



## Comune di SAN DONACI (BR)

# PROGETTO DEFINITIVO Impianto agrovoltaico "San Donaci" della potenza di 30 MW in AC e 31,266 MW in DC

COMMITTENTE:



**ELIOS SRL**  
Via Vincenzo Gioberti, 11  
76123 Andria (BT)  
P.I.: 08422270721  
e-mailpec: societaeliosrl@pec.it

PROGETTAZIONE:



**TEKNE srl**  
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 76123 ANDRIA  
Tel +39 0883 553714 - 552841 - Fax +39 0883 552915  
www.gruppotekne.it e-mail: contatti@gruppotekne.it



PROGETTISTA:

Dott. Ing. Renato Pertuso  
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:

dott. Renato Mansi



**TEKNE srl**  
SOCIETÀ DI INGEGNERIA  
IL PRESIDENTE  
Dott. RENATO MANSI

# PD

PROGETTO DEFINITIVO

## CARTA DELLA NATURA

Tavola:

### RE06-TAV.6

Filename:

TKA625-PD-RE06-TAV6-Carta della natura-R0.dwg

Data 1°emissione:

Aprile 2022

Redatto:

N.LOMUSCIO

Verificato:

G.PERTOSO

Approvato:

R.PERTUSO

Scala:

/

Protocollo Tekne:

n° revisione	1			
	2			
	3			
	4			

TKA625\_2020



Legenda generale

- Area contrattualizzata impianto a realizzarsi
- Cavidotto di connessione impianto
- Stazione elettrica Terna a realizzarsi
- Raccordo 380 Kv
- Area adibita a compensazione ambientale con bosco mediterraneo
- Limiti comunali

Provincia di Brindisi: KeyPlan



Legenda - VALORE ECOLOGICO

- Territori costruiti
- Molto Basso
- Basso
- Medio
- Alto
- Molto Alto

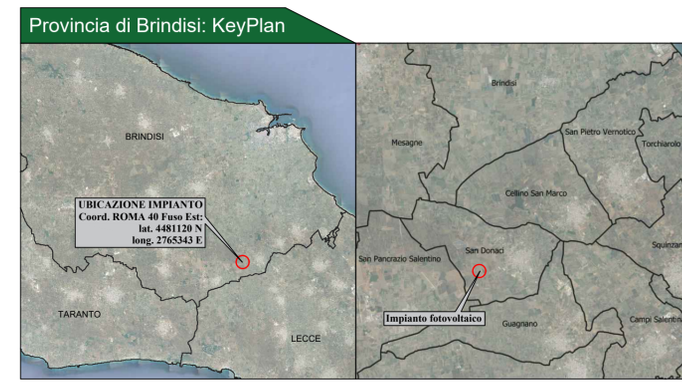
PROGETTAZIONE: <b>TEKNE</b> srl SOCIETÀ DI INGEGNERIA Via Vincenzo Gobetti, 11 - 79125 ANDRIA Tel +39 0883 553714 - 552941 - Fax +39 0883 552915 www.gruppoitekne.it e-mail: contatti@gruppoitekne.it		Tavola: <b>RE06-TAV.6.1</b> Filename: BV425\F03\EST-1\F-Carta del Valore Ecologico.g			
Data 1ª emissione: <b>Aprile 2022</b>	Redatto: N.LOMUSCIO	Verificato: G.PERTOSO	Approvato: R.PERTOSO	Scala: 1:20.000	Protocollo Tekne: TKA625_2020
Data 2ª emissione: _____	Redatto: _____	Verificato: _____	Approvato: _____	_____	_____
Data 3ª emissione: _____	Redatto: _____	Verificato: _____	Approvato: _____	_____	_____
Data 4ª emissione: _____	Redatto: _____	Verificato: _____	Approvato: _____	_____	_____





**Legenda generale**

- Area contrattualizzata impianto a realizzarsi
- Cavidotto di connessione impianto
- Stazione elettrica Terna a realizzarsi
- Raccordo 380 Kv
- Area adibita a compensazione ambientale con bosco mediterraneo
- Limiti comunali



**Legenda - CARTA DELLA PRESSIONE ANTROPICA**

- Territori costruiti
- Molto Basso
- Basso
- Medio
- Alto
- Molto Alto

PROGETTAZIONE:

**TEKNE** SOCIETÀ DI INGEGNERIA

TEKNE srl  
Via Vincenzo Gobetti, 11 - 79125 ANDRIA  
Tel +39 0883 553714 - 552941 - Fax +39 0883 552915  
www.gruppoitekne.it e-mail: contatti@gruppoitekne.it

**PD** **CARTA DELLA NATURA - Carta della Pressione Antropica**

Tavola: **RE06-TAV.6.3**  
Filename: **BR06SPRESSTUFCartaMunicipi.g**

PROGETTO DEFINITIVO

Data 1ª emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
Aprile 2022	N.LOMUSCIO	G. PERTUSO	R. PERTUSO	1:20.000	TKA625_2020
1					
2					
3					
4					

