

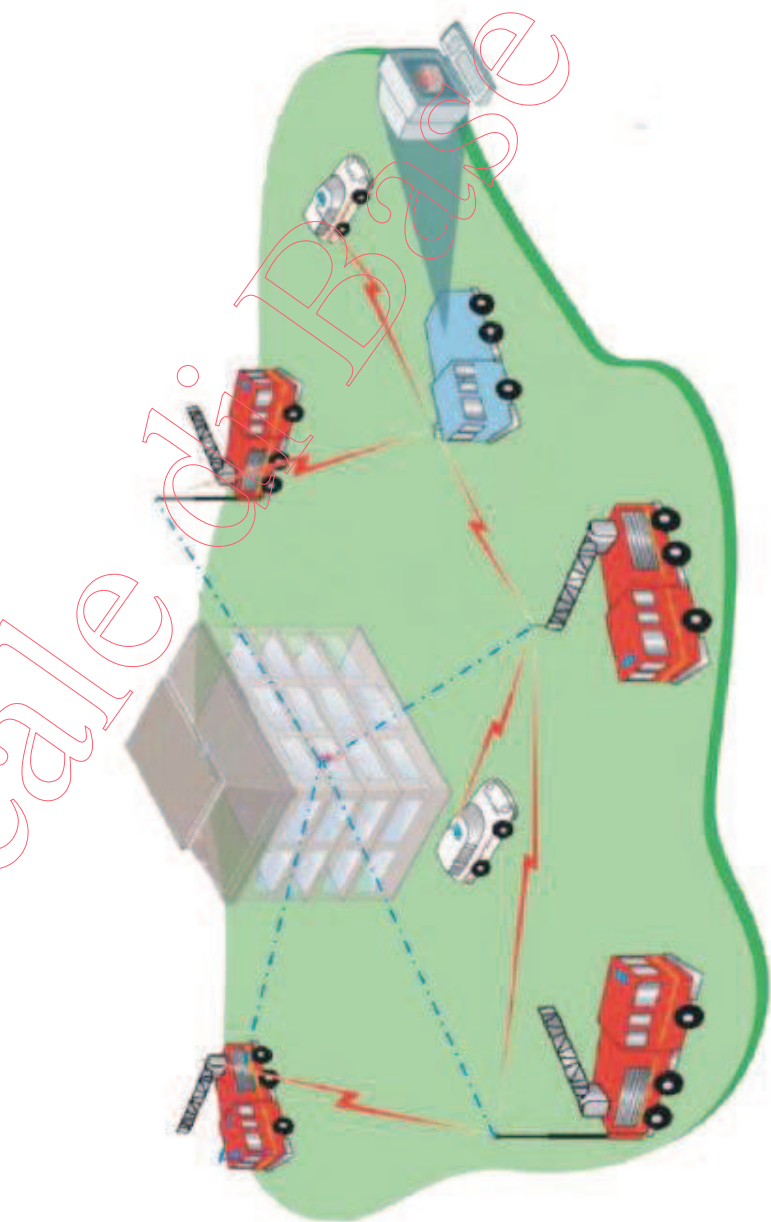
# PROGETTO INTEGRATO

## AMMODERNAMENTO DEI MEZZI DI SOCCORSO

E

### REALIZZAZIONE DI UNA PIATTAFORMA ICT

DIGITALIZZAZIONE DEI SISTEMI DI CONTROLLO, TELECOMUNICAZIONE E  
GESTIONE DEI DISPOSITIVI STRUMENTALI DI EMERGENZA



**settecento presidi** fissi sull'intero territorio nazionale

**mille squadre** di cui

**settecento prime partenze**

**trecento partenze di supporto**

**13 mila automezzi**, che rappresentano il supporto

operativo mobile, costituito principalmente dai seguenti mezzi di soccorso:

**7 mila per il soccorso ordinario;**

- 1400 APS: Autopompa serbatoio;
- 550 ABP: autobotte pompa;
- 260 AS: Autoscalda;
- 2700 AF e CA: fuoristrada;
- 2000 AV: autovettura

**6 mila di tipo speciale;**

colonne mobili di soccorso (S.A.F. - Speleo Alpino Fluviali; G.O.S. - Gruppi Operativi Speciali; Carri "Crollo"; Carri Satellitari); Autogrue; Unità di Comando Locale (U.C.L.); per il soccorso aeroportuale; flotta aerea di elicotteri; flotta di velivoli per l'antincendio boschivo (Canadair); mezzi nautici, per il soccorso portuale.

# mille squadre di soccorso ordinario utilizzano maggiormente i seguenti mezzi

Tipologia automezzo *	APS	ABP	AS	AF e CA	AV
ETA' MASSIMA ACCETTABILE	20	20	25	15	10
Unità al 1° gennaio 2015	1450	553	261	2778	2004
Oltre l'età max al 1° gennaio 2015	250	208	89	1314	801
% oltre l'età massima	17%	38%	34%	47%	40%
Età media in anni	15	16	21	13	10

\*

- APS: Auto pompa serbatoio;
- ABP: autobotte pompa;
- AS: Autoscalà;
- AF e CA: fuoristrada;
- AV: autovettura

# **15 milioni di Km**

di soccorso annui per quasi

**15 milioni di Km percorsi dai 7mila mezzi**

**per una spesa di 15 milioni € per il carburante**

**l'80% dei Km totali da APS, che è il 20 % dei**

**mezzi utilizzati, con una percorrenza media annua di 9mila KM e di questi solo 2mila per incendio.**

**Per garantire la pronta operatività delle APS abbiamo in carico il doppio nel caso delle AS si ha un numero che spesso risulta insufficiente alle**

**necessità operative.**



**Sostituzione di alcuni mezzi tradizionali con nuovi più flessibili in caso di impiego e più standardizzati a livello di produzione industriale con 5 posti:**  
Ad esempio l'impiego di nuove tipologie di veicoli in abbinamento, ossia:

- **Automezzo di intervento rapido (tipo autofurgone);**
- **Autopompa-serbatoio (APS) di ridotte dimensioni, adatta all'utilizzo in zone ad accessibilità limitata.**
- **Automezzi dotati di piattaforme su bracci meccanici tridimensionali**

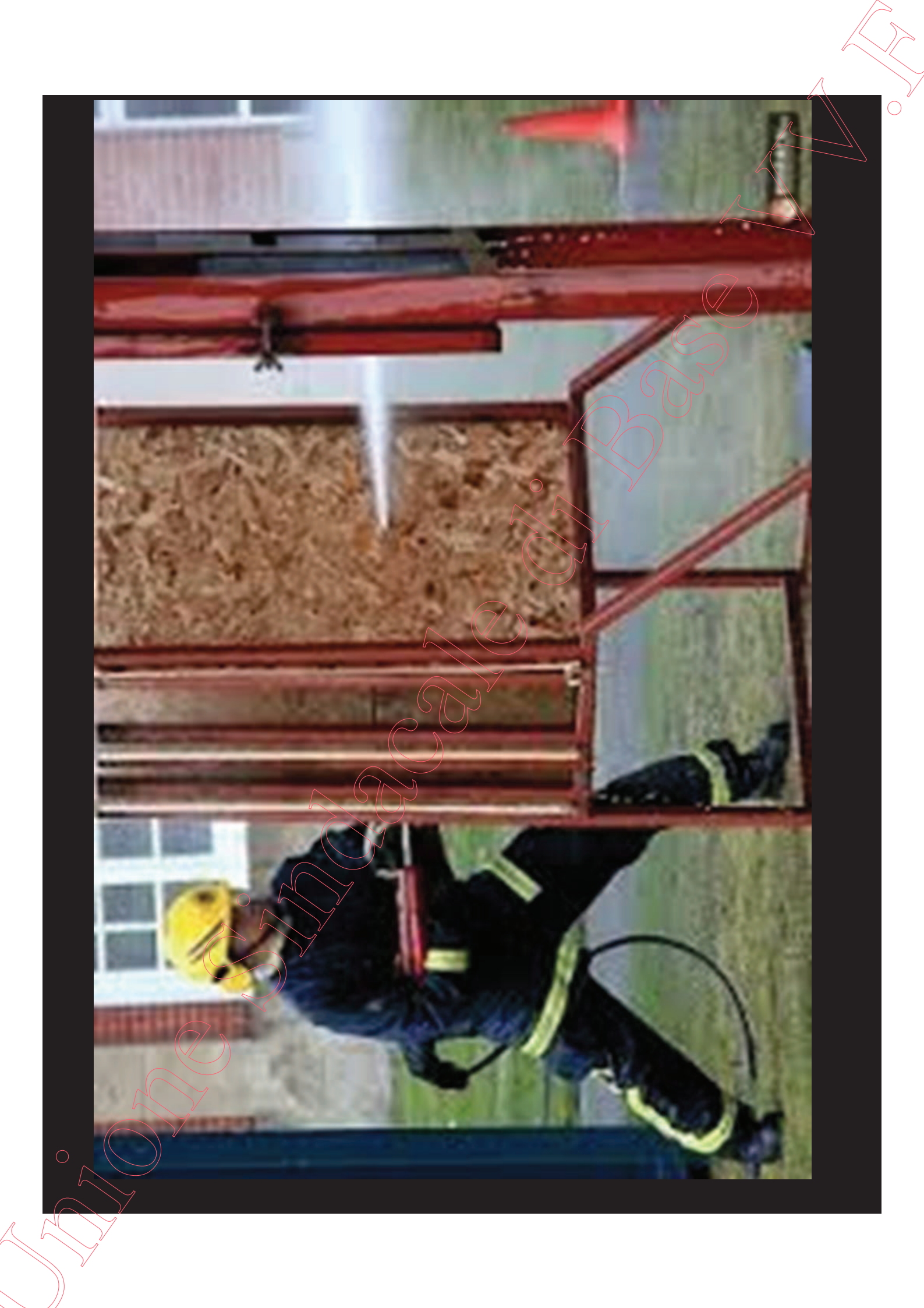


**Sono in corso di studio  
l'inserimento di nuove  
sistemi mobili di estinzione  
con il water mist  
alta e media pressione etc.**





Unione Sindacale di Base



Unione Sindacale di Base

# Information Communication Technology

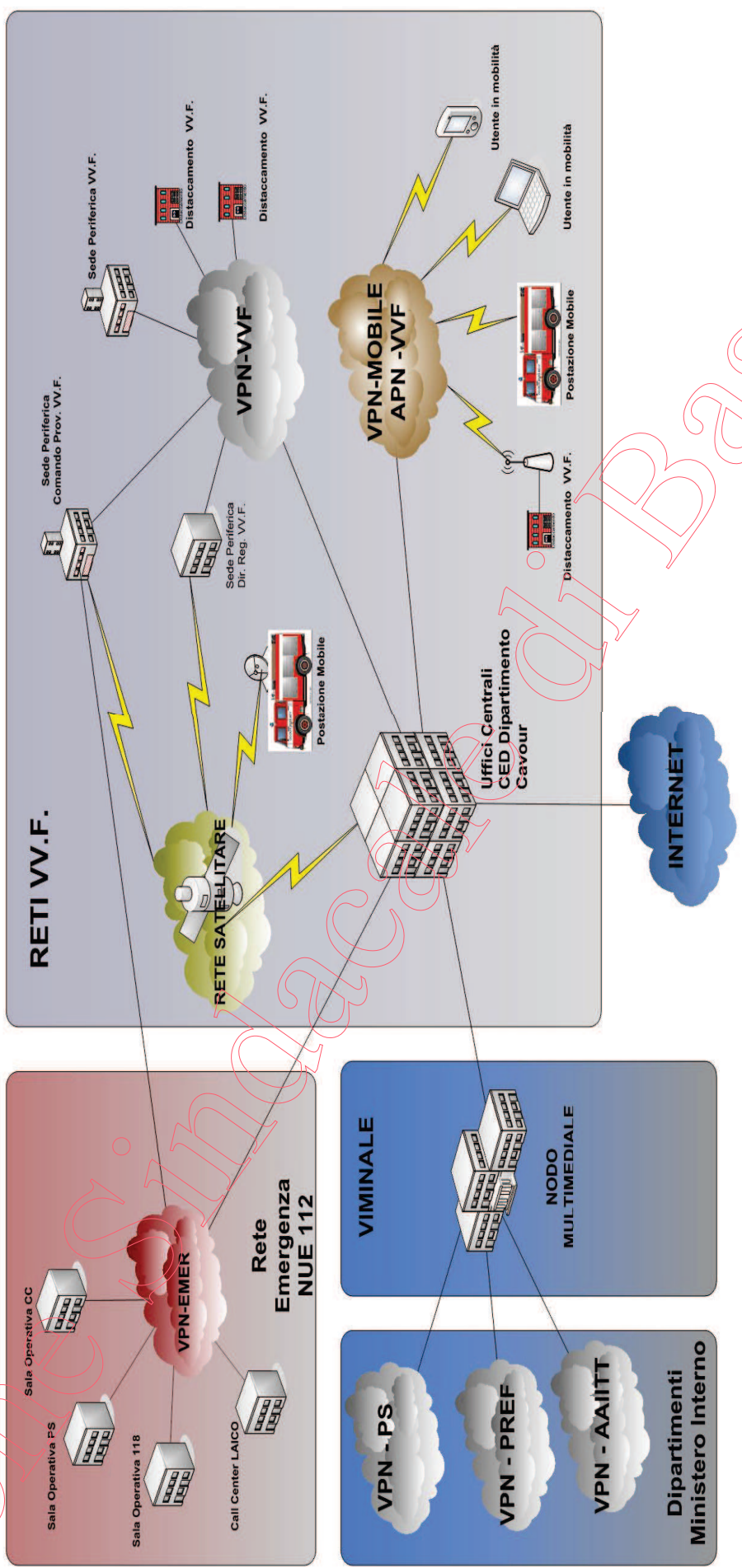
Si ritiene, infine, che l'investimento potrebbe aver un valore aggiunto se venisse inserito un ammodernamento del settore di ICT.

Si ritiene, infine, che l'investimento potrebbe aver un valore aggiunto se

TIPOLOGIA MEZZI	APS	ABP	AS	A/TRID	AF e CA	AV
ACQUISTI ANNUI	25	10	12	180	200	
INVEST.MEDIO 37 MIL.€	90					
<b>Età media</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>9</b>

## INVESTIMENTO STRAORDINARIO

Unione S



**Sarà anche potenziato il sistema di comunicazione CRUN 100 (Canale Radio Unico Nazionale canale 100) per consentire anche la radiocallizzazione dei mezzi di Colonna Mobile in spostamento verso i luoghi di Maxi Emergenza**