IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE FOTOVOLTAICA CON ACCUMULO DENOMINATO "SASSARI 02"

REGIONE SARDEGNA

PROVINCIA di SASSARI COMUNI di SASSARI e PORTO TORRES

	Pl	ROGETTO DEFINITIVO			
Tav.:	Titolo:				
E18		Sezioni tipo trincee cavidotti			
Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato			
n.a.	A3	E18_ElaboratoGrafico_18			
Progettazione:		Committente:			
DOTT. ING. Fa	abio CALCARF	LLA Whysol-E Sviluppo S.r.I.			

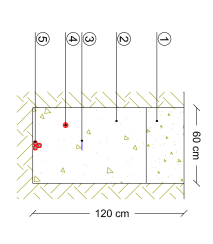
Mob. +39 340 9243575	- whysol-e.sviluppo@legalmail.it
----------------------	----------------------------------

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Marzo 2021	Prima emissione	STC	FC	WHYSOL-E Sviluppo s.r.l.

CAVIDOTTI INTERNI MT

TIPICO A

SEZIONE CAVIDOTTI SU STRADE STERRATE INTERNE N. 1 TERNE CAVI MT



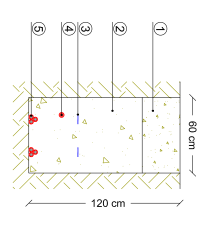
- Strato di base in misto stabilizzato saturato con materiale fine (spessore 30 cm)
- Riempimento con materiale vagliato rinveniente dallo scavo (spessore 120 cm)
- Nastro segnalazione cavi

54327

Corda di terra

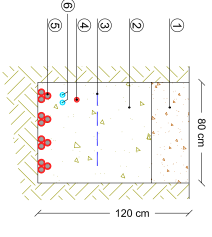
TIPICO

SEZIONE CAVIDOTTI SU STRADE STERRATE INTERNE N. 2 TERNE CAVI MT



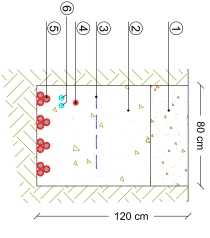
- Strato di base in misto stabilizzato saturato con materiale fine (spessore 30 cm) Riempimento con materiale vagliato rinveniente dallo scavo (spessore 120 cm)
- Nastro segnalazione cavi
- 5402 Corda di terra Cavi MT Airbag

CAVIDOTTO **ESTERNO M**



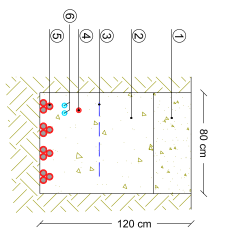
TIPICO A

SEZIONE CAVIDOTTO IN TERRENO AGRICOLO N. 4 TERNE CAVI MT



TIPICO 贝

SEZIONE CAVIDOTTO SU STRADE NON ASFALTATE N. 4 TERNE CAVI MT



- 004001 Strato di base in misto stabilizzato saturato con materiale fine (spessore 30 cm)
 - Riempimento con materiale vagliato rinveniente dallo scavo (spessore 90 cm) Nastro segnalazione cavi

004004

Nastro segnalazione cavi Corda di terra

Terreno vegetale rinveniente dallo scavo (spessore 30 cm) Riempimento con materiale vagliato rinveniente dallo scavo (spessore 90 cm)

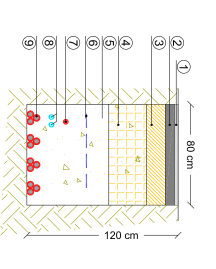
Cavi MT Airbag

Mini tubi in PEAD per cavi in Fibra Ottica da 24 fili monomodali

- Corda di terra Cavi MT Airbag
- Mini tubi in PEAD per cavi in Fibra Ottica da 24 fili monomodali

TIPICO C

SEZIONE CAVIDOTTO SU STRADE ASFALTATE N. 4 TERNE CAVI MT



- Tappetino di usura (spessore 3 cm) Binder (spessore 7 cm)
- Strato di base (spessore 15 cm)
- Strato di fondazione (spessore 30 cm)
- Riempimento con materiale vagliato rinveniente dallo scavo (spessore 65 cm)
- 400100400400 Nastro segnalazione cavi
- Cavi MT Airbag
- Corda di terra Mini tubi in PEAD per cavi in Fibra Ottica da 24 fili monomodali