



Dalla sua richiesta sembra poter desumere che l'area su cui si vorrebbe realizzare l'impianto fotovoltaico sia tra quelle disciplinate alle lettere B2, B4 e B6, in cui è possibile l'installazione a condizione che si rispettino entrambi i seguenti requisiti:

- la superficie occupata dall'impianto non sia superiore al 10% dell'area disponibile;
- la potenza nominale complessiva sia pari a 200 Kw più 10 Kw di potenza installata eccedente il limite dei 200 Kw per ogni ettaro di terreno posseduto, con un massimo di 1 Mw.

Per quanto attiene al requisito soggettivo, nelle aree B2 e B4 occorre avere la qualifica di imprenditore agricolo, mentre nelle aree B6 qualsiasi richiedente può installare l'impianto fotovoltaico.

Ne consegue che, dovendosi comunque rispettare il requisito soggettivo, se si ha la disponibilità di 11 ettari di terreno (in un'area tra quelle di cui alla lettera B2, B4 o B6), si può realizzare un impianto con una potenza massima di 310 kW (200kW + 10 kW per ogni ettaro di terreno posseduto ( $11 \times 10 = 110$ )), anche se non viene occupata tutta la superficie del 10% consentita.

Se si volesse realizzare un impianto della potenza di 1 MW occorrerebbe avere a disposizione circa 80 ettari di terreno (200kW + 10kW per ogni ettaro di terreno posseduto ( $10 \times 80 = 800$ )).

Cordialmente.

RL

f.to Giovanni Santangelo