



- | | | |
|--|--|-----------------------------------|
| 1. Manto d'usura | 4. Tributo 3x50 mm per cavi di controllo | 7. Cavi di potenza MT tipo RG7H1R |
| 2. Pavimentazione in conglomerato bituminoso | 5. Inerte prescritto: miscela a base di leganti idraulici e aggregati naturali, fluidi ed autolivellante | 8. Condotta in PVC 450N Ø=160mm |
| 3. Sottofondo stabilizzato | 6. Nastro monitor (tab. DS4285-Matr. 858833) | 9. Sabbia |
- | | | |
|--|-----------|------------------------------------|
| AGGREGANTI | % in peso | Dosaggio per mc (Kg) |
| Sabbia Vesuviana | 80 % | Kg 1068 |
| Pozzolana | 20 % | Kg 256 |
| Cemento tipo 32,5 R | | Kg 80 |
| Acqua di impasto | | 251 lt/mc o secondo scheda tecnica |
| Additivo (tipo MAC Microair Expand, Perlatermic o similari secondo scheda tecnica) | | 1,5 lt/mc o secondo scheda tecnica |



REGIONE CAMPANIA
 PROVINCIA DI CASERTA
 COMUNE DI CANCELLO ED ARNONE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LA FOSSA" DELLA POTENZA DI 43.410 kWp - 40.000 kVA

StarEnergia srl
 sede legale Via Francesco Giordani n. 42
 80122 Napoli
 P.IVA 05769401216 PEC: starenergia@pec.it

TIPOLOGIA RISOLUZIONE INTERFERENZE

PROGETTISTI	PROPONENTE	SCALA
	Nova Energia s.r.l. sede legale Via F. Giordani n. 42 80122 Napoli Tel. +39 081 060 7743 Fax +39 081 060 7876 C.F. e P.IVA 09898841219 PEC: povaenergia@pecitalia.com	VARIE
		TAVOLA
		TDE-06

Redazione e coordinamento: ing. Roberto Caldara

Rev:	Data:	Note:
00	04/03/2022	

INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE SU NAVE CTR SCALA 1:1000

PARTICOLARE PERCORSO PER PASSO CAVIDOTTO ELETTRICA LUNGO LA STABILITA' PREESISTENTE

PARTICOLARE POSA CAVIDOTTO - SCALA 1:10

PARTICOLARE FOTOGRAFICO: VIABILITA' PREESISTENTE