



- Linea interrata da Sottostazione Utente a futura Stazione Elettrica
- Corpi idrici
- Perimetro catastale
- Area di intervento
- Fascia di rispetto linea MT
- Trackers da 56 moduli
- Trackers da 28 moduli
- Viabilità interna
- Cabine di campo
- Fascia di mitigazione

UPV S.r.l.

AREZZO (AR), VIA CRISPI 54 – CAP 52100,
 P.IVA 02468910514
 REA AR - 218024
 upvsrl@pec.it

T09

**PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO
 DI POTENZA 34.769 KWp
 LOCALITÀ VILLAMUSCAS
 COMUNE DI UTA**

**Planimetria di progetto su ortofoto
 scala 1:3000**

PROGETTAZIONE

Ing. Luca Demontis (coordinamento)
 Ing. Sandro Catta (coordinamento)

Arch. Valeria MASALA (consulenza ambientale)
 Arch. Alessandro MURGIA (consulenza urbanistica)
 Geol. Andrea SERRELI (consulenza geologica)
 Agronomo lunor Dott. Francesco MATTA (consulenza agronomica)
 Archeol. Maria Luisa SANNA (consulenza archeologica)

Via Ruggero Bacone n° 4, 09134 - Cagliari +39 333 7236360 info@studiocivis.it