

PROGETTO

SV
 R.S.V. Design Studio S.r.l.
 Via S. Costantino, 10 - 07021 SASSARI (SS)
 Tel. +39 079 2421111 - Fax +39 079 2421112

PLANET SARDINIA 2

Responsabile Progetto:
 Ing. Vassalli Quintino

Ing. Speranza Carmine Antonio

PLUMET SARDEGNA S.r.l.
 Via S. Costantino, 10 - 07021 SASSARI (SS)
 Tel. +39 079 2421111 - Fax +39 079 2421112

Data	Modificata revisione	Realizzato	Completato	Approvato
15/05/2019	Prima emissione	RS	00/00	RS/0

E' presente elaborato in di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurre o comunque utilizzare senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.

LEGENDA

LIMITI

- Regionali
- Comunali

CARTOGRAFIA DI BASE: CTRN

Permeabilità_v02_2019

- BF: Permeabilità bassa per fratturazione
- BP: Permeabilità bassa per porosità
- MBF: Permeabilità medio bassa per fratturazione
- MBP: Permeabilità medio bassa per porosità
- MF: Permeabilità media per fratturazione
- MCF: Permeabilità media per carsismo e fratturazione
- MP: Permeabilità media per porosità
- MAF: Permeabilità medio alta per fratturazione
- MACF: Permeabilità medio alta per carsismo e fratturazione
- MAP: Permeabilità medio alta per porosità
- ACF: Permeabilità alta per carsismo e fratturazione
- AP: Permeabilità alta per porosità
- Lg: Laghi e canali

IMPIANTO EOLICO

- Aerogeneratori
- Stazione_Utente
- Storage 30 MW
- SE Terna_Flumesanto2
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT

Sistema di riferimento: WGS84 / UTM zona 32 N

