerne gli aspetti catastali e patrimoniali oltre che per gli adeguamenti delle infrastrutture e la messa a norma degli impianti, con il primario obiettivo di creare le condizioni al fine di poter assegnare le gestioni dei suddetti immobili alle Sezioni di competenza;

Dal 2021 sta gestendo le attività di riqualificazione e del Museo di Rocca di Papa, curando la normalizzazione degli aspetti catastali e patrimoniali oltre che per gli adeguamenti delle infrastrutture e la messa a norma degli impianti, fornendo su richiesta del Direttore del Museo il necessario supporto tecnico e logistico per lo sviluppo e gestione delle attività in capo al Museo;

Dal 2021 ha coordinato le attività per la realizzazione del nuovo sistema informatizzato per la gestione del magazzino anche in ottemperanza al regolamento delle procedure di inventariazione dei beni patrimoniali;

Dal 2021 sta coordinando, anche in qualità di RUP, i lavori propedeutici alla condivisione di spazi e servizi tra INGV – CREA, che dovrebbero terminare nel corso del primo semestre 2023;

Dal 2022 sta fornendo il supporto per lo svolgimento di attività propedeutiche alla presentazione di progetti al GSE, al fine di poter vedere riconosciuti all'Ente dei significativi contributi finanziari per la realizzazione di sistemi di produzione di energia ecosostenibili, quali fotovoltaico, geotermico, solare termico, oltre agli adeguamenti delle infrastrutture della sede INGV di Roma in modo da migliorarne le performance termiche e ridurre il fabbisogno energetico;

Dal 2022 sta gestendo le attività di riqualificazione, anche attraverso interventi di efficientamento energetico dei Sismos Buiding da destinare a sede di EPOS Eric.

Nel 2022 è stato nominato RUP per i lavori di adeguamento dei locali dell'Alma Mater di Bologna atti a favorire il trasferimento della sede bolognese dell'INGV e dall'attuale sede al plesso universitario, trasferimento che si completerà per la fine del 2022;

Nel 2022 è stato nominato RUP per i lavori di adeguamento dei locali presso il Centro Enea di Lerici atti a favorire il trasferimento dalla sede INGV di Portovenere, alla menzionata area Enea, trasferimento completato;

Nel 2022 ha redatto il nuovo mansionario concernente le funzioni dei nuovi servizi generali anche attraverso l'utilizzo di maestranze che operano già all'interno della sede romana, senza incrementare i costi e garantendo la continuità dei servizi di magazzino, posta e fotocopie.

Nel 2022 ha avviato un progetto per la realizzazione presso l'AC a servizio di tutte le Sezioni, di un centro di informatizzazione e dematerializzazione di documenti, attraverso l'utilizzo di scanner professionale e di stampa e plotter, con il principale obiettivo di ottimizzare le risorse tecniche ed economiche dell'Ente;

Nel corso della carriera è stato nominato in diversi gruppi di Lavoro, tra i quali più recentemente quello del PNRR per quanto concerne la realizzazione delle infrastrutture del centro di super calcolo presso la sede INGV di Roma, il GdL del PIAO e per la stesura del nuovo regolamento per l'inventariazione di beni patrimoniali;

Attualmente gli è stato conferito un incarico triennale come responsabile del Centro Servizi Patrimonio e Infrastrutture dell'Amministrazione Centrale dell'INGV.

In fede  
Massimiliano CERRONE