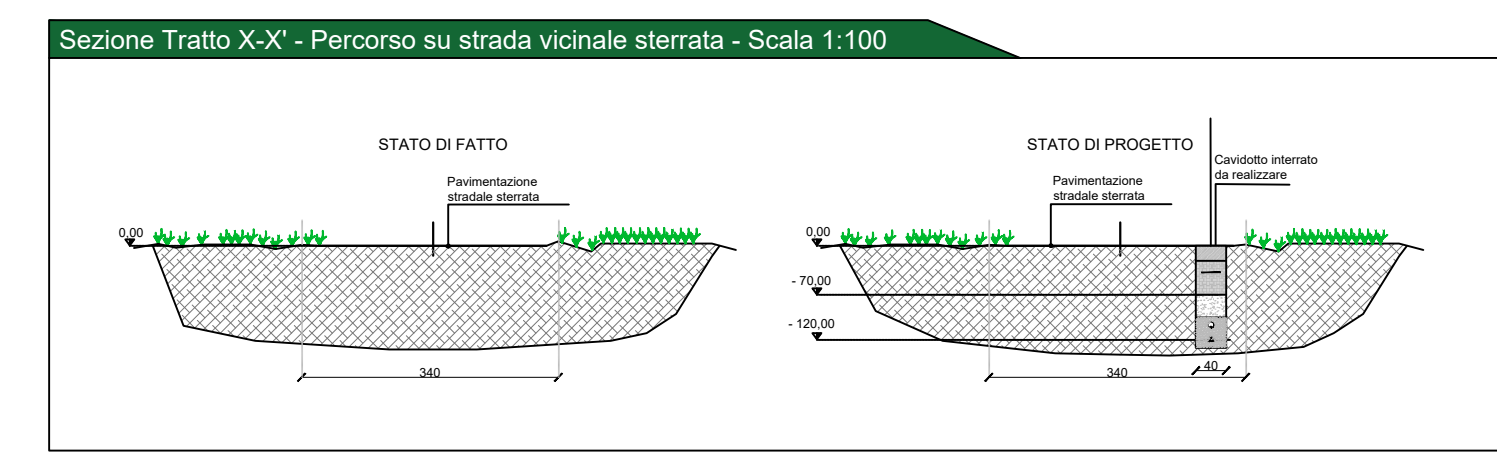
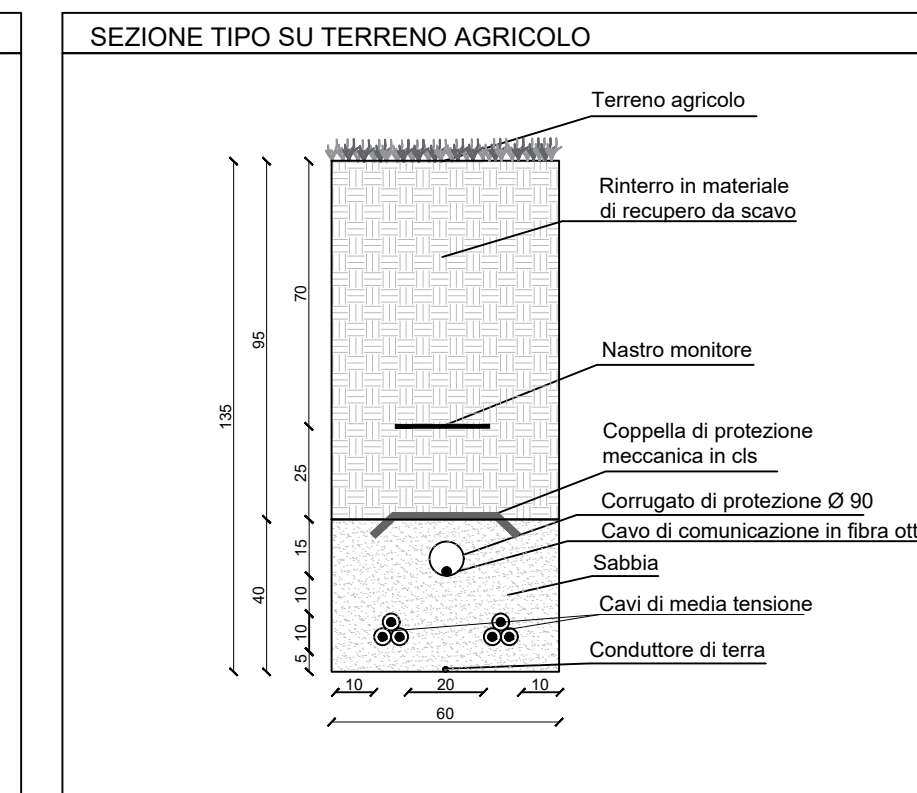
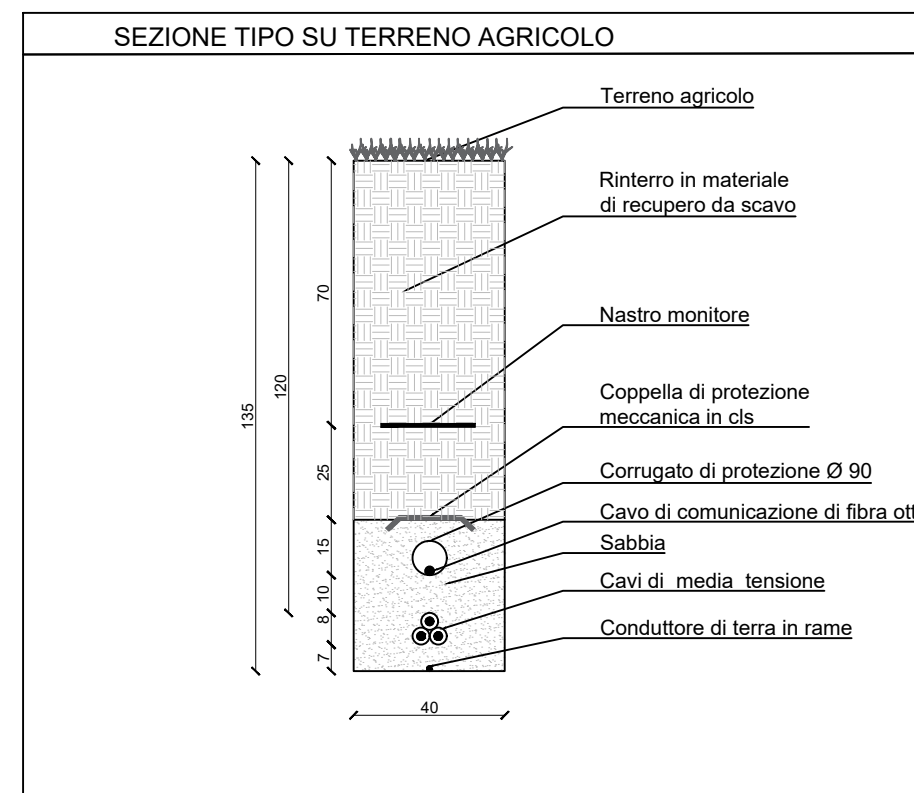
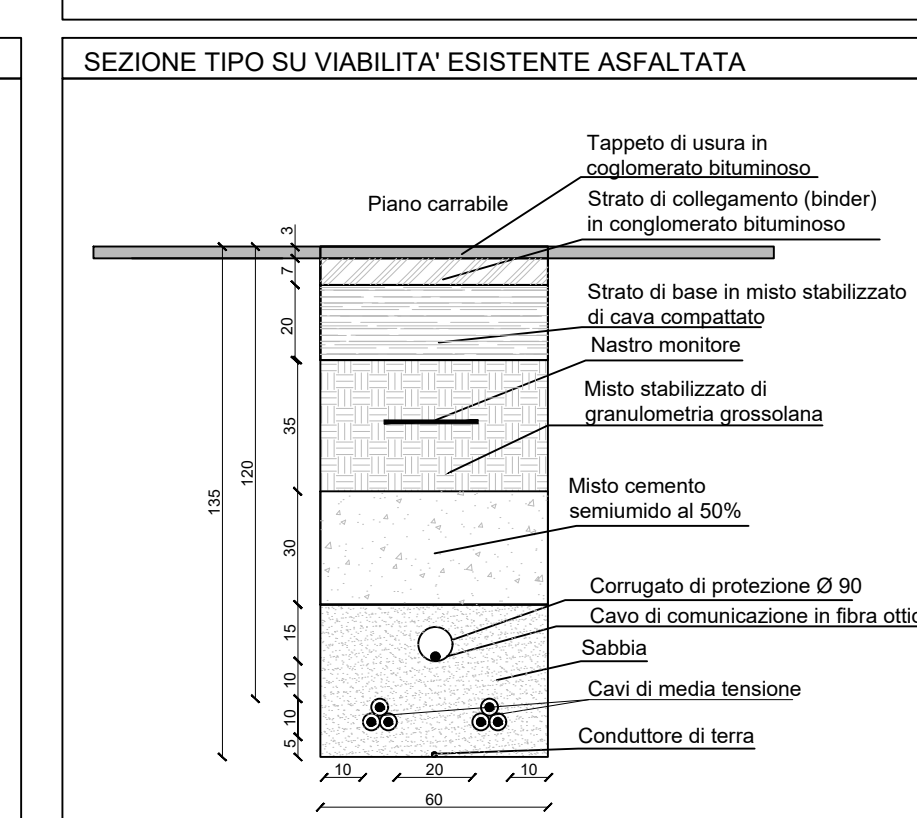
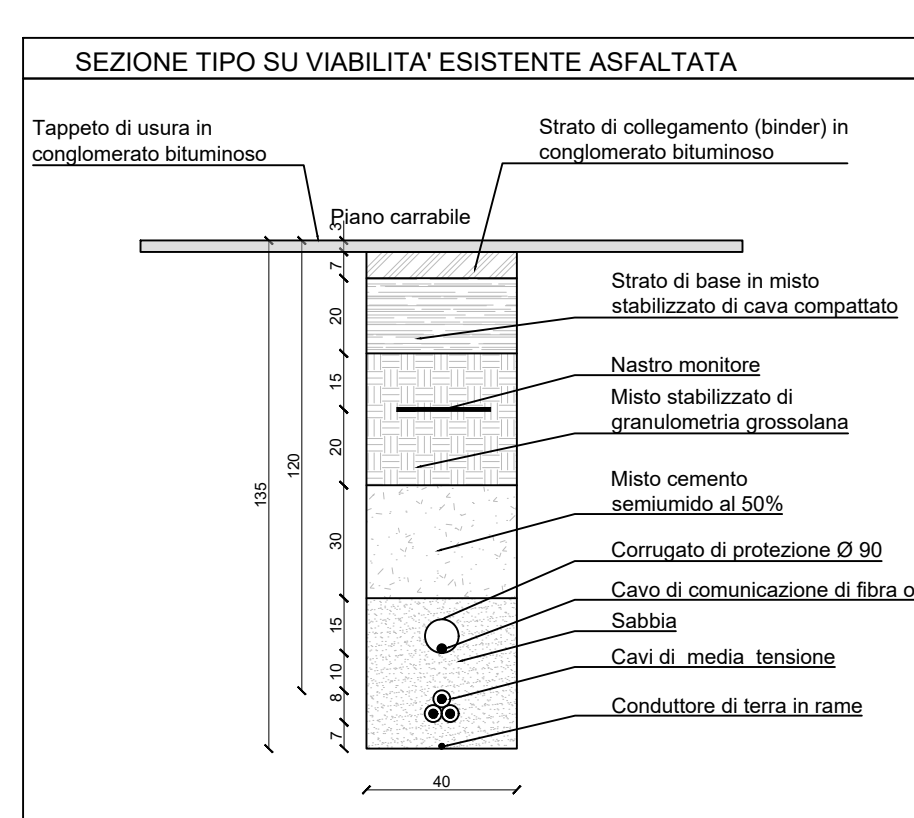
