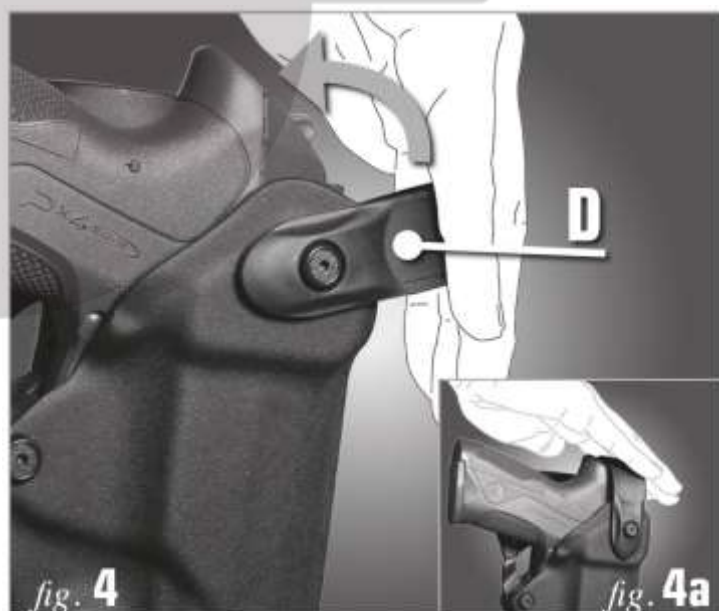
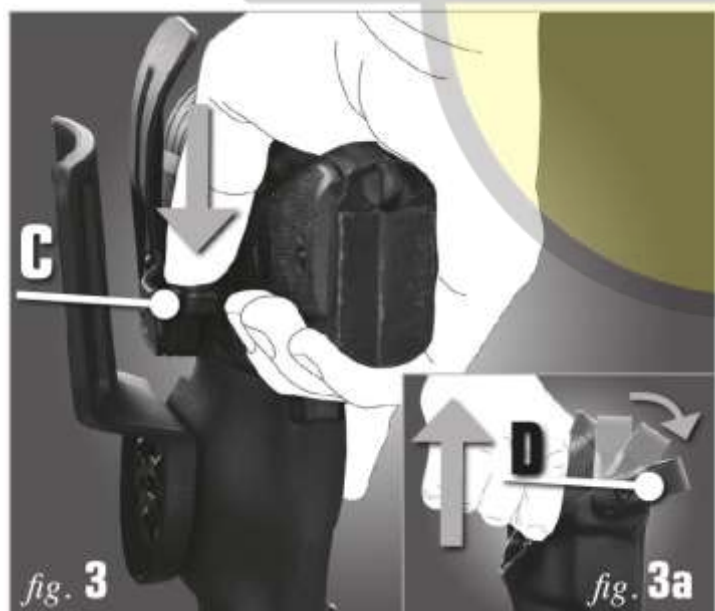


Le fondine differiscono per: *materiale* (pelle, tessuto di nylon e polimero); *modalità di trasporto* (petto, spalla, cintura, cross draw, pancake, paddle holster, iwb, owb, leg, coscia ecc.); *destinazione d'uso* (occultamento, militare, tattico, dovere). Inoltre, alcune fondine sono dotate di uno o doppio sistema di sicurezza "Vega Push Down" - "Vega Automatic Push and Go" - "Vite di ritenzione"

- ✓ "Vega Automatic Push and Go" è un sistema di sicurezza semi-automatico che agisce sulla parte superiore dell'arma.

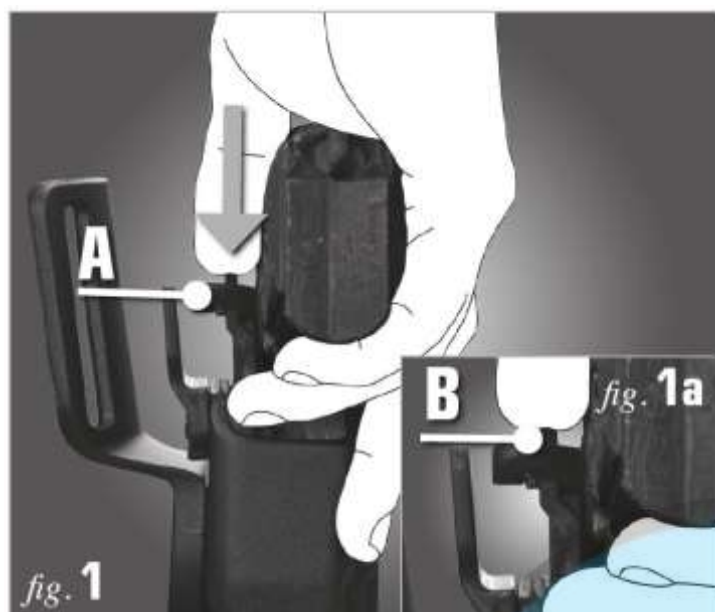
Impugnata l'arma, col pollice viene premuto il pulsante posto fra la fondina ed il corpo, (fig. 3 lettera C) liberando il laccio di chiusura superiore, (fig. 3a lettera D) rendendo l'arma estraibile. Per reinsertire la sicura superiore, riportare manualmente il laccio sopra l'arma (fig. 4 lettera D) fino al bloccaggio dello stesso (fig. 4a).



✓ "Vega Push Down" è un sistema di sicurezza che agisce sul ponticello dell'arma.

Premendo il pulsante posto fra corpo fondina e passante (*fig. 1 lettera A*), libera il blocco e rende l'arma estraibile. Per reinserire la sicura, basta rimettere l'arma in fondina.

(*fig.2*)



✓ "Vite di ritenzione" Le fondine hanno l'opportunità di regolare la frizione dell'arma agendo su una vite di ritenzione posta solitamente al di sotto del ponticello, (*fig. 7*) garantendo la perfetta stabilità dell'arma. Per aumentare o diminuire la frizione, agire sulla vite con una qualsiasi chiave di passo adeguato, fino a trovare il giusto bilanciamento adatto alle vostre esigenze.

