



- Area di intervento
- - - Connessione alla rete MT
- SE Terna

- PAI  
Pericolo idraulico - PAI (Rev. Dic.22)
- Hi1
  - Hi2
  - Hi3
  - Hi4

## UPV S.r.l.

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

# T05

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

**Inquadramento su Piano di  
Assetto Idrogeologico  
scala 1:15000**

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

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

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