



POLIZIA DI  
STATO



**CENTRO NAZIONALE DI  
SPECIALIZZAZIONE E  
PERFEZIONAMENTO NEL TIRO**

***DISCIPLINARE PER L'IMPIEGO ED USO DELLA  
FONDINA IN POLIMERO PSH 16 PER  
ARMAMENTO IN DOTAZIONE INDIVIDUALE, PER  
GLI OPERATORI DELLA POLIZIA DI STATO CHE  
ESPLETANO FUNZIONI DI POLIZIA***



# LA FONDINA PSH16: PARTI ACCESSORIE E SUE COMPONENTI

*La fondina è composta da un corpo centrale e alcune parti accessorie per l'assemblaggio e l'adattamento alle diverse esigenze funzionali ed operative*





# FISSAGGIO AL CINTURONE

*Inserito il cinturone e regolata la fondina sul fianco, si procede al serraggio della vite di ritenzione “frena-cintura”*





# SPESSORI DI ADATTAMENTO DELLA FONDINA



***Disco distanziatore T:  
6mm;***



***Disco distanziatore U:  
3/6mm;***



***Disco distanziatore V:  
3mm;***

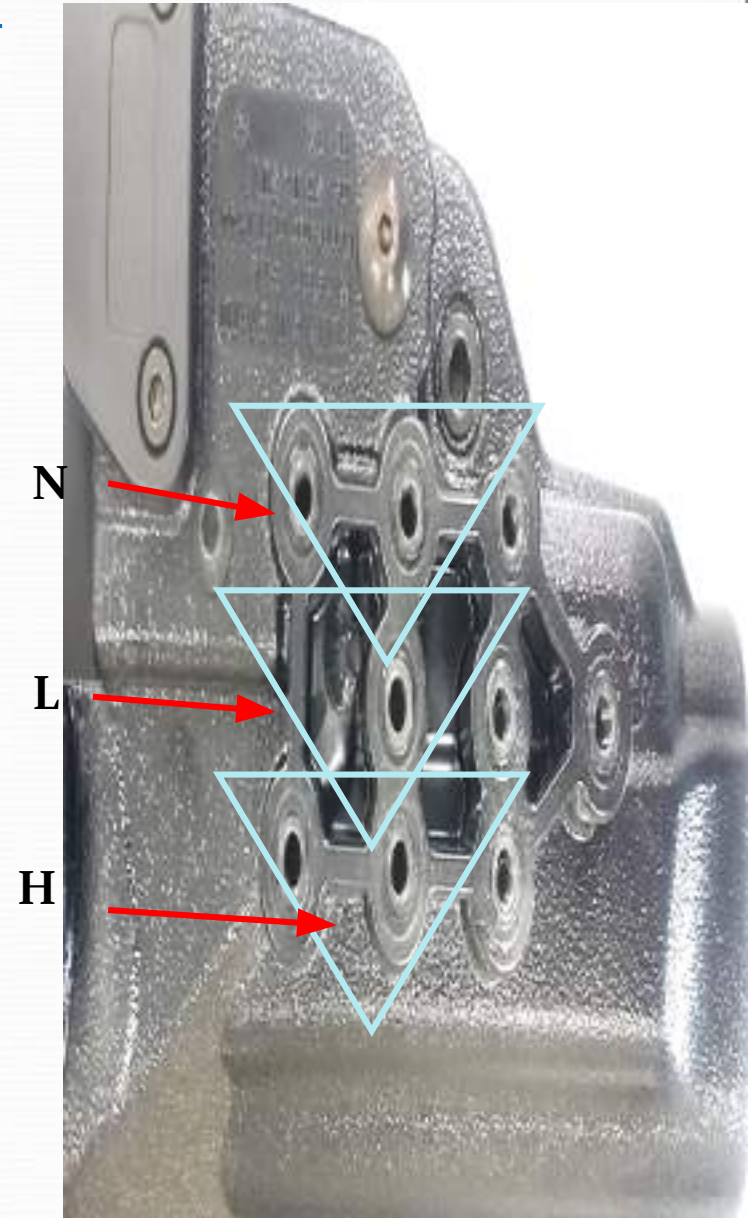


***La conformazione dei dischi rende possibile accoppiare  
solamente lo spessore "V" con un altro disco distanziatore***



# REGOLAZIONE IN ALTEZZA DELLA FONDINA

*La fondina può essere posizionata ad una delle tre altezze consentite dal gruppo di fori H, L e N.*





# PROTEZIONE POSTERIORE DEL PULSANTE DI SGANCIO



*Per proteggere  
posteriormente la  
leva di sgancio, è  
possibile inserire  
la protezione  
raffigurata*



