



AREA OGGETTO
DI INTERVENTO

INQUADRAMENTO GENERALE


REGIONE PUGLIA


PROVINCIA DI LECCE


COMUNE DI NARDÒ

AGROVOLTAICO "MARAMONTI"

Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaico per la produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e delle relative opere ed infrastrutture connesse, della potenza elettrica di 67,275 MW DC e 66,000 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità, apicoltura e attività sociali, da realizzare nel Comune di Nardò (Le) in località "Maramonti"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p><small>Proponente dell'impianto FV:</small></p>  ILOS <small>INE Nardò srl</small> <small>A Company of ILOS New Energy Italy</small> INE NARDÒ S.r.l. <small>Piazza di Sant'Anastasia, n.2, 00186 Roma (RM)</small> <small>PEC: inenardosrl@legalmail.it</small>	<p><small>Gruppo di progettazione:</small></p> <p><small>Ing. Angela Cuonzo - studio d'impatto ambientale e analisi territoriale</small></p> <p><small>Geom. Donato Lensi - studio d'impatto ambientale e rilievi topografici</small></p> <p><small>Ing. Giovanni Montanarella - progettazione generale e progettazione elettrica</small></p> <p><small>Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi e indagini idrologiche e idrauliche</small></p> <p><small>Dott. Arturo Urso - studi e progettazione agronomica</small></p> <p><small>Dott. Geologo Baldassarre Franco La Tessa - studi e indagini geologiche, geotecniche e sismiche</small></p> <p><small>Dott.ssa Archeologa Paola Guacci - studi e indagini archeologiche</small></p>
<p><small>Proponente del progetto agronomico e Coordinatore generale e progettazione:</small></p>  m2 energia M2 ENERGIA S.r.l. <small>Via C. D'Ambrosio n. 6, 71016, San Severo (FG)</small> <small>m2energia@gmail.com - m2energia@pec.it</small> <small>+39 0882 600963 - 340 8533113</small>	<p><small>Elaborato redatto da:</small></p> <p><small>Ing. Angela Ottavia Cuonzo</small> <small>Ordine degli Ingegneri - Provincia di Foggia - n. 2653</small></p> <p><small>Geom. Donato Lensi</small> <small>Collegio dei Geometri - Provincia di Foggia - n. 2323</small></p> <p><small>Spazio riservato agli uffici:</small></p>

SIA	<small>Titolo elaborato:</small> Tavola idrologia superficiale - tav a	<small>Codice elaborato:</small> SIA_07A
<small>N. progetto:</small> LE0N01	<small>N. commessa:</small>	<small>Codice pratica:</small>
<small>Redatto il:</small> 16/12/2020	<small>Revis. 01 del:</small> 29/08/2021	<small>Revis. 02 del:</small>
<small>Revis. 03 del:</small>	<small>Verificato il:</small>	<small>Approvato il:</small>
<small>Nome_file o identificatore:</small> LE0N01_SIA_07A		

FORME ED ELEMENTI LEGATI ALL'IDROGRAFIA SUPERFICIALE

<p>Corsi d'acqua</p> <ul style="list-style-type: none">  Corso d'acqua  Corso d'acqua obliato  Recapito finale di bacino endoreico  Sorgenti  Canali lagunari 	<ul style="list-style-type: none">  Corso d'acqua episodico  Corso d'acqua tombato  LINEA ELETTRICA MT  AREA IMPIANTO AGRIVOLTAICO
--	--