



- 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