

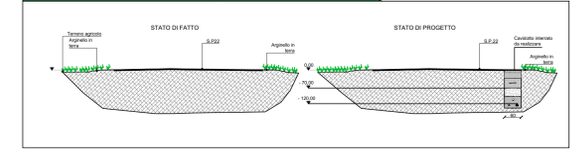
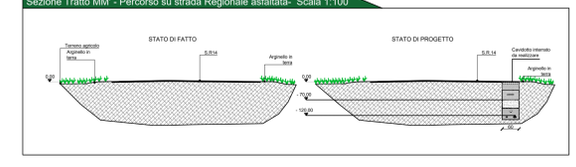
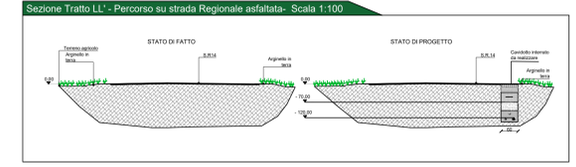
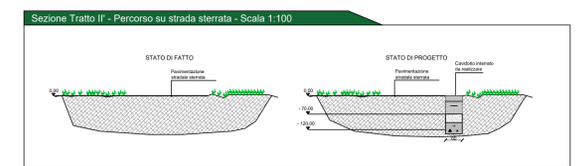
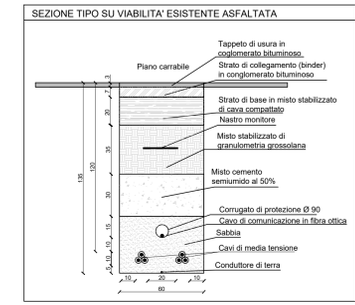
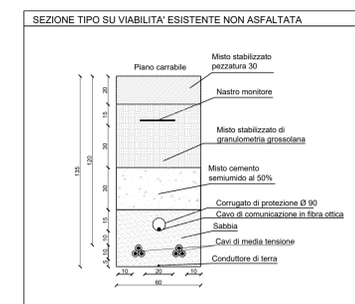
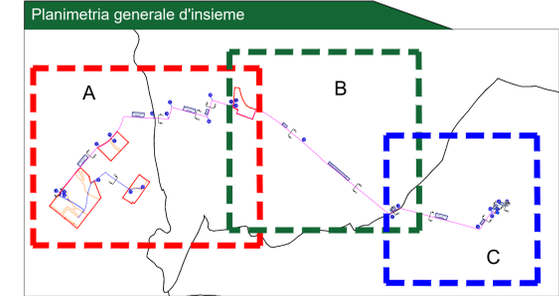
Cavo di media tensione  
3X (2x300) mmq alluminio

Comune di Pachino

CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO DA CABINA DI RACCOLTA 1 A CABINA DI RACCOLTA 2			
Tipologia	Denominazione	L (m)	
A-B	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	25
B-C	Tratto su Strada asfaltata	-	1095
C-D	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	260
			1380
CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO DA CABINA DI RACCOLTA 2 A CABINA DI RACCOLTA GENERALE			
D-E	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	20
E-F	Tratto su Strada asfaltata	-	1010
F-G	Tratto su terreno agricolo	-	246
G-H	Tratto su Strada sterrata	-	212
H-I	Tratto su Strada sterrata	-	860
I-L	Tratto su Strada asfaltata	S.P.n.11	305
L-M	Tratto su terreno agricolo	-	392
M-M'	Tratto su Strada sterrata	-	10
M'-N	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	25
			2880
CAVIDOTTO DI CONNESSIONE ESTERNO DA CABINA DI RACCOLTA GENERALE A SOTTOSTAZIONE DI ELEVAZIONE			
N-O	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	650
O-P	Tratto su Strada asfaltata	S.P.n.11	990
P-Q	Tratto su Strada asfaltata	Strada di Bonifica 33 cuba	2045
Q-R	Tratto su Strada asfaltata	S.P.n.44	220
R-S	Tratto su Strada sterrata	-	1480
S-T	Tratto su Strada asfaltata	S.R.n.14	365
T-U	Tratto su terreno agricolo	Area stazione	90
			5840
CAVIDOTTO AT			
Tipologia	Denominazione	L(m)	
U-V	Tratto su terreno agricolo	-	80
V-Z	Tratto su Strada asfaltata	S.R.n.14	200
Z-A'	Tratto su Strada asfaltata	S.P.n.22	195
			475

Legenda generale

	Area contrattualizzata impianto a realizzarsi		Stazione utente a realizzarsi
	Area recintata impianto a realizzarsi		Storage a realizzarsi
	Cavidotto MT a realizzarsi		Sottostazione elettrica a realizzarsi
	Cavidotto di collegamento MT a realizzarsi		Nuovo stallo 150kV CP "Pachino" a realizzarsi
	Cavidotto AT 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** SOCIETA' DI INGEGNERIA  
TEKNE srl  
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 18123 ANDRIA  
Tel. +39 0883 53374 - 533841 - Fax +39 0883 532915  
www.progettatec.it e-mail: cont@progettatec.it

PROGETTISTA: **ING. RENATO PEFUSSO** (Direttore Tecnico)  
LEGALE RAPPRESENTANTE: **DOCT. RENATO MANI**

**PD**  
PROGETTO DEFINITIVO

Data 1° emissione: **Giugno 2023**

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE - PERCORSO ED OPERE DA REALIZZARE SU BASE CTR

Tavolo: **AR07.2.3**  
File name: **PROGETTO/CAVIDOTTO DI CONNESSIONE/CAVIDOTTO**  
Protocollo Tekne: **TKA748**

Scale: 1:5000 / 1:100