

**CHECK-LIST progetti fotovoltaici e agrivoltaici**  
(p.to 2 alinea 7 dell'All II alla parte II del D.Lgs. 152/2006)

Da compilare a cura del proponente con i dati presenti nello Studio di Impatto Ambientale (SIA) e nelle relazioni specialistiche indicando il relativo riferimento (paragrafo e n° pagina).

<b>Dato</b>	<b>Valore</b>	<b>Riferimento al SIA o Relazione specialistica (par., pag.)</b>
Cronoprogramma [mesi]	12	REL.RT pg.104 par. 16
Superficie impianto [m <sup>2</sup> ]	2.353.926	REL.RT pg. 104 par. 17.1 SIA00 pg. 5 par. 1
Superficie effettivamente utilizzata [m <sup>2</sup> ]	1.124.900	REL.RT pg.55 par. 8 SIA00 pg.250 par. 4.3.2.
Potenza [MWp]	98	REL.RT pg.6 par. 1 SIA00 pg. 5 par. 1
Area coltivata [m <sup>2</sup> ]	1.947.500	REL.04 pg.51 par. 7.2 SIA00 pg.250 par. 4.3.2
Area moduli Fotovoltaici - Proiezione a terra [m <sup>2</sup> ]	431.900	REL.RT pg.55 par. 8 SIA00 pg.250 par. 4.3.2.
Superficie captante moduli Fotovoltaici [m <sup>2</sup> ]	431.854	REL.RT pg.55 par. 8 SIA00 pg.250 par. 4.3.2.
Pannelli Fotovoltaici [n]	139.023	REL.RT pg.55 par. 8 SIA00 pg.174 par. 3.4.
Potenza di picco dei pannelli fotovoltaici per [kWm <sup>2</sup> ]	0,226	REL.RT pg.55 par. 8 SIA00 pg.174 par. 3.4.
Perdita di performance [%]	19,9	REL.RT pg.6 par. 1 SIA00 pg.174 par. 3.4.
Inverter [n]	260	REL.RT pg.64 par. 8.6.1 SIA00 pg.174 par. 3.4.
Area viabilità interna [m <sup>2</sup> ]	62.700	REL.RT pg.55 par. 8 SIA00 pg.181 par 3.5.1.2
Cabina di campo [n]	20	REL.RT pg.107 par. 17.2 SIA00 pg.178 par 3.4.3
Area Fascia di mitigazione [m <sup>2</sup> ]	249.600	SIA.00 pg.16 par. 1.5
Arnie [n]	10	REL.RT pg.21 par. 6.2
Lunghezza Cavidotto di collegamento tra impianto e SSE [m]	3.000	REL.CE pg.11 SIA00 pg.179 par.3.4.6
Indice di occupazione = area Pannelli /area a disposizione [%]	18	REL.RT pg.8 par. 2 SIA00 pg.42 par. 2.1.17.
Risorse umane impiegate in fase di cantiere [n]	633	REL.RT pg.120 par. 18.1
Risorse umane impiegate in fase di esercizio [n]	98	REL.RT pg.123 par. 18.2
Risorse umane impiegate in fase di dismissione [n]	315	REL.RT pg.123 par. 18.3
Strati informativi in formato SHP relativi a: area di impianto, aree di cantiere, recinzione, sottostazione elettrica (utente e gestore), percorso dei cavidotti (distinti fra BT, MT e AT compresi quelli interni all'impianto), viabilità interna, opere di mitigazione e/o compensazione, siepe perimetrale, disposizione dei pannelli, cabine con inverter, cabine di smistamento, sistema di accumulo, linea di illuminazione, pali di illuminazione e sorveglianza, aree di cantiere, aree coltivate	-	Presenti

