



Ortofoto area di intervento: stato di fatto



K-plan area di intervento su ortofoto

Informazioni dimensionali:

- a) Area 1: forestazione: 115.070 mq
- b) Area 2: gestione bosco: 42.700 mq
- c) Area 3: gestione prato per l'avifauna: 138.500 mq
- d) Area 4: gestione zona umida: 74.890 mq
- e) Area 5: sentiero: 5.142 mq
- f) Aree totali: 376.302 mq

LEGENDA:

---	AREA DI INTERVENTO RIPRISTINO ECOLOGICO MACCHIA DI SAN GIOVANNI
■	AREA UMIDA CON CANNETO (ESISTENTE)
■	AREA AGRICOLA (ESISTENTE)
■	AREA GESTIONE BOSCO - MACCHIA MEDITERRANEA DI SAN GIOVANNI
■	AREA DESTINATA A FORESTAZIONE
■	AREA GESTIONE PRATO PER L'AVIFAUNA

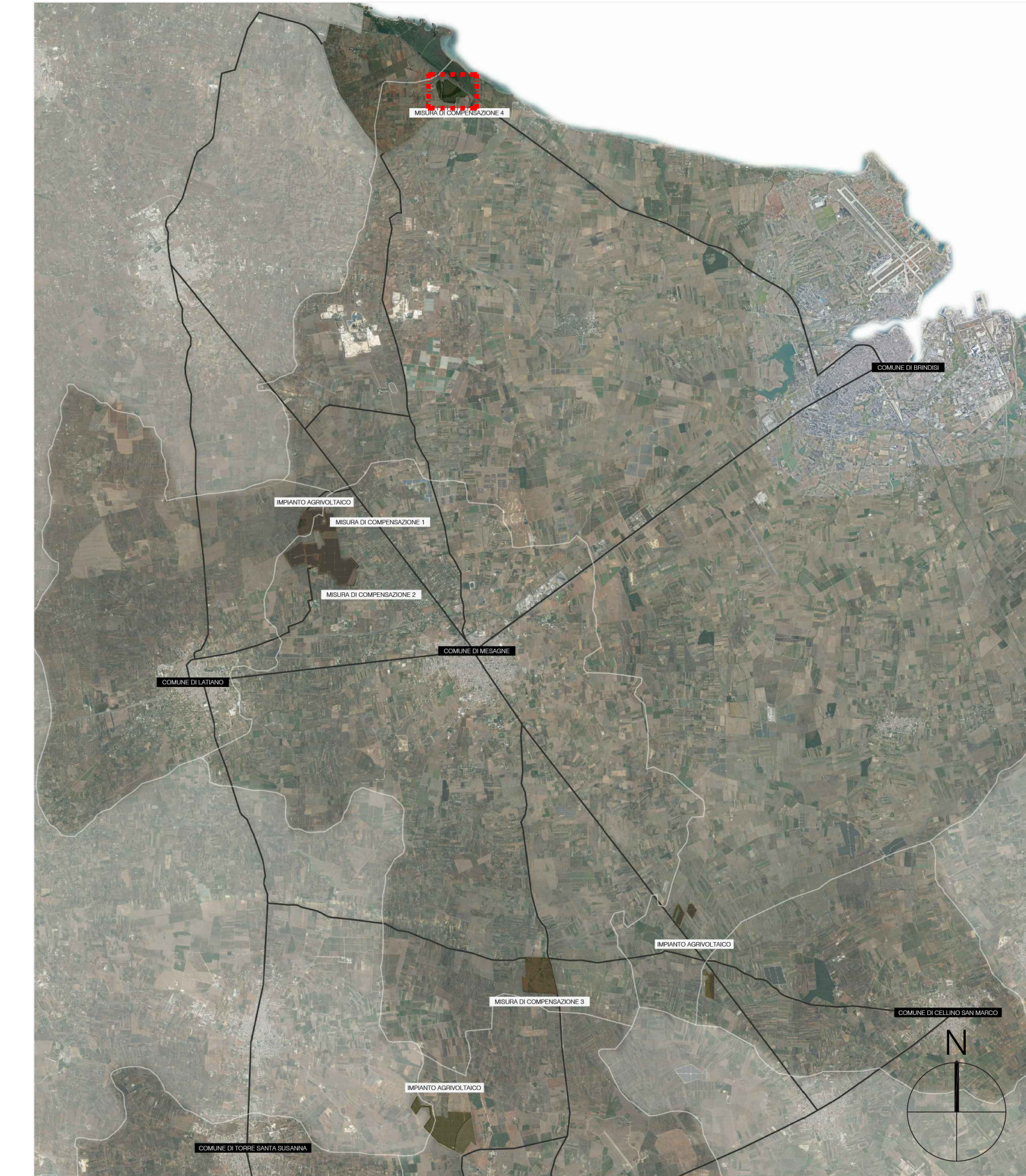
Schema di impianto del tipo 'Garica'

Specie	Diametro medio individuale (m)	Superficie media per pianta (mq)	Copertura relativa assegnata (%)	Densità (n/ha)	N° piante modulo
Timo	0,8	0,5	1	129	1453
Elcristo	0,8	0,5	1	129	1453
Biancospino	2,2	3,8	20	105	107

Schema di impianto del modulo 'Macchia mediterranea'

Specie	Diametro medio individuale (m)	Superficie media per pianta (mq)	Copertura relativa assegnata (%)	Densità (n/ha)	N° piante modulo
Leccio	5,0	19,6	40	92	429
Biancospino	2,5	4,9	2	26	298
Rosa canina	1,0	0,8	1	57	268
Lentisco	3,0	7,1	5	32	149
Perastro	4,0	16,6	9	47	523
Ginestra spinosa	2,5	4,9	2	198	86

K-PLAN AREA DI INTERVENTO



Ortofoto area di intervento: stato di progetto



Foto 1: corridoio ecologico, stato di fatto



Foto 1: corridoio ecologico, stato di progetto



Foto 2: corridoio ecologico, stato di fatto



Foto 2: corridoio ecologico, stato di progetto



Foto 3: corridoio ecologico, stato di fatto

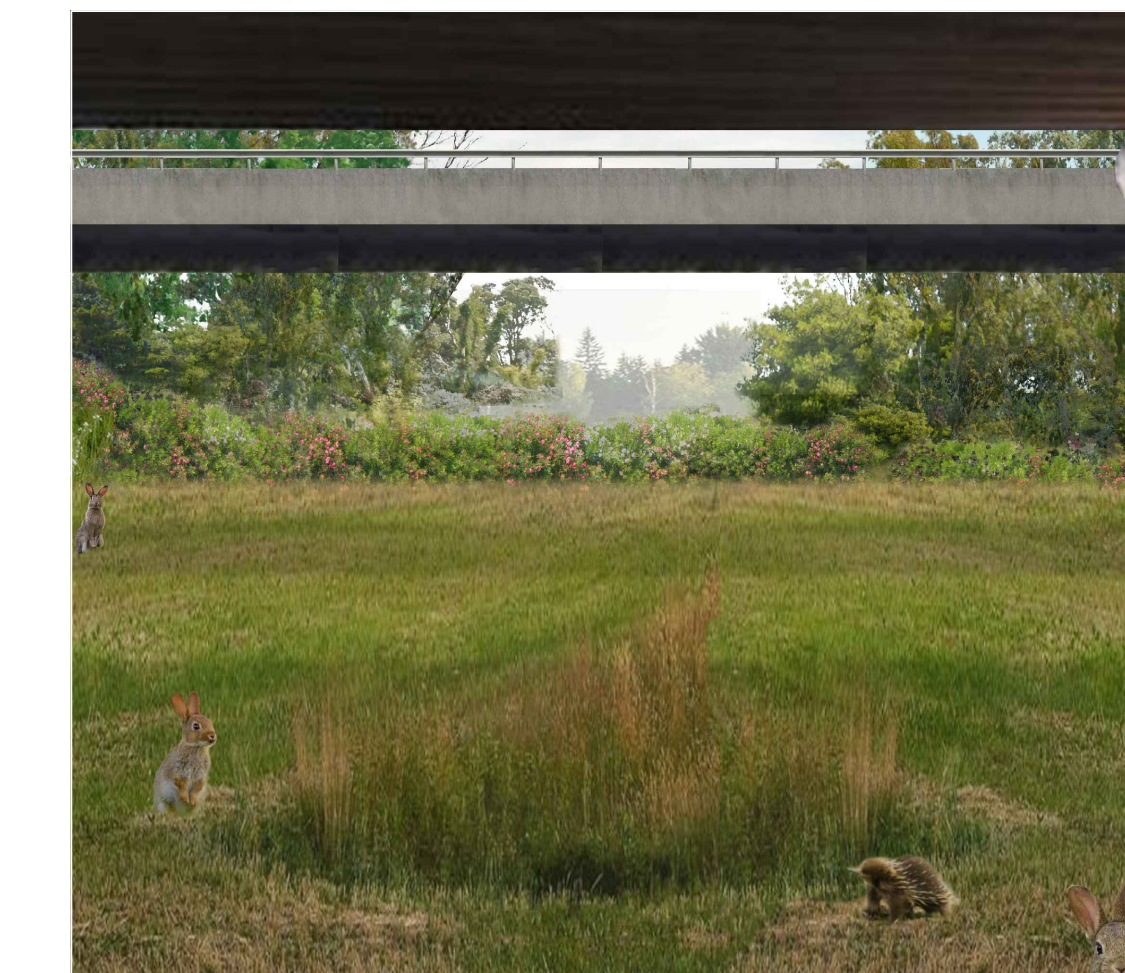
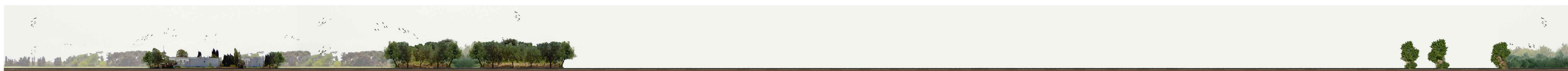


