

Provincia del Sud Sardegna

Comune di Villasor

Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra e opere di
connessione alla RTN, da realizzarsi in località "Saltu Bia
Montis", Comune di Villasor (SU)

Studio idrologico e idraulico
ai sensi dell'Art. 30ter, commi 2 e 6 - NTA PAI

Allegato

RELAPROG026a

Elenco allegati

I PROFESSIONISTI

IL COMMITTENTE

Rev 0 - Giugno 2023

Prof. Ing. Andrea Saba



ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA CAGLIARI

N.2439

Dott. Ing. ANDREA SABA

Geol. Marco Pilia



ORDINE DEI GEOLOGI
REGIONE SARDEGNA
SEZIONE A

N. 471

Dott. Geol. Marco Pilia

Ing. Andrea Saba Geol. Marco Pilia	Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra avente potenza nominale di 99,9908 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi in località "Saltu Bia Montis", Comune di Villasor (SU) Studio idrologico e idraulico ai sensi dell'Art. 30ter, commi 2 e 6 - NTA PAI
---------------------------------------	--

Provincia del Sud Sardegna

Comune di Villasor

**Realizzazione di un impianto fotovoltaico a terra e opere di connessione alla RTN, da realizzarsi in località "Saltu Bia Montis", Comune di Villasor (SU)
Studio idrologico e idraulico ai sensi dell'Art. 30ter, commi 2 e 6 - NTA PAI**

Elenco Allegati

rev

Relazioni

RELAPROG26a	Elenco allegati	0
RELAPROG26b	Relazione illustrativa	0
RELAPROG26c	Relazione per istanza stralcio aste fluviali	0
RELAPROG26d	Relazione di compatibilità idraulica Gora Piscina Manna	0

Elaborati grafici

RELAPROG26e	Corografia del reticolo idrografico e dei bacini imbriferi	0
RELAPROG26f	Carta della pericolosità idraulica vigente	0
RELAPROG28e	Carta della pericolosità idraulica proposta	0