# INSERIMENTO PULSANTE DI SGANCIO ALTO



*E' possibile sostituire il pulsante di sgancio standard con una versione maggiorata, denominata pulsante di sgancio «alto»*

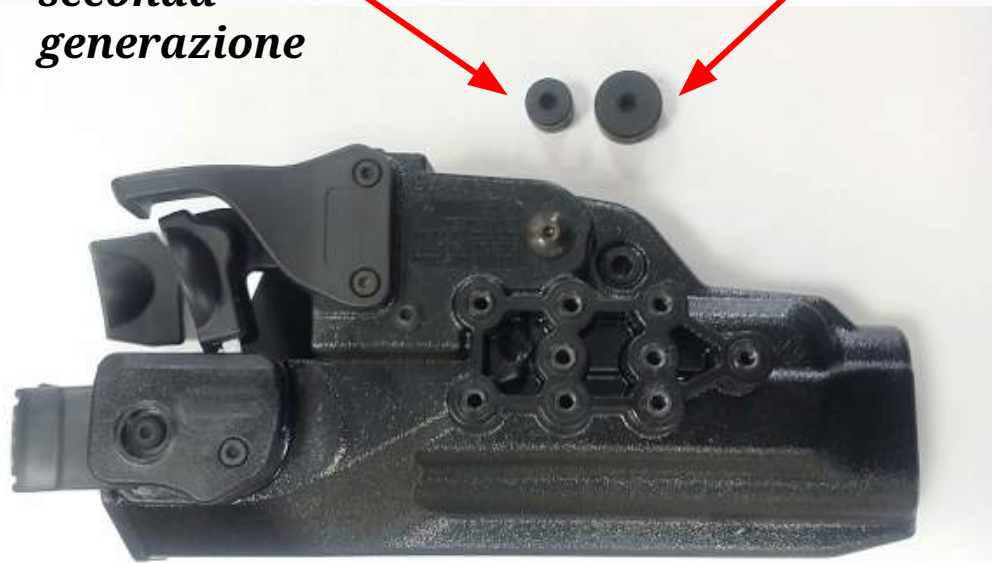


# ADATTAMENTO DELLA FONDINA ALL' ARMA

*Rimuovere la vite in caso di  
sostituzione del cilindro  
gommato di battuta.*

*Il cilindro  
gommato di  
battuta da 13mm  
per i modelli FS di  
seconda  
generazione*

*Il cilindro  
gommato di  
battuta da 16,5mm  
per i modelli 92 SB*





# SISTEMI DI SICUREZZA DELLA FONDINA

**Sistema di sicurezza  
“primario”**



**Sistema di  
sicurezza  
“secondari  
o”**

*Per disinserire il sistema di sicurezza primario bisogna premere parzialmente il pulsante di “sblocco” evidenziato. Qualora lo stesso venga premuto fino a fondo corsa, l’arma risulta libera anche dal sistema di sicurezza secondario e pronta per l’estrazione.*





# SISTEMA DI RITENZIONE DELL'ARMA

*Ruotando la vite in  
senso orario si  
riduce lo spazio di  
tolleranza tra  
l'arma e la fondina*





# PULSANTE DI SBLOCCO ROTAZIONE

*Al fine di consentire la rotazione della fondina fino ad un massimo di 90°, bisogna agire sul pulsante di sblocco rotazione.*





# PRECAUZIONI DI IMPIEGO

*L'operatore, prima di uscire dal veicolo, provvederà a sganciare la cintura di sicurezza e a ricollocare in posizione verticale la fondina*





# LINEE GUIDA PER L'UTILIZZO

*Nel suo impiego operativo, la fondina in polimero PSH16 deve essere utilizzata rispettando le seguenti modalità:*

- La fondina deve essere posta al fianco in posizione verticale;*
- L'arma deve essere correttamente inserita all'interno della fondina, con l'archetto di chiusura di sicurezza primario inserito;*

*L'operatore dovrà adottare tutte le cautele, gli accorgimenti e le precauzioni che, seppur non espressamente richiamate nel presente disciplinare, saranno*





# ESTRAZIONE DELLA PISTOLA DALLA FONDINA





# ESTRAZIONE DELLA PISTOLA DALLA FONDINA





# TRASPORTO DELLA PISTOLA SU AUTOVEICOLI DI SERVIZIO







# MANUTENZIONE ED AVVERTENZE

*Attività di manutenzione:*

- *Serraggio delle viti*
- *Lubrificazione*

