

Note

BENI DA CUI L'IMPIANTO RISULTA TEORICAMENTE VISIBILE O PARZIALMENTE VISIBILE:

- BENE 3 - UCP-Sito interessato da bene storico culturale + area di rispetto sito storico culturale **"Masseria Zaccagnino"**
- BENE 6 - UCP-Sito interessato da bene storico culturale + area di rispetto sito storico culturale **"Masseria Palmori"**
- BENE 7 - UCP-Aree appartenenti alla rete dei tratturi + area di rispetto rete tratturi **"Reggio Tratturo Aquila Foggia"**
- BENE 9 - BP-Fiumi e torrenti, acque pubbliche **"Torrente Salsola e Fiumara di Alberona"**

L'impianto agrivoltaico risulta MAI VISIBILE grazie alla mitigazione prevista da progetto.

Foto dal Punto 3 - Ante Operam



Foto dal Punto 3 - Post Operam



Foto dal Punto 6 - Ante Operam



Foto dal Punto 6 - Post Operam



Foto dal Punto 7c - Ante Operam



Foto dal Punto 7c - Post Operam



Foto dal Punto 9b - Ante Operam



Foto dal Punto 9b - Post Operam



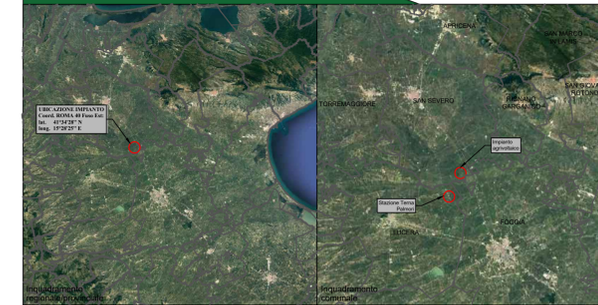
Foto dal Punto 9c - Ante Operam



Foto dal Punto 9c - Post Operam



Provincia di Foggia - KeyPlan



CITTA' DI SAN SEVERO **CITTA' DI FOGGIA** **COMUNE DI LUCERA**
 prov. di Foggia
 REGIONE PUGLIA

Impianto Agrivoltaico "SAN SEVERO"
 della potenza di 32.642 MW in DC ubicato nel Comune di San Severo
 e relative opere di connessione ricadenti anche nei territori di Foggia e Lucera

PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
BayWa r.e. SOLAR SUD SRL
 LARGO AUGUSTO, 3
 20122 MILANO (MI)
 email PEC: solarsudsr@legalmail.it

PROGETTAZIONE:
TEKNE SOCIETA' DI INGEGNERIA
 TENNE srl
 Via Vincenzo Cerulli, 11 - 79123 ANDRIA
 Tel: +39 0883 553114 - 552841 - Fax: +39 0883 552915
 www.gruppotekne.it e-mail: corra@gruppotekne.it

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Renato Pertuso
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 Dott. Renato Mansi

Stampa di un notaio pubblico e un notaio di fiducia.

PD STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
 - FOTOINSERIMENTI DAI BENI -

Tabella: RE06-TAV11.2
 File name: 10\885454\ES0-IMP11\Report\gpr06\08\04\06\06

Data 1° emissione:	Redatto:	Verificato:	Approvato:	Scala:	Protocollo Tekne:
Marzo 2024	A. MUSAO	G. PERTUSO	R. PERTUSO		

TKA999