



SCALA 1:2000

- LEGENDA**
- Tracker
 - Recinzione
 - Cavidotto
 - Stazione elettrica Tema
 - Area futura stazione elettrica Tema
 - Inverter
 - Energy storage battery system
 - Oliveto (fascia di mitigazione)
 - Viabilità da realizzare
 - Vasca di laminazione
 - Condotta di scarico
 - Interventi di protezione delle sponde fluviali e di riqiustificazione ambientale e di rinaturazione ai sensi dell'art. 11 delle NTA del PGRA
 - Argini linee d'acqua

Carta estratta dal SITRI in ambiente QGIS - Fonte: Regione Siciliana, Dipartimento dell'Ambiente

REGIONE SICILIANA
 Città Metropolitana di Palermo
COMUNI DI CIMINNA

IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CANALOTTO"
 Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaiico denominato "Canalotto" per una potenza complessiva pari a 33,99 MW

Il progetto in studio rientra nella categoria di cui all'art 171-b - allegato 1 bis - D.L. 31/05/2011 n.77, come modificato dalla legge di conversione 29/07/2011 n.108 "opere, impianti e infrastrutture necessarie al raggiungimento degli obiettivi fissati dal PNIEC-PSNRC".

COMITENTE
 DRLEN SOLARE 9 srl
 Via Tribolù 4
 26055 Soncino (CR)

PROGETTAZIONE
 SPEICES srl
 EMILY MIDDLETON & PARTNERS srl

GRUPPO DI LAVORO

Arch. Ing. Giuseppina Leone	PIA e Progetto ambientale	giuseppinaleone@emilymiddleton.it
Ing. Vincenzo Buticè	Progetto opere civili	vincenzo.butice@emilymiddleton.it
Dot. Giuseppe Pezzano	Consulenza pedagogica	giuseppepezzano-agr@gmail.com
Dot. Marcello Mittello	Consulenza geologica	marcellomittello@horreum.com
Dot. Federico Fazio	Consulenza archeologica	federico.fazio@gmail.com
Geom. Ferdinando Guida	Consulenza Topografica	stefanoguida@horreum.com

IDENTIFICATIVO FILE ELABORATO R506FP001540

DESCRIZIONE ELABORATO Layout di progetto con indicazione delle opere di regimentazione delle acque superficiali e degli interventi di protezione degli argini

REV	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	12/2023	Emissione progetto definitivo	E.M. & P.	SPEICES	DRLEN SOLARE 9 srl