



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

Ai Comandi VV.F.
Alle Direzioni Interregionali e Regionali VV.F.
p.c. alle Direzioni Centrali del Dipartimento VV.F.
p.c. all' Ufficio Centrale Ispettivo
p.c. agli Uffici di Diretta Collaborazione
del Capo Dipartimento e del Capo del CNVVF
p.c. all' Ufficio del Capo del C.N.VV.F.

OGGETTO: Il dispositivo investigativo del C.N.VV.F.: il N.I.A. (tecniche di repertamento, rilievi tecnici e investigazione antincendi). Competenze e Struttura operativa

L'attività del N.I.A., il Nucleo Investigativo Antincendi di cui al D.M. del 16 luglio 2004, evidenzia le competenze dei Vigili del Fuoco negli ambiti dello studio, ricerca e analisi per la valutazione delle cause di incendio e di esplosione nonché nel supporto ai competenti organi di polizia giudiziaria per le attività investigative connesse al verificarsi di sinistri caratterizzati dal pericolo per l'incolumità pubblica.

Inoltre, nell'espletamento dei compiti Istituzionali di soccorso tecnico urgente, i Vigili del Fuoco operano all'interno di scenari nei quali sono chiamati a compiere attività di polizia giudiziaria per la valutazione degli elementi utili alla ricostruzione della causa e della dinamica dell'evento, impedendo, prioritariamente, conseguenze ulteriori.

Pertanto tra i compiti operativi del personale del Nucleo, con riferimento ai casi di pericolo per l'incolumità pubblica (tipicamente incendio e/o esplosione), può indicarsi:

- esecuzione di accertamenti e rilievi tecnici.
- sequestro di prodotti e materiali necessari alla determinazione della causa dell'evento.
- attività di investigazione.
- accertamenti di laboratorio sui reperti.



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

- simulazione ed analisi degli eventi mediante modelli di calcolo.
- attività di sperimentazione anche con ricostruzione in scala reale degli incendi.
- formazione ed addestramento del personale.

Si evidenzia che il lavoro investigativo richiede l'uso di attrezzature ad alto contenuto tecnologico in dotazione al Nucleo: laser scanner, sistema a fotografia sferica, ricerca di liquidi acceleranti tramite photo ionization detector, termocoppie e sistema di acquisizione dati, termocamera ad infrarossi, ecc.

Il considerevole incremento delle deleghe d'indagine conferite direttamente dall'Autorità Giudiziaria verificatosi negli ultimi anni, ha reso necessario il potenziamento dell'attività investigativa con l'istituzione dei Nuclei Investigativi Antincendi Territoriali (N.I.A.T.), con dotazioni di materiali ed attrezzature utili al loro funzionamento.

Tale organizzazione richiede il contributo di personale in servizio sul territorio nazionale e, di conseguenza, l'uniformazione di procedure e valutazioni.

Tale aspetto è stato affrontato con la formazione centralizzata del personale N.I.A.T., a partire dalla emanazione della lettera Circolare della DCPREV prot. 5770 del 14.05.2015, con cui fu dato formalmente avvio a tale attività e furono definiti i compiti di tali Nuclei e le modalità di attivazione.

Di particolare importanza, per l'uniformazione delle valutazioni degli scenari e dei reperti, sono le tecniche di repertazione, che congiuntamente alle necessarie nozioni di Polizia Giudiziaria e ad altre competenze, sono state e sono tuttora oggetto di specifici corsi di formazione.

A circa quattro anni dall'emanazione della suddetta lettera circolare sono state formate circa 420 unità distribuite su tutto il territorio.

Inoltre, nel corso degli anni, sono stati svolti 10 corsi di *Procedure e Tecniche di investigazione antincendi*, rivolti ai funzionari direttivi, che hanno portato alla costituzione di 219 unità coordinatrici distribuite su tutto il territorio nazionale.

Si è ritenuto a tal punto necessario e indifferibile, dopo lo svolgimento di molteplici attività investigative, definire la struttura complessiva del Nucleo Investigativo Antincendi con tutte le sue articolazioni territoriali.

Anzitutto è stato integrato l'applicativo SO115, in uso ai Comandi e Direzioni, con un modulo dedicato a rilevare in tempo reale, anche a livello Centrale, la presenza di personale NIAT e la composizione della squadra regionale.

