



LEGENDA

- Impianto agrivoltaico in progetto "SOLARE DORNO - NEOEN"
- Delimitazione areale di studio (raggio 10 km)

MAPPA DEGLI INDICI DI IMPATTO RELATIVA AL PROGETTO "SOLARE DORNO-NEOEN"

Classi di impatto	Valori originali degli indici di impatto	Percentuali di territorio interessate
9 - Estremamente ALTO	>45%	0,74%
8 - Molto ALTO	30% - 45% compreso	0,10%
7 - ALTO	15%-30% compreso	0,15%
6 - MEDIO-ALTO	5%-15% compreso	0,49%
5 - MEDIO	1%-5% compreso	3,03%
4 - MEDIO BASSO	0,5%-1% compreso	3,75%
3 - BASSO	0,1% - 0,5% compreso	6,53%
2 - Molto BASSO	0,05% - 0,1% compreso	10,63%
1 - Estremamente BASSO	0,01 - 0,05% compreso	13,68%
NULLO	<0,01%	60,90%

	Comuni di : DORNO Comuni di : SCALDASOLE Comuni di : PIEVE ALBIGNOLA Provincia di : PAVIA Regione : LOMBARDIA													
PROPONENTE	NEOEN RENEWABLES ITALIA srl Via Giuseppe Rovani, 7 - 20123 MILANO (MI)													
OPERA	PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 104.734,56 kWp E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN "SOLARE DORNO - NEOEN"													
OGGETTO	TITOLO ELABORATO : Carta dell'intervisibilità del progetto su cartografia I.G.M. 1:25000 (Analisi LandFOV®, MII- Mappa degli Indici di Impatto).													
I TECNICI	DATA : 19 Luglio 2024 SCALA : PROGETTISTI: EDILSAP s.r.l. Via di Selva Candida, 452 00166 ROMA Ing. Fernando Sorrentino Project Manager	N°/CODICE ELABORATO : Tipologia : EL (ELABORATI) EL 004 TIMBRI E FIRME: e-Kora s.r.l. Via Ugenti 29-35 70020 Toritto (BA) Ing. Vincenzo Ficco CEO & CTO 												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; font-size: small;"> <tr> <td style="width: 10%;">00</td> <td style="width: 20%;">202304086</td> <td style="width: 30%;">Emissione per Progetto Definitivo</td> <td style="width: 10%;">Ing. Vincenzo Ficco - e-Kora srl</td> <td style="width: 10%;">Prof. Geol. Alfonso Russi</td> <td style="width: 10%;">Ing. Fernando Sorrentino</td> </tr> <tr> <td>N° REVISIONE</td> <td>Cod. STMC</td> <td>OGGETTO DELLA REVISIONE</td> <td>ELABORAZIONE</td> <td>VERIFICA</td> <td>APPROVAZIONE</td> </tr> </table> <p style="font-size: x-small; text-align: center;">Proprietà e diritto del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata</p>			00	202304086	Emissione per Progetto Definitivo	Ing. Vincenzo Ficco - e-Kora srl	Prof. Geol. Alfonso Russi	Ing. Fernando Sorrentino	N° REVISIONE	Cod. STMC	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	202304086	Emissione per Progetto Definitivo	Ing. Vincenzo Ficco - e-Kora srl	Prof. Geol. Alfonso Russi	Ing. Fernando Sorrentino									
N° REVISIONE	Cod. STMC	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE									