








LEGENDA :

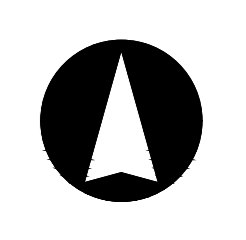
-  Cabina Elettrica Inverter Trafo
-  Cabina di raccolta MT
Cabina BT e sala controllo
-  Confine Catastale
-  Perimetro Recinzione
-  Cancello di ingresso all'impianto
-  Viabilità interna
-  Area di installazione pannelli fotovoltaici
-  Ulivi - mitigazione degli impatti

Suddivisione in lotti per colture

-  Lotto 1
-  Lotto 2
-  Lotto 3
-  Lotto 4

Sistema policolturale ciclico con suddivisione in lotti

	ciclo culturale lotto 1 ha 10,35	ciclo culturale lotto 2 ha 10,16	ciclo culturale lotto 3 ha 9,47	ciclo culturale lotto 4 ha 11,83
1° anno	frumento duro	pomodoro	favino	frumento duro
2° anno	favino	frumento duro	pomodoro	favino
3° anno	pomodoro	favino	frumento duro	pomodoro





REGIONE PUGLIA
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO"
CON POTENZA PARI A 41,28 MWp
NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)

TITOLO
LAYOUT IMPIANTO INERBIMENTO E MITIGAZIONE IMPIANTO

PROGETTISTA	PROPRONENTE	VISTI
<p>ENERGIA S.p.A. Via S. Maria 100 - 00187 Roma (RM) Tel. 06 49817222 Fax 06 49817223 P.I. 04580001001 C.C.I.A.A. n. 100000001001 Sede e Direzione Generale: Via S. Maria 100 - 00187 Roma (RM)</p>	<p>ENERGIA SOLARE S.p.A. Sede Legale e Amministrativa: Piazza Montebello 11 00187 Roma (RM) Tel. 06 49817222 Fax 06 49817223 P.I. 04580001001 C.C.I.A.A. n. 100000001001 Sede e Direzione Generale: Via S. Maria 100 - 00187 Roma (RM)</p>	<p>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Data Inq. 18/01/2023 M. COLUCCI n. 18657</p>

PROGETTAZIONE

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
1	Genese 2023	Prima Emersione	A. Modugno	A. Conzatti	R. Caputo

Scala: 1:2.000

Formato Stampo: A0

Cont. Elaborato: FV-LAG-CIV-TAV-18

Nome File: FV-LAG-CIV-TAV-18_LayoutImpiantoInerbimentoMitigazioneImpianto.pdf

Foglio: 2 di 3