

**SCHEMA GENERALE INTERVENTI SU ORTOFOTO - CAVIDOTTO MT E STAZIONE UTENTE**



**Legenda**

- Cavo AT
- Cavidotto MT
- Stazione di connessione alla rete

**REGIONE SARDEGNA**  
 Provincia di Sassari  
 COMUNE DI SASSARI



**IMPIANTO FOTOVOLTAICO**  
 denominato "NURRA" da 35 MW

Oggetto: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		Col. web: VGE-FVS-IA-T10
Titolo: SCHEMA GENERALE INTERVENTI SU ORTOFOTO - CAVIDOTTO MT E STAZIONE UTENTE		Scala: 1:2.000

Data	Rev.	Descrizione	Eseg.	Contr.	Appr.
Luglio 2021	0	Emissione		AT	GF VGE

**A cura di:**  
 I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Gruppo di lavoro:**  
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)  
 Ing. Marianna Barbarino  
 Ing. Erica Battaglia  
 Dott. Agr. Federica Corona  
 Dott. Geol. Francesca Lobbia  
 Dott. Agr. Maurizio Madau  
 Ing. Giuseppina Mela  
 Dott. Agr. Fabio Sotgiu  
 Dott. Geol. Mauro Pompei  
 Ing. Emanuele Spiga  
 Dott. Matteo Tatti (Archeologia)

**Progettazione:**  
 Dott. Ing. Giuseppe Frongia

**Il Committente:**  
 Volta Green Energy

**Comittente:**  
 Volta Green Energy S.r.l.  
 Piazza Marconi, 1 - 08048 Boverato (NO)  
 Tel. +39 0464 623100 - Fax +39 0464 623101  
 PEC: volta.ge@ingemai.it

**Volta g.e.**

**iat CONSULENZA E PROGETTI**  
 www.iatprogetti.it

**Elaborazioni:** I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. con socio unico - Via Santa Margherita 4, 05124 Caprarola, (VT) - P.IVA +39 076 638270

Il presente schema, appreso in modo e nelle informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. ed è vietato il ristampare o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. in mancanza di questo documento di lavoro, è vietato il ristampare o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l.