Foto 3: corridoio ecologico, stato di progetto



Sezione ambientale area di intervento: stato di fatto



Sezione ambientale area di intervento: stato di progetto

**Marseglia Group**  
Marseglia Società Agricola S.r.l. (componente agricola)  
Marseglia Amaro Energia e Sviluppo S.r.l. (componente fotovoltaica)

**IMPIANTO AGRIVOLTATICO**  
SITO NEI COMUNI DI SAN PANCRAZIO SALENITNO E TORRE SANTA SUSANNA  
IN PROVINCIA DI BRINDISI

**Valutazione di Impatto Ambientale**  
art. 23-24-25 del D.Lgs. 152/99

**Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**  
art. 17 del D.L. 77/2021, convertito in L. 108/2021

**Prot. CIAE: DPE-0007123-P-10/08/2020**

*Idea progettuale, modello insediativo e coordinamento generale: AG Advisory S.r.l.*  
*Pasaggio e supervisione generale: CRETA S.r.l.*  
*Elaborazioni grafiche: Eclettico Design*  
*Assistenza legale: Studio Legale Sirichi Damiani*

**Progettisti:**  
Responsabili V.I.A.: CRETA S.r.l.  
Arch. Sandra Vecchietti  
Arch. Filippo Boschi  
Arch. Anna Trazzi  
Arch. Giulia Borriello  
Arch. Mattia Zannoni

**Contributi specializzati:**  
Acustica: Dott. Gabriele Tataro  
Agronomia: Dott. Agr. Barbara Marinacci  
Agronomia: Dott. Agr. Giuseppe Palladino  
Architettura: Dott.ssa Caterina Polito  
Architettura: Dott.ssa Michela Ruggi  
Innovazione PEP: Omnia Fidelitaria S.r.l.  
Fiumi: Dott. Giacomo Marzano  
Geologia: Geol. Pietro Pepe  
Idraulica: Ing. Luigi Favelli  
Piano Economico Finanziario: Dott. Marco Marincola  
Vegetazione e microclima: Dott. Leonardo Beccarisi

Cartella: VIA\_3/ Identificatore: **PROGCCOMP204** Torre Guaceto - Tavola 1  
Simbologia: **PROG\_COMP**  
Denominazione: Ripristino ecologico di Macchia San Giovanni - Torre Guaceto - Tavola 1  
Nome del file: PROGCCOMP204.pdf Tipologia: Tavola  
Scale: 1:1.000 / 1:200  
Autori elaborato: Arch. Gabriele Famuli

Rev: 00 Data: 01/02/22 Direzione: PIAU CONSULTING

Spazio riservato agli Enti: