

Legenda

- Area impianto
- Cavidotto di connessione
- Ingombro pannelli fotovoltaici
- Sottostazione SSE Carlentini
- Nuova SS Utente
- Vincolo Idrogeologico normato con il Regio Decreto n. 3267 del 30 dicembre 1923 e con il Regio Decreto n. 1126 del 16 maggio 1926.

Fonte: <https://www.sitr.regione.sicilia.it/>.



Committente: **RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
P.IVA/C.F. 06400370968
PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto:
PARCO AGROFOTOVOLTAICO "DEMETRA-KORE"
- Comune di Melilli/Carlentini -

ID PROGETTO	PVDEKO	N° Documento:	S14.01-00
-------------	---------------	---------------	------------------

Elaborato:
CARTA DEL VINCOLO IDROGEOLOGICO

FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:25000	Nome file:	PVDEKO-S14.01-00 Carta del Vincolo idrogeologico.pdf
---------	--------	--------	---------	------------	--

<p>Progettazione:</p> <p>Horus Electrolite S.r.l.s Unipersonale Centro direzionale Pastena Via Rosa Jemma,2 84091 Battipaglia (SA) P.IVA 05641980650</p>	<p>Progettista:</p> <p>Arch.Fasano Ciro Via Pozzillo 4 - 84036 Sala Consilina (SA) C.F. FSNCR168E20G793N P.IVA 03607690652</p>
---	---

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	20/10/2022		Ing. Priore T.	Arch. Lamatina A.	Arch. Fasano C.