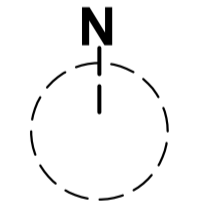




- Legenda**
- Linea di connessione a 36kV interrata da Sottostazione Utente a Nuova SE
 - Linea interrata MT da CR a SSEU
 - Linea interrata MT da Dorsale A a CR
 - Linea interrata MT da Dorsale B a CR
 - Linea interrata BT (DC) da inverter a QES
 - Cabina di campo
 - Cabina di raccolta (CR)
 - Nuova Stazione Elettrica
 - Sottostazione Utente (SSEU)
 - Perimetro catastale proprietà produttore
 - Pericolo Idraulico PAI (Hi4)
 - Condotta idrica ENAS
 - Fiume/Rio con rispettiva fascia Strahler
 - Limiti Comunali

TIPO INTERFERENZA	LOCALIZZAZIONE	TIPOLOGIA TERRENO	MODALITÀ SUPERAMENTO	TIPOLOGIA CAVIDOTTO	COMUNE
A	Elemento idrico - "GORA SA CORTI DE SA PERDA"	Terreno Produttore	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Cavidotto interrato MT e BT	Uta (CA)
B	Elemento idrico - 092090_FIUME_30561	Terreno Produttore	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Cavidotto interrato MT e BT	Uta (CA)
C	Elemento idrico - 092090_FIUME_30561	Terreno Produttore	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Cavidotto interrato BT	Uta (CA)
D	Elemento idrico - 092090_FIUME_9723	Terreno Produttore - a 42m da SSEU	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
E	Ponte su elemento idrico - 092090_FIUME_9723	Strada Comunale - a 534m da SSEU	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
F	Condotta ENAS	Strada Comunale - a 2585m da SSEU	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
G	Ponte	Strada Provinciale n.2 (Pedemontana) - Km. 12+402	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
H	Ponte su elemento idrico - 092090_FIUME_19917	Strada Provinciale n.2 (Pedemontana) - Km. 12+195	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
I	Ponte	Strada Provinciale n.2 (Pedemontana) - Km. 11+973	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
J	Ponte su elemento idrico - Rio "S'Isca de Arcosu"	Strada Provinciale n.2 (Pedemontana) - Km. 11+335	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
K	Area pericolosità idraulica - PAI (Hi4)	Strada Provinciale n.2 (Pedemontana) - Corsia di immissione in Strada Dorsale Consortile macchiareddu	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
L	Ponte e Condotta ENAS	Strada Dorsale Consortile Macchiareddu - Km. 0+140	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
M	Ponte	Strada Dorsale Consortile Macchiareddu - Km. 0+980	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
N	Attraversamento stradale	Strada Dorsale Consortile Macchiareddu - Km. 1+325	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)
O	Ponte	Strada Dorsale Consortile Macchiareddu - Km. 1+565	T.O.C. (Trivellazione Orizzontale Contrllata)	Connessione interrata 36 kV	Uta (CA)

Scala - 1:5000



UPV S.r.l.
 AREZZO (AR), VIA CRISPI 54 - CAP 52100.
 P.IVA 02468910514
 REA AR - 218024
 upv@upv.it

T.EL06 PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA 34.769 KWp LOCALITÀ VILLAMUSCAS COMUNE DI UTA

Planimetria interferenze connessione alla rete AT e cavidotti interni all'impianto su base ortofoto
 Scala 1:5000

PROGETTAZIONE
 Ing. Luca Demaris (coordinamento)
 Ing. Sandro Catta (coordinamento)
 Arch. Valeria MASALA (consulenza ambientale)
 Arch. Alessandro MURGIA (consulenza urbanistica)
 Geol. Andrea SERRELLI (consulenza geologica)
 Agronomo Junior Dott. Francesco MATTA (consulenza agronomica)
 Archeol. Maria Luisa SANNA (consulenza archeologica)
 Via Ruggero Bacone n° 4, 09134 - Cagliari +39 333 7296360 info@studiocv.it