



- In questo caso troviamo una rete interna ed una DMZ (demilitarized zone). La zona internet è determinata in alto dal cloud che attraverso lo switch è collegato direttamente al firewall perimetrale. Il firewall funge da guardiano tra la rete interna e il mondo esterno. Esamina il traffico di rete e decide se consentire o bloccare il passaggio dei dati in base a regole predefinite. La DMZ contiene due server che hanno accesso diretto a internet compromettendo la sua sicurezza. Infatti proprio per questo viene definita “zona demilitarizzata”. Sulla destra invece abbiamo una rete interna contenente dati sensibili e per questo motivo non è direttamente accessibile da internet (ovviamente).