

16 dic. - (Adnkronos) - «Oggi il Lazio ha fatto un grande salto in avanti sul fronte della sostenibilità energetica. Con il completamento dell'allaccio in rete dell'impianto fotovoltaico da 24 Mwe di Montalto di Castro, il più grande d'Italia, il Lazio aumenta del 60% la propria capacità elettrica dalle nuove rinnovabili, arrivando a 64 Mwe». Lo afferma l'assessore all'Ambiente della Regione Lazio, Filiberto Zaratti. Il progetto di Montalto di Castro, che arriverà a 85 Mwe entro la fine dell'anno ed è quello più ambizioso in Europa, è la dimostrazione dei numeri che possono fare le rinnovabili. Alla costruzione dell'impianto hanno lavorato 250 addetti e il 75% delle imprese coinvolte è locale, mentre, per quanto riguarda l'occupazione stabile sono 50 i posti di lavoro creati dall'impianto. La tecnologia scelta da Sun Ray, l'azienda costruttrice del campo solare, inoltre, ha il 25% in più di rendimento, grazie all'utilizzo degli inseguitori monoassiali che consentono uno sfruttamento ottimale dell'energia solare.