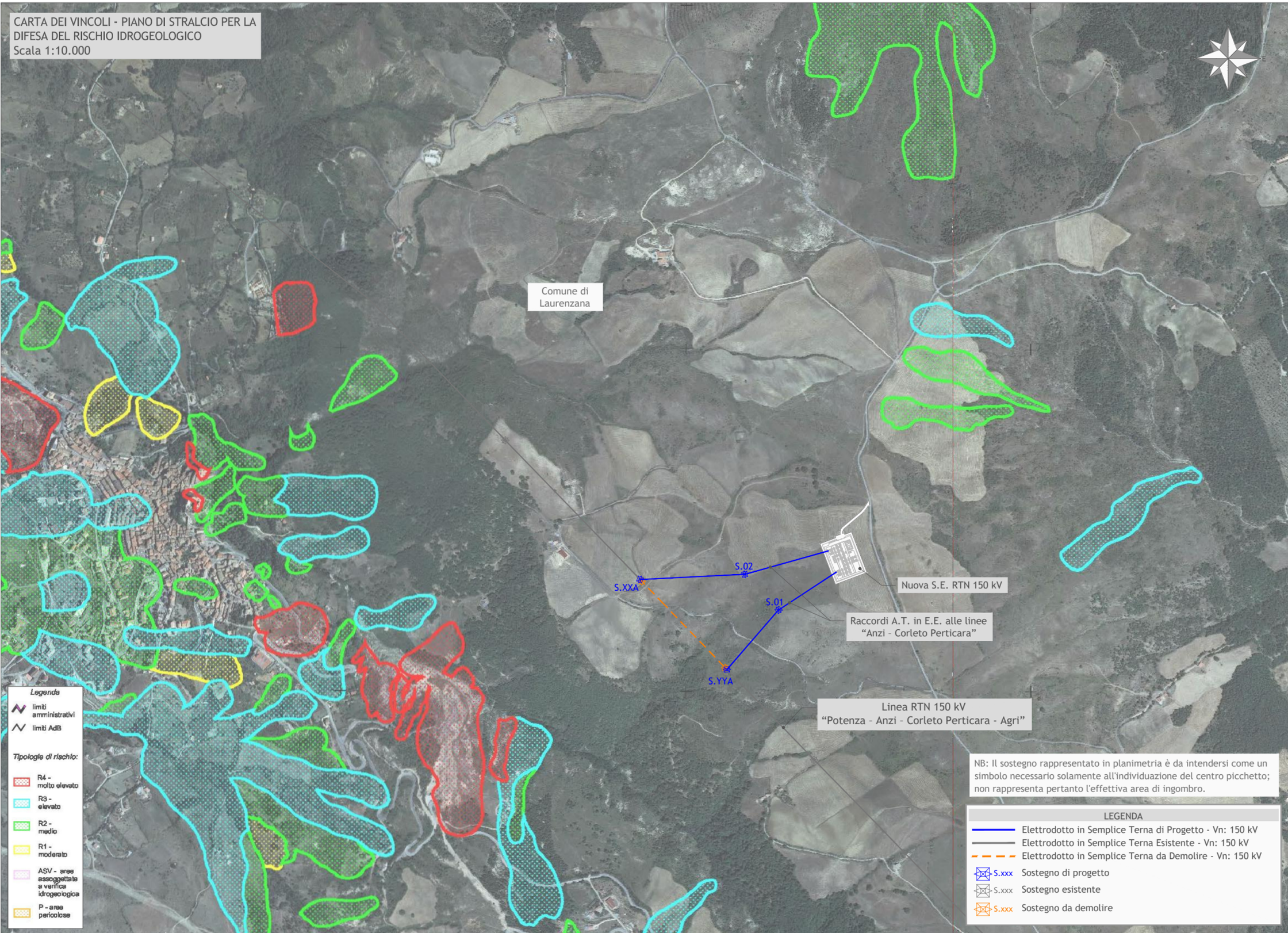


CARTA DEI VINCOLI - PIANO DI STRALCIO PER LA DIFESA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO
Scala 1:10.000



Legenda

— limiti amministrativi
— limiti AdB

Tipologie di rischio:

- R4 - molto elevato
- R3 - elevato
- R2 - medio
- R1 - moderato
- ASV - aree assoggettate a verifica idrogeologica
- P - aree pericolose

NB: Il sostegno rappresentato in planimetria è da intendersi come un simbolo necessario solamente all'individuazione del centro picchetto; non rappresenta pertanto l'effettiva area di ingombro.

LEGENDA	
	Elettrodotto in Semplice Terna di Progetto - Vn: 150 kV
	Elettrodotto in Semplice Terna Esistente - Vn: 150 kV
	Elettrodotto in Semplice Terna da Demolire - Vn: 150 kV
	S.xxx Sostegno di progetto
	S.xxx Sostegno esistente
	S.xxx Sostegno da demolire



Committente: **RWE**
 RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 pec: rwerenewablesitalia srl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **Impianto di rete - Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 44,80 MW nel comune di Corleto Perticara (PZ) Codice Pratica: 201901389**

Documento: **STUDIO PREFATTIBILITA' STAZIONE ELETTRICA RTN 150 kV da inserire in entra ed esci alla linea RTN a 150 kV "Anzi - Corleto Perticara - Agri"** Codifica dell'elaborato: **A.18.12**

ID PROGETTO: PECP DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: D FORMATO: A3

Elaborato: **ANALISI VINCOLISTICA - PIANO DI STRALCIO PER LA DIFESA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO**

FOLGIO: 1 di 1 SCALA: 1:10.000 Nome file: 203901_D_D_0111_00

N° Documento: 203901_D_D_0111 Progettista:

Progettazione:

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Serra 6 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. +39 0825 891313
 www.progettoenergia.biz - info@progettoenergia.biz

SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES



Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05.10.2020	EMISSIONE	A. CATALDO - S. PIA IACOVIELLO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO
01	15.12.2020	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	A. CATALDO - S. PIA IACOVIELLO	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO