

Ministero dell'Interno
Corpo Nazionale Vigili del fuoco
Comando provinciale ROMA



**Corpo Nazionale Vigili del Fuoco
Centro Operativo Ministero Interno**

20 Direzioni Regionali

100 Comandi Provinciali

450 distaccamenti

35.000 Vigili del Fuoco

**DIPARTIMENTO
Vigili del Fuoco
Soccorso Pubblico
Difesa Civile**

**DIREZIONE
REGIONALE
Vigili del Fuoco
Regione LAZIO**

```
graph LR; A["DIREZIONE REGIONALE  
Vigili del Fuoco  
Regione LAZIO"] --- B["Comando Provinciale Vigili del Fuoco  
FROSINONE"]; A --- C["Comando Provinciale Vigili del Fuoco  
LATINA"]; A --- D["Comando Provinciale Vigili del Fuoco  
RIETI"]; A --- E["Comando Provinciale Vigili del Fuoco  
ROMA"]; A --- F["Comando Provinciale Vigili del Fuoco  
VITERBO"];
```

**Comando Provinciale Vigili del Fuoco
FROSINONE**

**Comando Provinciale Vigili del Fuoco
LATINA**

**Comando Provinciale Vigili del Fuoco
RIETI**

**Comando Provinciale Vigili del Fuoco
ROMA**

**Comando Provinciale Vigili del Fuoco
VITERBO**

Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Roma

Anno 2005 oltre 56.000 interventi di soccorso .

Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Roma

- 11 distaccamenti periferici della città
- 19 distaccamenti in tutta la provincia
 - 3 distaccamenti Vigili Volontari

33 distaccamenti totali

Distintivi di riconoscimento Personale Operativo



Dirigente Generale



Dirigente Superiore



Primi Dirigenti



Direttivi



Geometri Periti



Capi Reparto



Capi Squadra



Vigili Permanenti

Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Roma

- Personale tecnico laureato 17
- Personale tecnico diplomato 22
 - Personale SATI 109

Comando Provinciale Vigili del Fuoco – ROMA

DISTACCAMENTI

**Mono partenza
A.P.S.**

**Bi-partenza
A.P.S./A.S.-A.B.P.**

**Tri-partenze
A.P.S./A.S.-A.B.P.
A.G.-P.Tec.**

Personale Operativo

**POLI di
PREVENZIONE INCENDI**

**Personale Tecnico e
Amministrativo**

ALCUNI AUTOMEZZI in dotazione al Comando di Roma

L'autopompa serbatoio (APS) rappresenta il mezzo primario d'intervento dei Vigili del Fuoco. La completezza del materiale di caricamento consente di far fronte a tutte le più frequenti tipologie di interventi che vanno dal soccorso a persona, allo spegnimento incendio, all'estrazione di feriti per incidenti stradali, ad infortuni sul lavoro ecc.. Queste caratteristiche fanno considerare le autopompe alla stregua di un distaccamento mobile autosufficiente.



Nata per fronteggiare incendi di qualunque tipo e causa, l'APS è in grado di erogare acqua ad alta pressione utilizzando un getto nebulizzato miscelato con schiuma con rapporti di espansione diversi in base alle caratteristiche della sostanza infiammabile e del luogo di incendio. Può inoltre utilizzare acqua sia come mezzo estinguente che a getto pieno, con lance da 70 e 45 mm. di diametro. L'evoluzione della tecnica automobilistica si è ripercossa sui mezzi con conseguente ottimizzazione delle prestazioni ed esaltazione di quelle caratteristiche che, unite ad una più efficiente dotazione, ne hanno fatto uno strumento indispensabile nel soccorso.



AUTOBOTTE POMPA

Mezzo dotato di un capiente serbatoio d'acqua generalmente superiore agli 8.000 lt. Il peso e le prestazioni necessarie rendono necessario l'uso di motori eroganti grande potenza e elasticità. La sua grande capienza di acqua la rendono un'ottimo mezzo di supporto alle autopompe in caso di grossi incendi, nel raffreddamento di strutture pericolose o infiammabili limitrofe, nell'abbattimento di fumi o gas tossici, negli interventi in galleria. Anche se limitata dal suo scarso allestimento, può essere utilizzata singolarmente per interventi che non richiedono dotazioni sofisticate.

Le autoscale sono automezzi speciali utilizzati in interventi che richiedano il raggiungimento di piani alti di edifici o di strutture non raggiungibili con le normali attrezzature, allo scopo di soccorrere persone e/o spegnere incendi.

L'impiego di autoscale è indispensabile nel caso in cui le vie normali di accesso ad un edificio (scale, rampe, ingressi) siano pericolose o impraticabili per crolli, fiamme o presenza di fumi nocivi.

Altri interventi che ne richiedono l'impiego sono rappresentati dalla verifica di stabilità o rimozioni di parti pericolanti di strutture poste a notevole altezza dal suolo e non altrimenti raggiungibili.



