







AGROVOLTAICO "SAN DOMENICO"

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 25.9228 MW DC / 8.3508 MW AC, con contestuale utilizzo del terreno ad attività agricole di qualità e apicoltura, da realizzare nel Comune di Gravina in Puglia (BA), in località "Contrada San Domenico"

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

<p>Proponente del progetto:</p> <p>ILOS INE Gravina 1 Srl INE GRAVINA 1 S.r.l. Piazza San Domenico n. 7 - 70100, Gravina (BA) - PEC: inegravina@inegravina.it</p> <p>CHIERICÓN SERGIO Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 38/12/2000 e art. 40 e 41 del D.Lgs. 47/03/2000 - 8/21/11</p>	<p>Classe di progettazione: Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studio d'impatto ambientale, studi e indagini antropiche e strutturali</p> <p>Dott. Giorgio Battistone P. La Torre - studi e indagini geologiche, geomorfologiche e sismiche</p> <p>Geom. Daniele Lanari - progettazione generale e opere impiantistiche</p> <p>Ing. Giovanni Montanari - progettazione generale e impiantistica elettrica</p> <p>Arch. Giuseppe Pulzè - progettazione generale, studio d'impatto ambientale e studi antropologici di base</p> <p>Dott. Antonello Antonio Spagnolo - studi e indagini antropiche</p> <p>Dott. Alfredo Tattola - studi antropologici, archeologici e storico-territoriali</p> <p>Dott. Antonio Ucci - studi e progettazione agronomica</p>
<p>Autore del progetto agronomico e Costruttivo generale e progettivo:</p> <p>m2 energia M2 ENERGIA S.r.l. Via C. S. Domenico n. 6 - 70100, San Domenico (BA) - m2energia@gmail.com Tel. 080 800000 - Fax 080 800010</p> <p>GIANCARLO FRANCESCO DIMAURO Documento firmato digitalmente, ai sensi del D.Lgs. 38/12/2000 e art. 40 e 41 del D.Lgs. 47/03/2000 - 8/21/11</p>	<p>L. TECNICO</p> <p>Dott. Francesco ALONZO TORTORA Via F. Testa n. 122 POTENZA (PZ) - 80100 Contatti: Dott. Agronomo e Dott. Forestale Della Provincia di Potenza S.p.A.</p> <p style="text-align: right;"></p> <p>Spazio riservato agli uffici:</p>

SIA	PD01_29E2 - Aree PPTR Puglia - Componenti delle Aree Protette e dei Siti Naturalistici su Ortofoto	PD01_29E2								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">N. progetto: 10010203</td> <td style="width: 25%;">Codice identificativo: 10010203</td> <td style="width: 25%;">Cassa A.U.:</td> <td style="width: 25%;">Protocollo:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Data: 1/12/2023</td> <td colspan="2">Firma di stampa: M2</td> </tr> </table>	N. progetto: 10010203	Codice identificativo: 10010203	Cassa A.U.:	Protocollo:	Data: 1/12/2023		Firma di stampa: M2		<p>Titolo abilitato:</p> <p>Autore: M2 Energia S.p.A. - Identificativo: 8000102_P01_29E2_PPTR_022</p>	
N. progetto: 10010203	Codice identificativo: 10010203	Cassa A.U.:	Protocollo:							
Data: 1/12/2023		Firma di stampa: M2								

Legenda

Opere in Progetto

- Moduli FV
- Cabine di Campo
- Viabilità
- Recinzione
- Sistemazione Agronomica
- Cavidotto MT
- Cavidotto 36 kV
- Cabina 30/36 kV
- Cabina Terna
- Limiti Comunali Gravina

Componenti Aree Protette e Siti Naturalistici

- UCP - Siti di rilevanza naturalistica

