



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 25.19223 MW DC DC e 25.000 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

PROGETTISTA DEL PROGETTO

ILS
INE Gravina 1 Srl
Via S. Domenico 1, 70106, Gravina (BA) - Italia
Tel. +39 0876 80300 - Fax +39 0876 80301

CHERACONI SERGIO
Documento Inquadramento, ai sensi del D.Lgs. 151/2001 e del D.Lgs. 152/2001 art. 101 c.1

DIRIGENTE DEL PROGETTO
Ing. Salvatore Di Croce - progettazione generale, studi d'impatto ambientale, studi e indagini antropiche e strettive

DIFFUSIONE
Dott. Geologo Bolognino F. La Testa - studi e indagini geologiche, geomorfologiche e sismiche

GEOMETRI
Geom. Donato Lanza - progettazione generale e opere impiantistiche

INGEGNERI
Ing. Giovanni Montebello - progettazione generale e impiantistica elettrica e impiantistica opere di rete

ARCHITETTI
Arch. Giuseppe Pulzì - progettazione generale, studi d'impatto ambientale e impiantistiche opere di rete

INGEGNERI
Dott. Architetto Adriano Spataro - studi e indagini antropiche

INGEGNERI
Dott. Alberto Tardito - studio relazioni ambientali e sociali territoriali

INGEGNERI
Dott. Arturo Uzzo - studi e progettazione impiantistica

PROGETTO ESECUTIVO

m2 energia
M2 ENERGIA S.p.A.
Via S. Domenico 1, 70106, Gravina (BA) - Italia
Tel. +39 0876 80300 - Fax +39 0876 80301

GIAMCARLO FRANCESCO DIMAURO
Documento Inquadramento, ai sensi del D.Lgs. 151/2001 e del D.Lgs. 152/2001 art. 101 c.1

IL TECNICO

Dott. Ingegnere ANTONIO TORTORA
Via F. Testa n.102
70100 Gravina (BA) - Italia
Dott. Ingegnere GIUSEPPE DI MARCO
Dott. Ingegnere GIUSEPPE DI MARCO

Antonio Tortora

Spazio riservato agli uffici

SIA	TITOLO: P001_29F2 - Aree PPTR Puglia - Componenti Culturali su Ortofoto	CODICE ESTERNO: P001_29F2
Il progetto:	Codice identificativo:	Codice A.U.:
PROGETTO N. 1547/2023	PROGETTO N. 1547/2023	PROGETTO N. 1547/2023
PROGETTO N. 1547/2023	PROGETTO N. 1547/2023	PROGETTO N. 1547/2023

Legenda Opere in Progetto

<ul style="list-style-type: none"> Moduli FV Cabine di Campo Viabilità Recinzione Sistemazione Agronomica Cavidotto MT Cavidotto 36 kV Cabina 30/36 kV CabinaTerna Limiti Comunali Gravina 	<p>Componenti Culturali</p> <ul style="list-style-type: none"> UCP - stratificazione insediativa - rete tratturi UCP - area di rispetto - rete tratturi UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali UCP - area di rispetto - siti storico culturali
--	--

