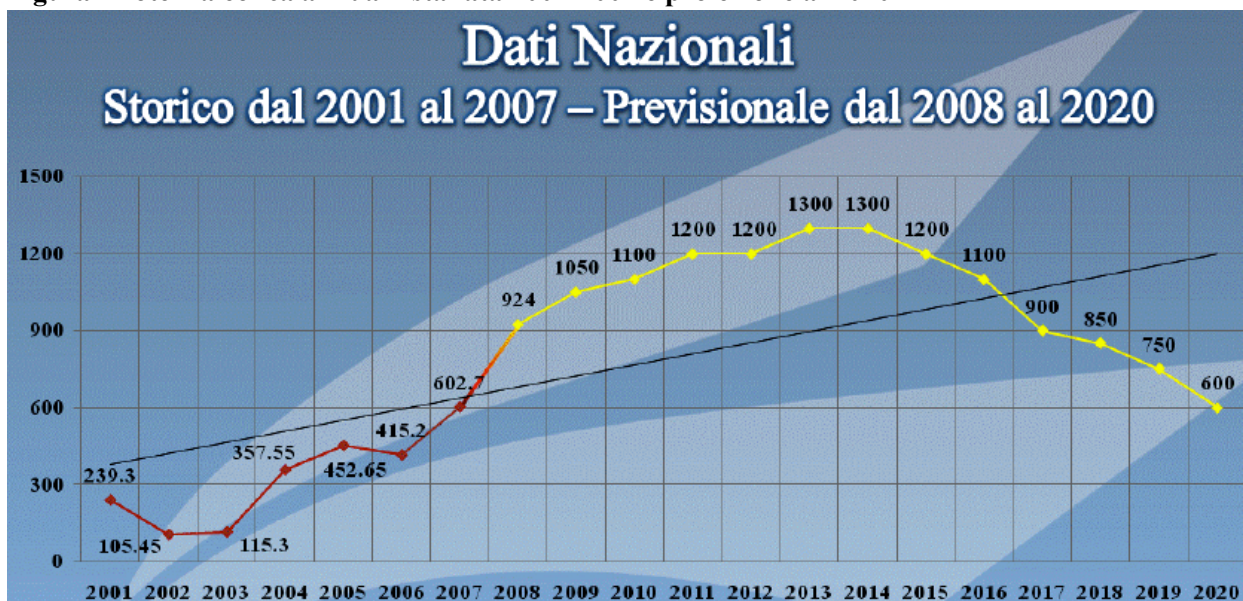


SCHEDA 3: I LIMITI DEL POTENZIALE EOLICO IN ITALIA

L'ANEV (Associazione Nazionale Energia dal Vento) ha stimato che la potenza massima installabile, in base alle carte anemometriche disponibili per il territorio nazionale, possa arrivare nel 2020 a 16.200 MW (ANEV, 2008), con una produzione stimata in quell'anno di 27,2 TWh (figura 20). Il picco di potenza annua installabile si realizzerebbe secondo l'ANEV intorno al 2014 (1300 MW), mentre negli anni successivi la potenza installabile inizierebbe a calare (cfr. figura).

Figura - Potenza eolica annua installata 2001-2007 e proiezione al 2020



Fonte: ANEV, "Il potenziale eolico italiano" (2008)