



- Area contrattualizzata impianto a realizzarsi
- Area recintata impianto a realizzarsi
- Cavidotto MT a realizzarsi
- Cavidotto di collegamento MT a realizzarsi
- Cavidotto AT a realizzarsi
- Masserie da PRG - Comune di Noto e Comune di Ispica
- Stazione utente a realizzarsi
- Storage a realizzarsi
- Sottostazione elettrica a realizzarsi
- Nuovo stallo 150kV CP "Pachino" a realizzarsi
- CP "Pachino" esistente

CITTA' DI ISPICA **CITTA' DI NOTO**
 REGIONE SICILIA

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 "FATTORIA SOLARE GERBI"**
 della potenza di 38.096 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:
REN 173 S.r.l.
 Salita di Santa Caterina 2/1
 16123 Genova (GE)
 P.IVA 02644720993

PROGETTAZIONE:
TEKNE SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 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:
 Ing. Renato Pertuso
 (Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:
 dott. Renato Mansi

PD PROGETTO DEFINITIVO	STRALCIO STRUMENTO URBANISTICO - Comune di Ispica, Noto e Pachino -	Tavola: RE06-TAV.4 Filename: TKA748/PDR06-TAV4-StralciUrbanistico-R04.rtg															
Data 1ª emissione: Giugno 2023	Redatto: A. DI BARI	Verificato: G. PERTUSO															
	Approvato: R. PERTUSO	Scala: 1:20000															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20px;">n°</td> <td style="width: 50px;">revisione</td> <td style="width: 30px;"></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		n°	revisione		1			2			3			4			Protocollo Tekne: TKA748
n°	revisione																
1																	
2																	
3																	
4																	