Tale struttura è individuata nel dispositivo investigativo di cui all'unito allegato.

I Signori Direttori Regionali vorranno adottare, per quanto di competenza, le azioni necessarie per il regolare e uniforme funzionamento dell'attività investigativa a supporto di quella Giudiziaria.

IL CAPO DEL CORPO NAZIONALE
DEI VIGILI DEL FUOCO
(DATILO)

MC/MB



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

ALLEGATO

IL DISPOSITIVO INVESTIGATIVO DEL C.N.VV.F.: IL N.I.A. (TECNICHE DI REPERTAMENTO, RILIEVI TECNICI E INVESTIGAZIONE ANTINCENDI). COMPETENZE E STRUTTURA OPERATIVA

ORGANIZZAZIONE DEL DISPOSITIVO INVESTIGATIVO ANTINCENDI

Il modello organizzativo del C.N.VV.F. prevede un'applicazione graduale dell'approccio investigativo crescente mentre si riducono le conseguenze ulteriori del sinistro occorso. Le fasi iniziali, a basso carattere investigativo, sono approntate dalla SQUADRA BASE (LIVELLO 1).

Qualora necessario, possono essere coinvolte ulteriori STRUTTURE corrispondenti a LIVELLI di competenza superiore (LIVELLO 2 e LIVELLO 3) in funzione delle difficoltà evidenziabili.

Il dispositivo investigativo del CNVVF prevede la distribuzione territoriale di tre tipologie di STRUTTURE di intervento composte da personale differenziato su tre LIVELLI di competenza.

Gli Operatori NIA dei LIVELLI 2 e 3 operano secondo quanto disposto dalla vigente normativa per le componenti specializzate del CNVVF (art.51, comma 1 DPR.64/2012).

I LIVELLI DI COMPETENZA NIA

Per il settore NIA sono definiti i seguenti tre livelli di competenza:

- Operatore NIA – **livello 1**: competenza operativa, che deve possedere il personale operativo VF già in servizio e quello in ingresso, funzionale, nell'ambito dell'attività di soccorso, a mantenere memoria delle azioni intraprese e permettere una ragionevole identificazione delle alterazioni subite dallo scenario dell'intervento ed espletare le prime attività di p.g. al fine di compiere gli atti eventualmente necessari ad assicurare le fonti di prova e raccogliere quant'altro possa servire per l'applicazione della legge penale [art. 347-357 c.p.p.].
- Operatore NIA – **livello 2**: competenza operativa, che deve possedere il personale operativo VF già in servizio, funzionale alla corretta esecuzione delle procedure di repertazione degli elementi fisici di prova (materiali, residui di liquidi acceleranti, ecc.) anche attraverso l'uso di Photo Ionization Detector, di rilievo tecnico sulla scena del sopralluogo giudiziario (rilievi dimensionali, rilievi foto/video), nonché di stesura ed elaborazione di verbali, note informative e relazioni tecniche.



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

- Operatore NIA – **Livello 3**: competenza operativa, che deve possedere il personale operativo VF già in servizio, funzionale all'esecuzione, durante il sopralluogo giudiziario, di rilievi e verifiche con tecnologie avanzate, attraverso l'uso di almeno una delle attrezzature ad alto contenuto tecnologico, quali laser scanner, sistema a fotografia sferica, ricerca di liquidi acceleranti tramite photo ionization detector, termocoppie e sistema di acquisizione dati, termocamera ad infrarossi, prova di tenuta degli impianti gas e acqua conforme alla normativa UNI 7129, UNI 11137 e alla Delibera AEEG n. 40/04, rilevamento delle temperature con le termocoppie e relativo acquirente, analisi di laboratorio con il Gascromatografo/spettrometro di massa. Inoltre è richiesta la conoscenza dei software di elaborazione dati acquisiti con gli strumenti citati sopra. Persegue, altresì, l'attività formativa anche con l'ausilio di tecnologie informatiche avanzate (realtà virtuale, realtà aumentata).

LE STRUTTURE DI INTERVENTO NIA

LA SQUADRA BASE

È composta da almeno 5 operatori NIA-livello 1.

In un normale intervento di soccorso del Corpo, esegue una valutazione dello scenario e stabilisce, in base alle determinazioni eseguite, l'intervento da attuare. In uno scenario in cui non possa essere escluso il reato, oppure se nel corso dell'intervento vengono meno gli elementi che lo avevano fatto inizialmente escludere, il Capo Squadra – coadiuvato dalle informazioni provenienti dalla Sala Operativa – procede, prioritariamente, ad impedire le conseguenze ulteriori del sinistro occorso mantenendo memoria delle azioni intraprese unitamente ad una ragionevole identificazione delle alterazioni subite dallo scenario dell'intervento con l'eventuale collocazione degli eventi succedutisi (p.es.: posizione e colore delle fiamme). La *SQUADRA BASE* espleta le prime attività di p.g. al fine di compiere gli atti eventualmente necessari ad assicurare le fonti di prova e raccogliere quant'altro possa servire per l'applicazione della legge penale [art. 347-357 c.p.p.].

IL NUCLEO INVESTIGATIVO ANTINCENDI TERRITORIALE

La squadra del *N.I.A. territoriale* è composta da almeno 3 operatori NIA-livello 2 di cui almeno uno u.p.g..

Chiamata dal Comando interessato dal sinistro o inviata dal DIR.Reg. competente, la *SQUADRA NIA TERRITORIALE* esegue una valutazione dello scenario e stabilisce, in base alle determinazioni svolte dalla SQUADRA BASE e fornite dall'UFFICIO DI P.G. del Comando, la tecnica di intervento più opportuna per studiare e fissare la scena del crimine ed assicurare le fonti di prova. A tale fine la *SQUADRA NIA TERRITORIALE*, esegue anche complessi rilievi tecnici, ricerca di tracce di acceleranti di fiamma, campionamento materiali/prodotti, attività investigative, anche ai fini della prevenzione incendi, nonché inerenti aspetti di soccorso tecnico urgente, utilizzando gli strumenti previsti dalla specifica competenza NIA. Procede alla stesura ed elaborazione di verbali, note informative e relazioni tecniche secondo le modalità previste.



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

IL NUCLEO INVESTIGATIVO ANTINCENDI CENTRALE

La squadra del N.I.A. centrale è composta da almeno 3 operatori NIA-livello 3 di cui almeno uno u.p.g..

Chiamata dalla DIR.Reg competente per il sinistro o inviata dal Capo Dipartimento dei VV.F. o dal CAPO del CNVVF o dal DIR.DCPST, la SQUADRA NIA CENTRALE esegue una valutazione dello scenario e stabilisce, in base alle determinazioni svolte dalla SQUADRA BASE e fornite dall'UFFICIO DI P.G. del Comando nonché a quelle svolte dalla SQUADRA NIA TERRITORIALE intervenuta, la tecnica di intervento più opportuna per studiare e fissare la scena del crimine ed assicurare le fonti di prova. A tale fine la SQUADRA NIA CENTRALE procede anche ai rilievi tecnici ed analisi con l'uso di attrezzature non in dotazione ai Nuclei territoriali. Il coinvolgimento del N.I.A. CENTRALE può anche essere finalizzato all'esecuzione di accertamenti normati o non normati presso le sedi della D.C.P.S.T. comportanti anche la parziale ricostruzione di scenari di incendio o la corrispondente simulazione con l'utilizzo di opportuni modelli di calcolo.

SCHEMATIZZAZIONE DEL DISPOSITIVO INVESTIGATIVO ADOTTATO DAL C.N.VV.F.

La strutturazione del dispositivo investigativo adottato dal C.N.VV.F. è riassumibile nello schema sottostante.

Struttura di Intervento		Livello di Competenza minima	Composizione minima
N.I.A. centrale		Livello NIA 3	1 u.p.g. 2 a.p.g.
N.I.A. territoriale		Livello NIA 2	1 u.p.g. 2 a.p.g.
SQUADRA	Capo Squadra	Livello NIA 1	1 u.p.g.
BASE	Operatore	Livello NIA 1	4 a.p.g.

u.p.g.: ufficiale di polizia giudiziaria; a.p.g.: agente di polizia giudiziaria