



REGIONE PUGLIA



PROVINCIA DI FOGGIA



COMUNE DI FOGGIA

Proponente	ARTEMIS SRL				
Progettista:			Partnered by: 		
Progettazione	Ing. Fabio Domenico Amico Via Milazzo, 17 40121 Bologna f.amico@green-go.net	Studio ambientale e paesaggistico	Arch. Antonio Demaio Via N. delli Carri, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251 Fax 1784412324 Email: sit.vega@gmail.com		
Studio incidenza ambientale Flora fauna ed ecosistema	Dott. Forestale Luigi Lupo Corso Roma, 110 - 71121 Foggia E-Mail: luigilupo@libero.it	Studio idraulico	Ing. Antonella Laura Giordano Viale degli Aviatori, 73/F14 - 71122 Foggia (Fg) Tel. 0881.331935 E-Mail: lauragioradano.ing@gmail.com		
Studio agronomico	Dott. Agronomo Giuseppe Caputo Via Mazzini, 350 - 71100 Foggia (FG) E-Mail: giuseppecpt92@gmail.com	 Studio geologico	Studio di Geologia Tecnica & Ambientale Dott.sa Geol. Giovanna Amedei Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (Fg) Tel./Fax 0884.965793 Cell. 347.6262259 E-Mail: giovannaamedei@tiscali.it		
Studio archeologico	Dott. Antonio Bruscella Piazza Alcide De Gasperi, 27 - 85100 Potenza (Pz) Tel. 340.5809582 E-Mail: antoniobruscella@hotmail.it				
Opera	Progetto di realizzazione di un impianto agrovoltaico e opere connesse nel comune di Foggia (FG), denominato Duanera				
Oggetto	Folder:				
	G1F8PR6_RelazionePedoAgronomica.zip				
	Identificativo file elaborato (pdf):				
G1F8PR6_CartaPianoAgronomico					
Codice elaborato interno - Titolo elaborato:					
DNRSS0T02-00 Carta piano agronomico					
00	14/07/2022	Emissione per progetto definitivo	Dott. Caputo Giuseppe	Ing. Fabio Domenico Amico	Ing. Fabio Domenico Amico
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

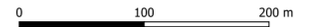
CARTOGRAFIA DEL PIANO AGRONOMICO "DUANERA"



Legenda

- Area A vigneto
- Area B oliveto superintensivo
- Area C oliveto superintensivo
- Area D oliveto superintensivo
- Area E oliveto superintensivo
- Area F asparagiata
- recinzione
- fascia di mitigazione
- strade perimetrali

Scala 1:4.000



MACRO AREA	SUPERFICIE	COLTURA PREVISTA
A	4,4 ha	Vigneto con sesto d'impianto m. 5,7x1,00 (7.719 piante)
B	8,80 ha	Oliveto super intensivo con sesto d'impianto m. 5,7 x 1,35 (11.436 piante)
C	9,00 ha	Oliveto super intensivo con sesto d'impianto m. 5,7 x 1,35 (11.696 piante)
D	9,4 ha	Oliveto super intensivo con sesto d'impianto m. 5,7 x 1,35 (12.216 piante)
E	8,45 ha	Oliveto super intensivo con sesto d'impianto m. 5,7 x 1,35 (10.981 piante)
F (compensazione)	8,5 ha	Asparagiata
G (fascia di mitigazione)	4 ha circa	Siepi in doppio filare con essenze diversificate e alternate autoctone Biancospino (<i>Crataegus monogyna</i> spp.), il Prugnolo (<i>Prunus spinosa</i> spp.), la Piracanta (<i>Crataegus piracanta</i> spp.) e il Ginepro (<i>Juniperus</i> spp.)

PROSPETTI