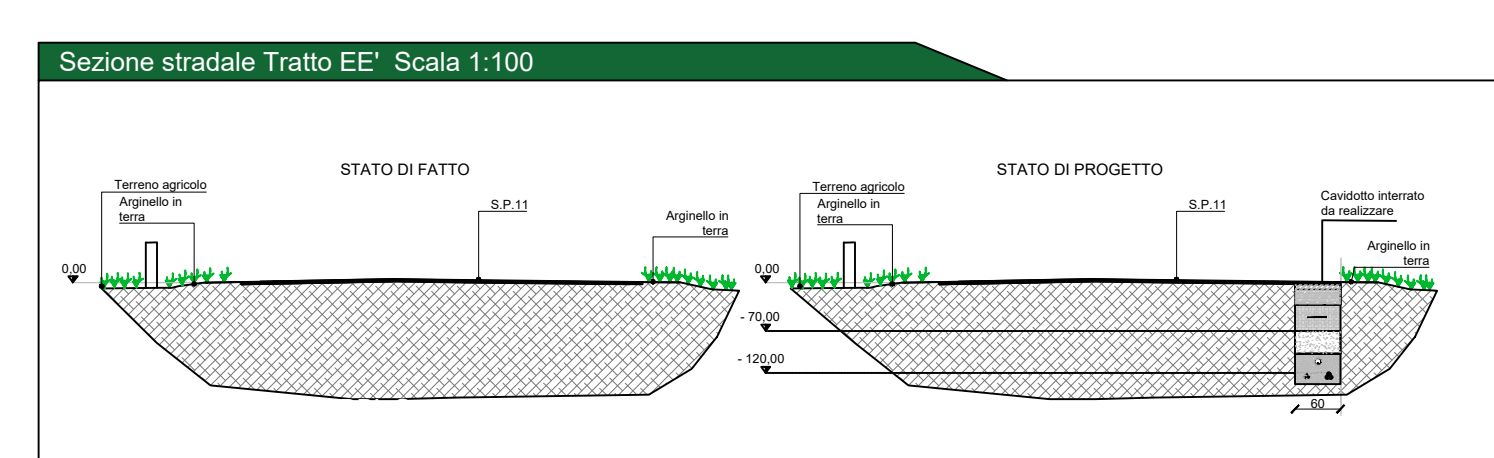
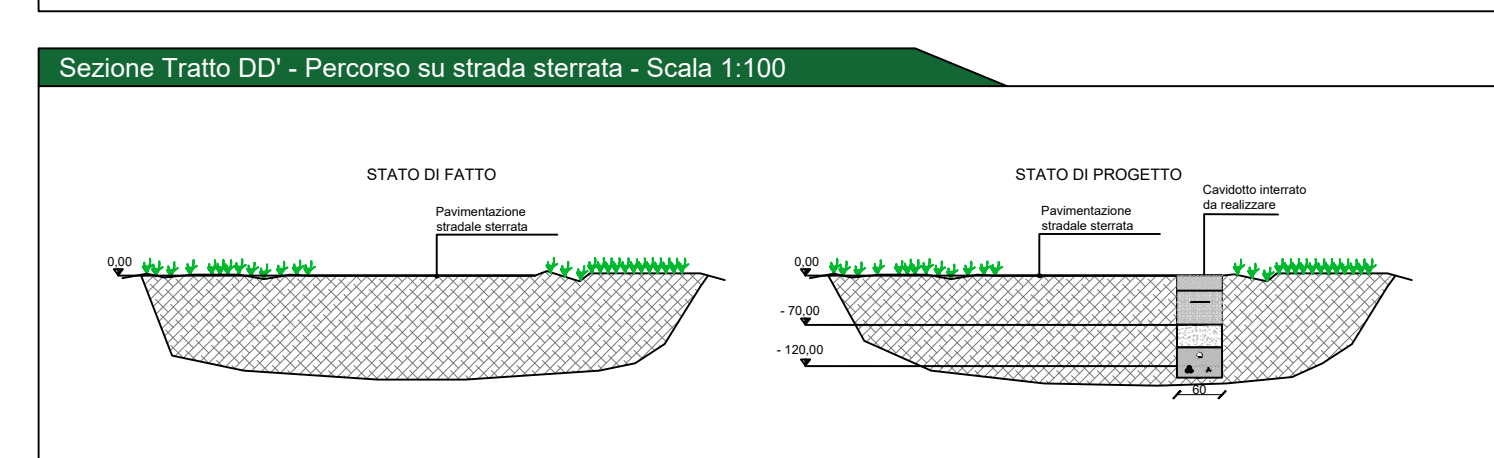
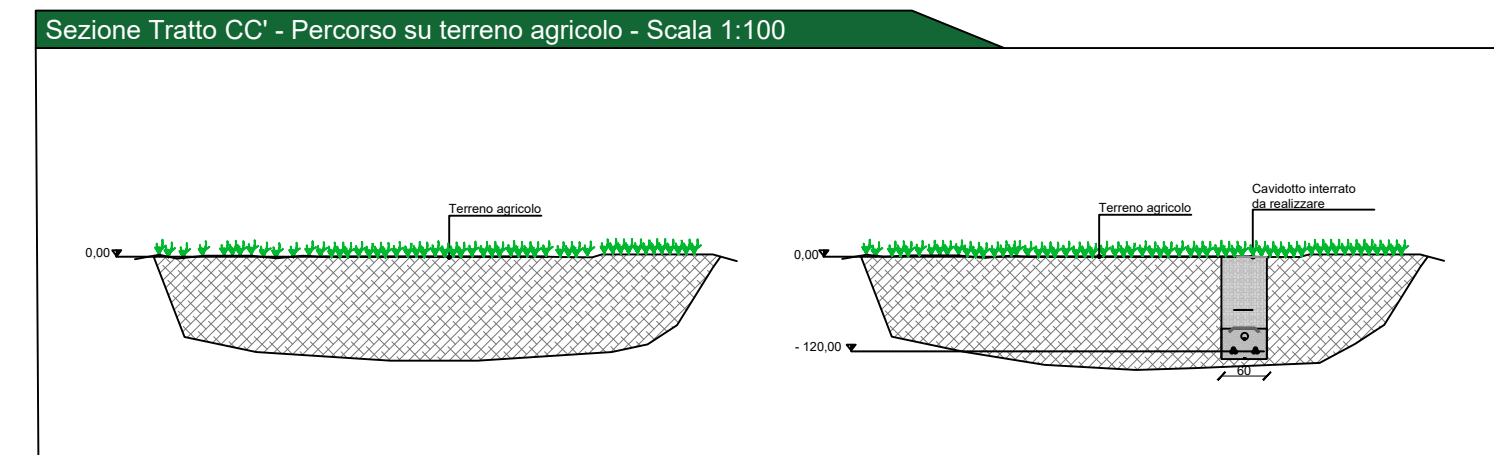
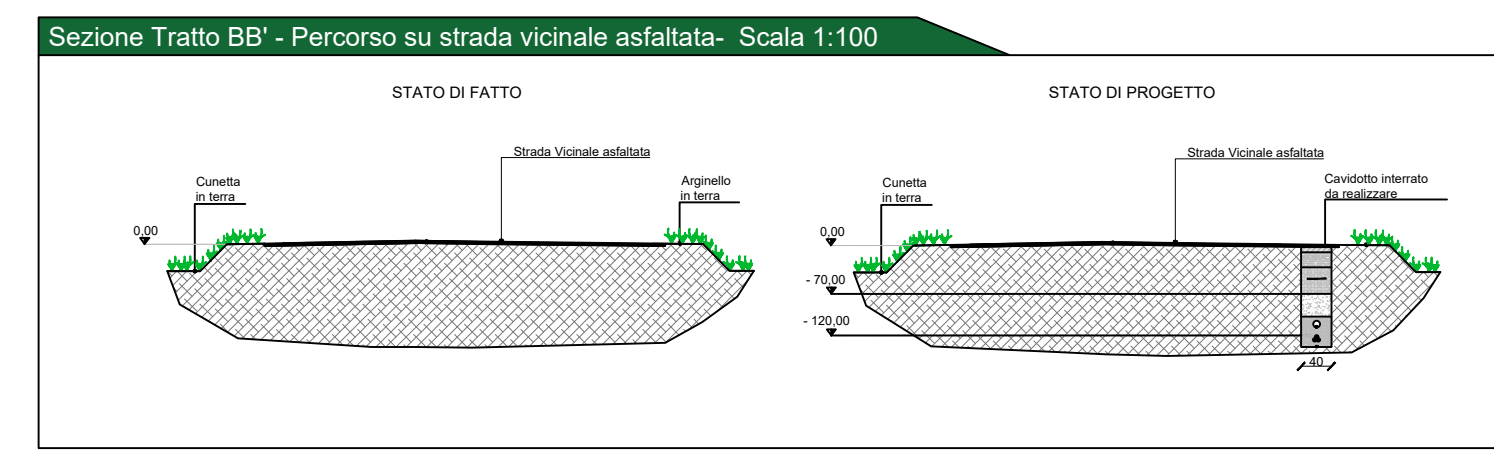
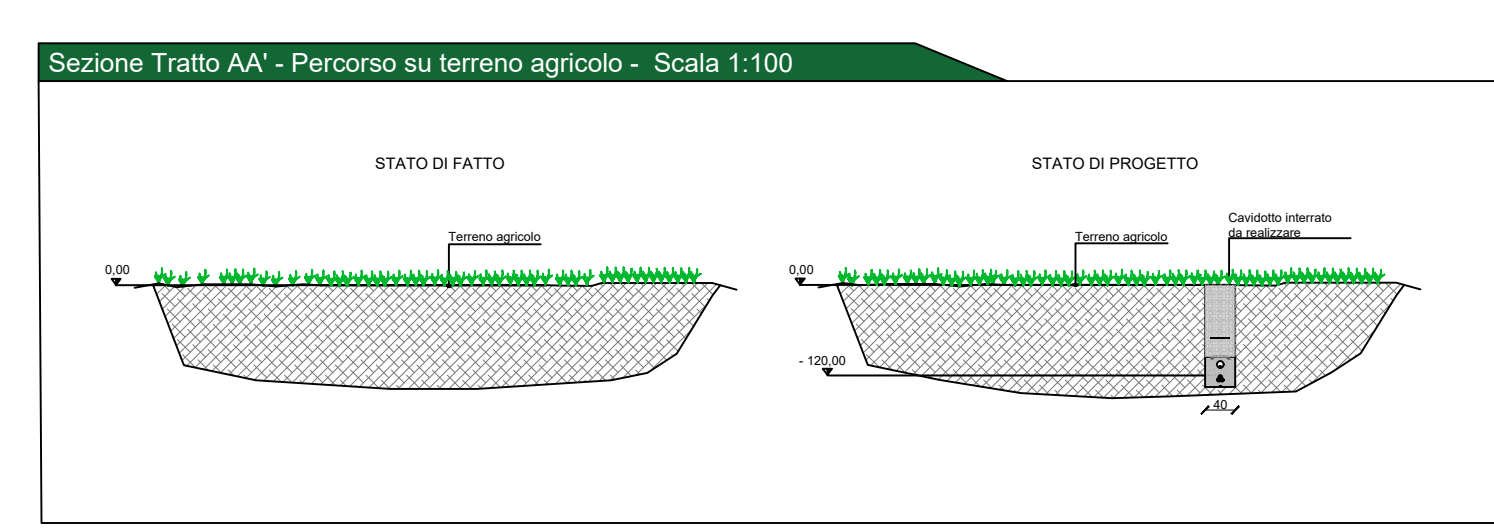
