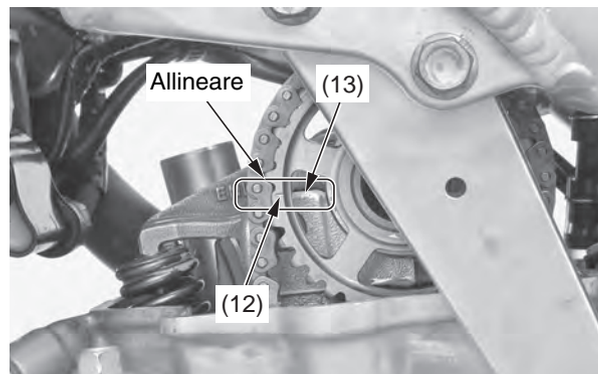


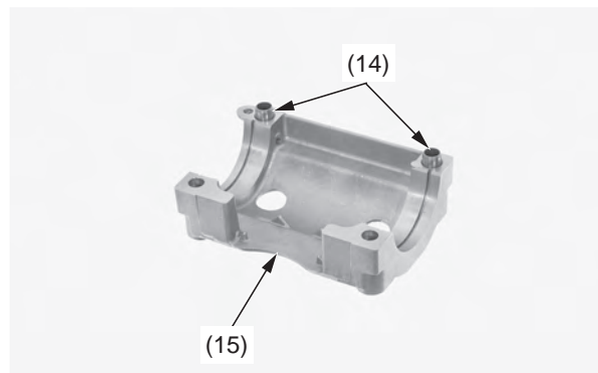
# Gioco valvole

8. Accertarsi che il segno della fasatura (12) sulla corona della distribuzione sia allineato alla superficie di combaciamento con il supporto dell'albero a camme (13) della testata.



(12) segno della fasatura  
(13) superficie di combaciamento con il supporto dell'albero a camme

9. Accertarsi che le spine di centraggio (14) siano installate nel supporto dell'albero a camme (15).

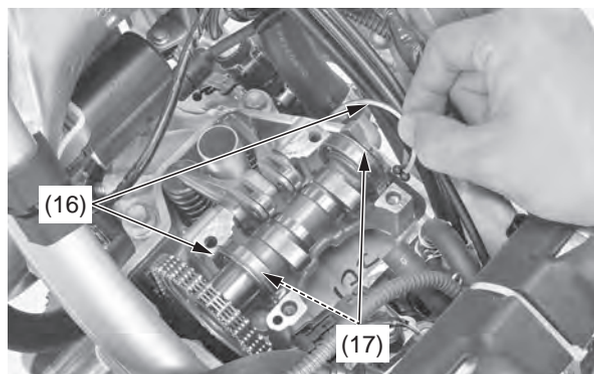


(14) spine di centraggio  
(15) supporto dell'albero a camme

10. Installare gli anelli di posizionamento (16) sulle scanalature dei cuscinetti dell'albero a camme (17).

## AVVISO

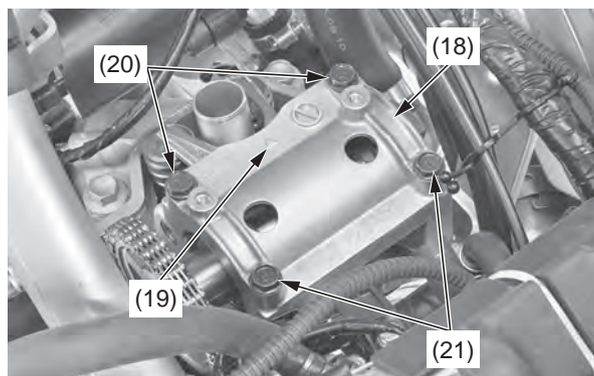
*Non far cadere gli anelli di posizionamento nel carter.*



(16) anelli di posizionamento  
(17) scanalature dei cuscinetti dell'albero a camme

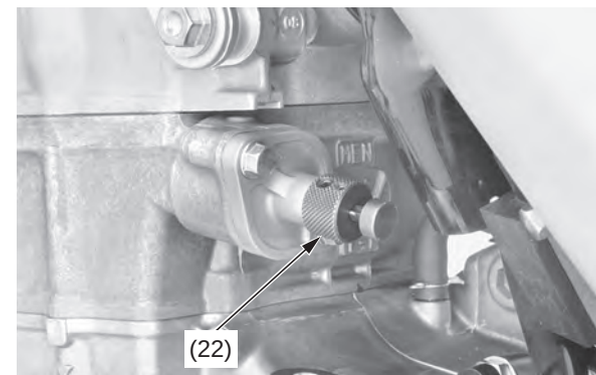
11. Applicare olio motore alla filettatura e alla superficie di contatto dei bulloni del supporto dell'albero a camme. Installare il supporto dell'albero a camme (18) con il segno "Δ" (19) rivolto in avanti. Serrare i bulloni del supporto dell'albero a camme (20) (21) alla coppia specificata: 14 N·m (1,4 kgf·m)

Serrare i bulloni del supporto dell'albero a camme secondo una sequenza incrociata in due o tre fasi successive.



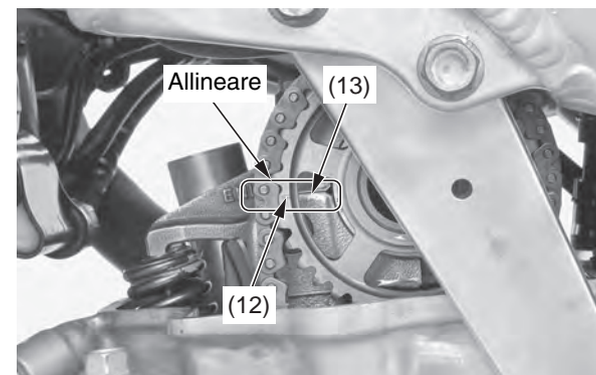
(18) supporto dell'albero a camme  
(19) segno "Δ"  
(20) bulloni del supporto dell'albero a camme (lunghi)  
(21) bulloni del supporto dell'albero a camme (corti)

12. Rimuovere l'attrezzo di blocco del tendicatena (22) dal sollevatore del tendicatena della distribuzione.



(22) attrezzo di blocco del tendicatena

13. Accertarsi che il pistone sia al PMS della corsa di compressione (pagina 72). Controllare che il segno della fasatura (12) sulla corona della distribuzione sia allineato alla superficie di combaciamento con il supporto dell'albero a camme (13) della testata. Se il segno della fasatura non si allinea alla superficie di combaciamento del supporto dell'albero a camme, rimuovere la catena della distribuzione e riallineare il segno della fasatura.



(12) segno della fasatura  
(13) superficie di combaciamento con il supporto dell'albero a camme