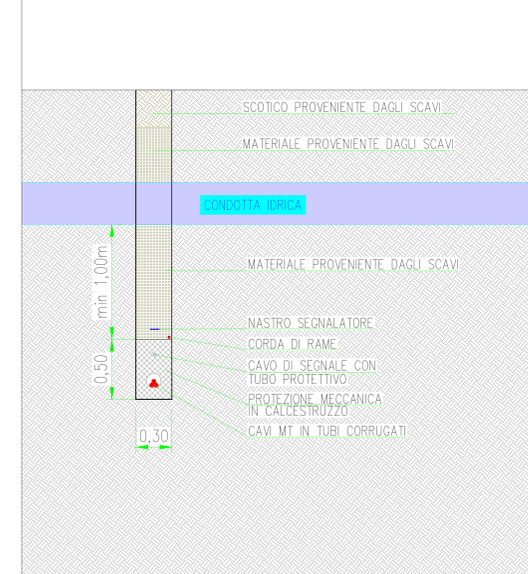


Sezione trasversale - Risoluzione interferenza n°1 - Scala 1:20



**LEGENDA**

- Cavidotto MT interrato 30 kV
- Fascia di mitigazione perimetrale
- Recinzione impianto Agro-Fotovoltaico
- Cancelli d'ingresso
- Strade interne
- Power station
- Cabine ausiliarie
- Cabina consegna
- Struttura fotovoltaica di sostegno 78x1
- Struttura fotovoltaica di sostegno 52x1
- Struttura fotovoltaica di sostegno 26x1
- Condotte idriche consorzio di bonifica
- Fascia di rispetto condotte idriche consorzio di bonifica (3m per lato)

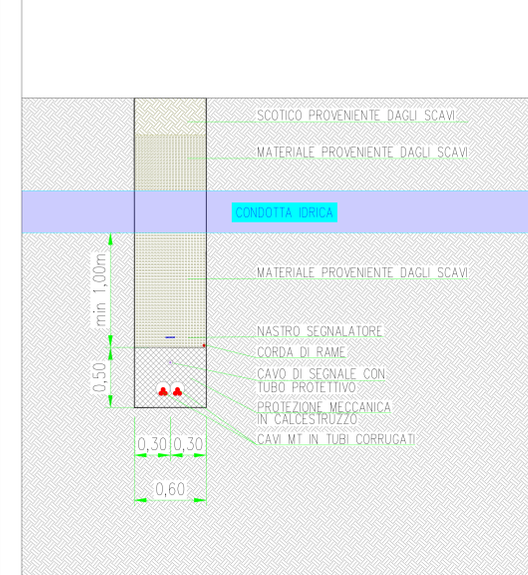
**DATI GENERALI - AREA FV2**

NUMERO DI STRUTTURE 78x1	519
NUMERO DI STRUTTURE 52x1	72
NUMERO DI STRUTTURE 26x1	124
NUMERO TOTALE DI STRINGHE	1825
NUMERO TOTALE DI MODULI FV	47450
NUMERO DI MODULI PER STRINGA	26
POTENZA NOMINALE MODULO FV	580 W
POTENZA DI PICCO AREA	27521 kW
PITCH	5.5 M
NUMERO GRUPPI DI CONVERSIONE	6
POTENZA GRUPPO DI CONVERSIONE (C07-C08-C09-C10)	4200 kW
POTENZA GRUPPO DI CONVERSIONE (C06)	2640 kW

**FOGLI CATASTALI**

<span style="border: 1px solid blue; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 78
<span style="border: 1px solid red; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 79
<span style="border: 1px solid magenta; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 80
<span style="border: 1px solid orange; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 81
<span style="border: 1px solid green; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 81
<span style="border: 1px solid lightgreen; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 92
<span style="border: 1px solid cyan; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 93
<span style="border: 1px solid yellow; padding: 2px;"> </span>	Comune di Sassari - Foglio 94

Sezione trasversale - Risoluzione interferenza n°2 - Scala 1:20



PROGETTO REV 01	ARL	06/21	Firma
DESCRIZIONE E REVISIONE	Scal	Eme	08/08/20
<p><b>VERDE 7 S.r.l.</b></p> <p>COMUNE DI SASSARI (SS)</p> <p>PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO</p> <p>PROGETTO DEFINITIVO</p> <p>TAV 56c - PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE INTERFERENZE CON TUBAZIONI CONSORZIO DI BONIFICA</p>			
<p>Verde 7 s.r.l.</p> <p>ELABORATO</p> <p>FILE</p> <p>Scala 1:2000</p>		<p>Verde 7 s.r.l.</p> <p>Scale 1:2000</p>	