



IMPIANTI AGRIVOLTAICI

L'impianto agrivoltaico avanzato è un impianto fotovoltaico che:

- Adotta soluzioni integrative innovative con il montaggio di moduli elevati da terra (anche rotanti), con altezza minima prevista pari a:
 - 1,3 m nel caso di attività zootecnica
 - 2,1 m nel caso di attività colturale
- Contestuale realizzazione dei sistemi di monitoraggio

Nell'ambito del PNRR è previsto lo stanziamento di 1,1 MILIARDI, in particolare, il MITE ha disposto, per impianti agrivoltaici che rispettino i requisiti minimi:

- Potenza dell'impianto superiore a 300 kW
- Almeno il 70% del terreno oggetto dell'intervento deve essere destinato all'attività agricola
- La superficie occupata dai moduli dell'impianto non deve essere superiore al 30%
- L'altezza minima dei moduli deve consentire la continuità delle attività agricole anche al di sotto dei moduli fotovoltaici

Agevolazioni previste dalla bozza del decreto:

- Contributo a fondo perduto (max 40% dei costi ammissibili)
- Tariffa incentivante sull'energia immessa in rete