

INFORMAZIONI PERSONALI

Alessandro Calchetti

📍 via Nomentana 867, 00137 Roma (Italia)

☎ 0641586694

✉ alessandro.calchetti@mit.gov.it

Data di nascita 24/09/1958

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

20/04/2020–alla data attuale

Direttore generale per la Motorizzazione

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Roma

12/01/2018–19/04/2020

Direttore Generale della Direzione Generale del Nord EST

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Venezia (Italia)

24/04/2008–11/01/2018

Dirigente

Ministero delle infrastrutture e dei Trasporti
Caraci 36, Roma (Italia)

Responsabile tecnico del centro elaborazione dati della Direzione Generale per la Motorizzazione. Principali mansioni e responsabilità.

È stato responsabile della reingegnerizzazione e della realizzazione di procedure informatiche finalizzate all'automazione di procedimenti amministrativi in particolare:

-**Rinnovo della patente di guida** attraverso il collegamento al sistema informatico di tutti i medici abilitati e delle commissioni mediche e l'attivazione della stampa centralizzata delle patenti con spedizione al domicilio del cittadino, del nuovo documento di guida (2013);

-**Attivazione dell'interconnessione con le banche dati veicoli degli stati membri (CROSS BORDER)**, al fine di fornire alle forze dell'ordine la possibilità di sanzionare i veicoli stranieri che circolano sul territorio diverso da quello di immatricolazione (2015). Per questo progetto è punto di Contatto Nazionale;

-**Attivazione del collegamento con le banche dati europee delle imprese che effettuano il trasporto cose per conto di terzi (ERRU)**, per lo scambio delle informazioni sulle imprese stesse (2015);

-**Dematerializzazione del contrassegno per le coperture assicurative**, attraverso l'acquisizione sugli archivi centrali delle informazioni relative alla polizza assicurativa dei veicoli e garantendo l'accesso a tali dati alle forze dell'ordine e ai cittadini (2015)

-**Attivazione del collegamento tra gli archivi degli abilitati alla guida degli stati membri (RESPER)** finalizzato ai controlli degli uffici preposti, prima di convertire una patente di guida in quella di un altro stato membro (2016).

01/03/2001–23/04/2008

Dirigente

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, Roma (Italia)

Responsabile tecnico amministrativo del centro elaborazione dati della Direzione Generale della Motorizzazione e della Sicurezza Stradale.

Nel corso di tale incarico (giugno 2003) è stato responsabile per l'Amministrazione della migrazione del Sistema Informatico della Motorizzazione da piattaforma proprietaria (GCOS8 della BULL) a sistema aperto (UNIX, ORACLE) e riscrittura dell'intero parco applicativo, effettuata dalla società EDS. È stato inoltre responsabile della realizzazione e della gestione delle nuove procedure informatiche necessarie per adeguare il sistema informatico alle novità introdotte dalla normativa in materia di:

-**Rilascio del duplicato della patente e della carta di circolazione** con spedizione a casa del

cittadino, attraverso un procedimento completamente reingegnerizzato che prevede semplicemente di denunciare il furto o lo smarrimento davanti all'organo di Polizia (nel marzo 2002);

- **Sportello telematico dell'automobilista**, progetto di cooperazione applicativa con l'ACI per il rilascio contestuale da parte degli studi di consulenza, della carta di circolazione e del certificato di proprietà con stampa dei documenti in tempo reale presso gli studi stessi (nel dicembre 2002);

- **Patente a punti**, con l'introduzione di ulteriori informazioni nell'anagrafe nazionale degli abilitati alla guida, attraverso l'inserimento per via telematica, da parte degli enti accertatori, dei verbali e delle relative decurtazioni di punteggio e con spedizione della lettera dell'avvenuta variazione al titolare di patente (nel luglio 2003);

- **Rilascio certificato di idoneità alla guida** (patentino ciclomotori), con l'acquisizione automatica da parte degli istituti scolastici delle anagrafiche dei candidati alle sedute di esame (nel 2004);

- **Immatricolazione dei ciclomotori** e relativo popolamento dell'archivio con i dati tecnici e identificativi del veicolo oltre che i dati anagrafici del proprietario (nel luglio 2006);

- **Acquisizione per via telematica del pagamento dell'IVA (F24)**, propedeutico all'immatricolazione dei veicoli di provenienza comunitaria, attraverso l'acquisizione di tale informazione dall'Agenzia delle Entrate (nel dicembre 2007).