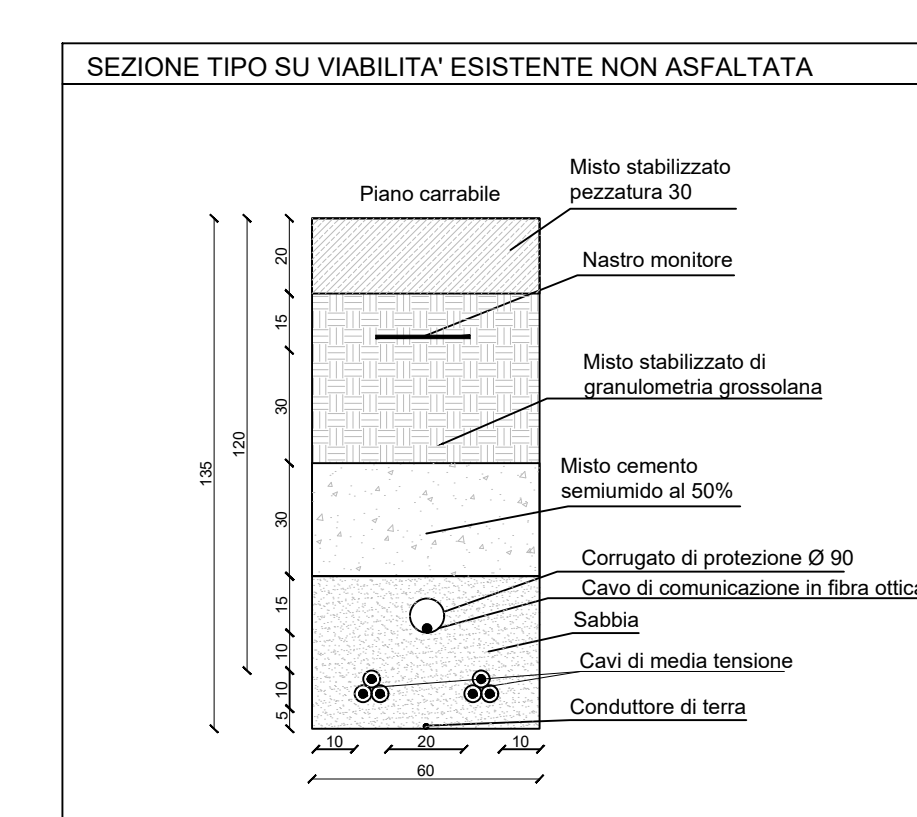
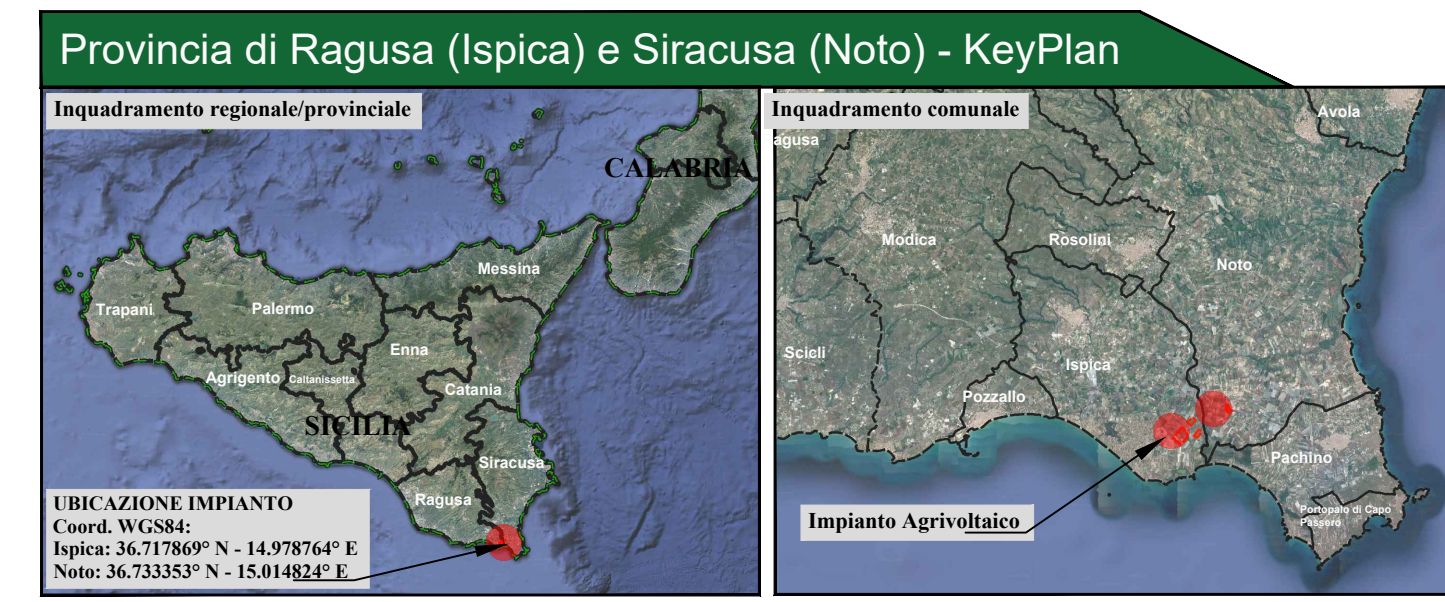
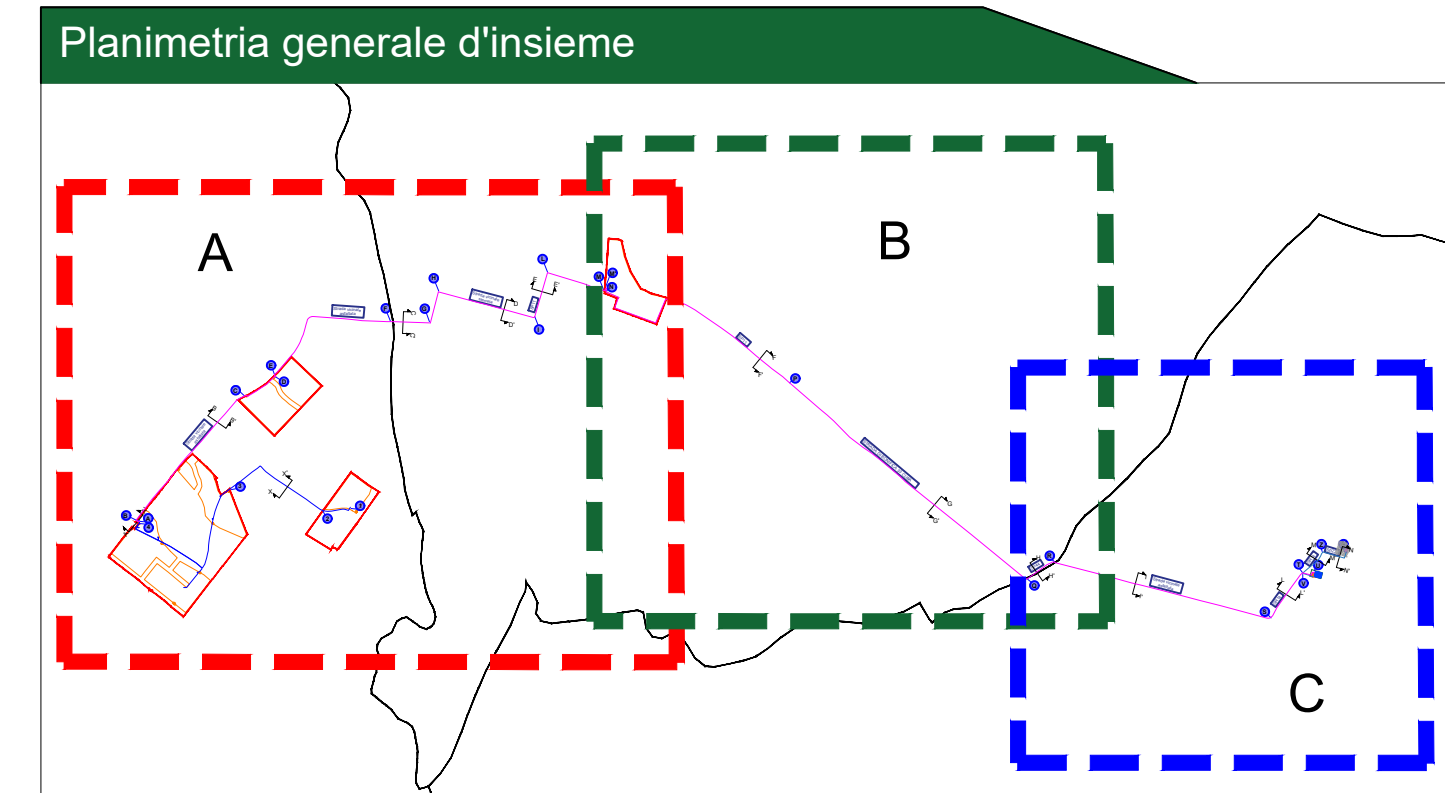


CAVIDOTTO DI COLLEGAMENTO			
Tipologia	Denominazione	L (m)	
1-2	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	200
2-3	Tratto su Strada sterrata	-	770
3-4	Tratto su terreno agricolo	Area impianto	1170
			2140



**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



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			
Tipologia	Denominazione	L (m)	
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	-	660
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			
Tipologia	Denominazione	L (m)	
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

**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.**  
Via Vincenzo Gioberti, 11 - 91029 ANDRIA  
Santa di Santa Caterina 2/1  
10123 Genova (GE) - P.IVA 02644720993

PROGETTAZIONE:

**TEKNE**  
SOCIETA' DI INGEGNERIA

PROGETTISTA:  
Ing. Renato Pertuso  
(Direttore Tecnico)

LEGALE RAPPRESENTANTE:  
dot. Renato Mirani

**PD**  
PROGETTO DEFINITIVO

Data l'immissione:  
**Giugno 2023**

Redatto:  
S. MERO

Verificato:  
G. PERROSO

Approvato:  
R. PERTUSO

Scala:  
1:5000  
1:100

Tavolo:  
**AR07.2.1**

Filigrana:  
www.pertuso.com

Protocollo Telaio:  
TKA748