Sviluppo autoscale:

Iveco Magirus 190-36 30 metri / Magirus Eurofire 37 metri / AS IMAG 330-35 50 metri

PREVENZIONE INCENDI

Esame progetti e sopralluoghi nelle attività a rischio specifico di incendio

Frequenza				
Elevata				
Medio Alta				
Medio Bassa				
Bassissima				
Magnitudo	Trascurabile	Modesta	Notevole	Ingente

*possibilità di controllare e gestire il rischio di incendio attraverso l'adozione di misure di tipo **preventivo** o di tipo **protettivo** tendenti a ridurre rispettivamente la **frequenza** e la **magnitudo***

N.B.: Si noti che **NON ESISTE UN'AREA DI RISCHIO NULLO.**

Sicurezza antincendio

Obiettivi chiave ai fini della sicurezza

- Materiali combustibili e Ventilazione
- Struttura e Compartimentazioni
- Comunicazioni
- Vie di fuga
- Impianti elettrici e tecnologici
- Impianti di protezione antincendio
- Norme di esercizio / Divieti

Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Roma

PIANO PROVINCIALE di COLONNA MOBILE

(SECONDO LA CIRCOLARE 28/MI SA del 06/11/91)

Piano Provinciale di Colonna Mobile è un
Organigramma Operativo generato per
Eventi straordinari – Calamità naturali

Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Roma

PIANO PROVINCIALE di COLONNA MOBILE (SECONDO LA CIRCOLARE 28/MI SA del 06/11/91)

Si realizza relativamente alle Componenti
della Colonna Mobile Regionale :

- Sezioni Operative
- Sezione Comando
- Sezione Mezzi Speciali
- Sezione Logistica

Comando Provinciale Vigili del Fuoco - Roma

- Personale operativo 1768 uomini (161 C.R., 499 C.S. e 1158V.P.)

1528 unità in 4 turni di 12 ore

80 unità in turni 12/36 giornalieri

40 unità a servizio giornaliero

.

Sezioni Operative

SEZIONE OPERATIVA 1 TUSCOLANO II	SEZIONE OPERATIVA 2 EUR -OSTIA
SEZIONE OPERATIVA 3 LA RUSTICA	SEZIONE OPERATIVA 4 CIVITAVECCHIA
SEZIONE OPERATIVA 5 NOMENTANO	SEZIONE OPERATIVA 6 CENTRALE
SEZIONE OPERATIVA 7 POMEZIA/VELLETRI	SEZIONE OPERATIVA 8 TIVOLI/SUBIACO

Sezione Mezzi Speciali



AUTO FURGONE OPERATIVO

Sezione Mezzi Speciali (ubicazione)

MONTELIBRETTI

POMEZIA

LA RUSTICA

TUSCOLANO II

NOMENTANO

TIVOLI

OSTIENSE

VELLETRI

NUCLEO ELICOTTERI e S.A.F.

NUCLEO SOMMOZZATORI

(PER ALLUVIONE)

Sezione Mezzi Speciali



AUTOBOTTE CARBURANTI



AUTOBOTTE SCARRABILE KILOLITRICA



ACT RIBALTABILE



AUTO FURGONE COMBINATO

Sezione Mezzi Speciali



AUTO FURGONE RISTORO



BOB CAT



SNK



SATELLITARE

GESTIONE DELL'EMERGENZA

S'individuano 4 livelli di allarme

ALLARME BIANCO	Allarme Provinciale
ALLARME GIALLO	Allarme Regionale
ALLARME ARANCIONE	Allarme Interregionale
ALLARME ROSSO	Allarme Nazionale

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI ROMA
GESTIONE AMMINISTRATIVA

Turni di lavoro di 12 ore (n.)	177.003
--------------------------------	---------

Salario fisso 1916 dipendenti	€60.000.000
-------------------------------	--------------------

Indennità di turno	€710.000
--------------------	-----------------

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI ROMA
SPESE PERSONALE ANNO 2005

Ore straordinario per soccorso	9.690
Ore straordinario per eventi	68.140
Ore straordinario personale amministrativo	13.525
Totale corrisposto	€850.000

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI ROMA
GESTIONE AMMINISTRATIVA

Servizio mensa

Numero pasti erogati 286.078

Spese sostenute **€1.650.000**

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI ROMA
INTROITI

10.287 servizi di vigilanza	€3.725. 000
-----------------------------	-------------

Servizi di prevenzione incendi	€2.112.000
--------------------------------	------------

Ore incentivate:	
vigilanza	169.337
Prevenzione incendi	8.105

Pagamenti incentivi	3.410.000
---------------------	-----------

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI ROMA

SEDI DI SERVIZIO

Sedi (n.)	30*
Sup. totale (m ²)	68.896
Volume totale (m ³)	226.440

*più 3 distaccamenti volontari

COMANDO PROVINCIALE VIGILI DEL FUOCO DI ROMA
SPESE EFFETTUATE ANNO 2005

Manutenzione sedi	€701.000
-------------------	-----------------

Spese per pulizie	€688.000
-------------------	-----------------

Spese energetiche:	€1.001.000
--------------------	-------------------

energia elettrica	€468.900
-------------------	----------

acqua	€106.600
-------	----------

gas	€424.500
-----	----------

TOTALE SPESE	€2.390.000
---------------------	-------------------