



**LEGENDA INTERFERENZE CAVIDOTTO**

Int.01 - Attraversamento corso d'acqua (reticolo idrografico)

**LEGENDA INTERFERENZE STRADALI**

Int.St.01 - Attraversamento corso d'acqua con strada di nuova realizzazione

**LEGENDA**

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- ▨ Fasce arboree perimetrali impianto agro-fotovoltaico
- ▬ Fascia arborea perimetrale esterna alla recinzione
- ▨ Vegetazione esistente autoctona
- ▨ Area impianto agro-fotovoltaico
- Cavi interrati 36 kV - Da impianto agro-fotovoltaico a Cabina Utente
- Cavi interrati 36 kV - Da Cabina Utente a Stazione RTN
- Reticolo idrografico
- ▨ Stazione RTN "Olmedo" 380/150/36 kV
- ▬ Cabina Utente 36kV
- Individuazione interferenza

<p>COMMITTENTE</p> <p><b>Geo Rinnovabile S.r.l.</b> Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)</p>	<p><b>wood.</b> STUDIO DI PROGETTAZIONE</p> <p><b>SCM</b> INGEGNERIA</p> <p><i>Scm</i></p>
--	--

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
0	01/22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

  

REVISIONS		APPROVED FOR CONSTRUCTION
<p><b>Impianto agro-fotovoltaico "Padalazu" da 96.138 kWp ed opere connesse Comune di Sassari (SS)</b></p>		<p>DWG. REV. _____ DATE _____</p> <p>SIGNATURE _____</p> <p>ORDER N° _____</p>
<p>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO E OPERE ELETTRICHE DI UTENZA</p>		<p>SUPPLIER _____</p> <p>CONTRACT N° 08N1015A</p> <p>SUBPROJECT CODE _____</p> <p>THIS DWG. SUPERSEDES _____</p> <p>FW DWG. N° _____</p> <p>SHEET _____ OF _____</p>
<p>OBJECT: <b>TAV. 29b</b> <b>Identificazione interferenze opere progettuali con reticolo idrografico (base IGM)</b></p>		<p>SCALE: 1:5000</p> <p>REV. _____</p>

Questo documento è di proprietà di Geo Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Geo Rinnovabile S.r.l.

CAD FILE NAME: \_\_\_\_\_