29/09/1999–28/02/2001

Dirigente

Ministero dei Trasporti e della Navigazione, Roma (Italia)

Responsabile della divisione INF2 del servizio dei sistemi informativi e statistici. Nel corso di tale incarico ha, altresì, coordinato l'attività di adeguamento del sistema informatico della Motorizzazione alle problematiche connesse al millennium bug.

01/09/1995–27/04/1999

funzionario

Ministero dei Trasporti, Roma (Italia)

Responsabile dell'Ufficio centrale operativo della motorizzazione

In particolare, è stato direttamente responsabile della fase di attivazione e gestione di tale Ufficio, che ha acquisito dal 1 ottobre 1995 la competenza per il rinnovo della patente di guida e l'aggiornamento della stessa nel caso di variazione di residenza del titolare, attraverso una procedura totalmente informatizzata, curandone le specifiche attività di competenza, quali:

- il rapporto con gli organi esterni coinvolti nel procedimento (strutture sanitarie, Prefetture, Amministrazioni comunali, forze di Polizia etc.)

- la gestione dei contratti con le varie ditte che hanno svolto attività di digitazione dati e di call center con operatori esterni ubicati presso la sede dell'Amministrazione;

- la gestione del personale dell'Amministrazione impiegato in tale Ufficio.

01/01/1991–31/08/1995

funzionario

Ministero dei Trasporti, Roma (Italia)

Responsabile settore Statistico, del settore convenzioni con enti esterni e del settore procedure per la gestione del personale del Ced della motorizzazione

23/01/1989–31/12/1990

Ministero dei Trasporti, Rieti (Italia)

Vice direttore dell'ufficio della motorizzazione di Rieti

01/04/1986–22/01/1989

Ricercatore

Centro Sviluppo Materiali, Roma (Italia)

Ricercatore metallurgico

06/01/1985–31/03/1986

impiegato

Società pneumatici Pirelli, Tivoli (Italia)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/04/2016–24/06/2016

LUISS School of Government con il patrocinio dell'Agenzia per l'Italia Digitale (AIG) della Presidenza del Consiglio dei Ministri

Corso executive per dirigenti pubblici "**Rivoluzione digitale e cyber security**" (42 ore)

2009–2011

Attestato

British School

Corso di lingua inglese di livello pre-intermediate e intermediate(280 ore)

2005

Scuola Superiore di Amministrazione Pubblica ed Enti Locali

Corso di formazione per dirigenti in materia di salute e sicurezza sul lavoro (36 ore)

2000

Euro American Cultural Center;

Corso di lingua inglese di livello pre-intermediate (50 ore)

1998

Ministero dei Trasporti e della Navigazione

Corso di informatica per utente avanzato (80 ore)

1994

Ordine degli ingegneri di Roma

Corso di communication manager (100 ore)

1994

Scuola superiore pubblica amministrazione, Roma

Corso di informatizzazione delle procedure (120 ore)

1991

Ordine degli ingegneri della provincia di Roma (Italia)

Corso di prevenzione incendi (100 ore)

1985

Abilitato all'esercizio della professione di ingegnere

Roma (Italia)

Iscrizione all'ordine della provincia di Roma n. 14890 nel 1988

11/1977–03/1984

Laurea in Ingegneria Meccanica

Università degli Studi "La Sapienza", Roma (Italia)

10/1972–07/1977

Maturità scientifica

Liceo Scientifico Archimede, roma (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B2	B1	B1	B1
Certificato British School livello 3					

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue - Scheda per l'autovalutazione