

LEGENDA

Piano di Gestione del Rischio Alluvioni

Rischio di Potenziale alluvione

- R1
- R2
- R3
- R4

Distretto Idrografico Appennino Meridionale

AdB Interregionale Trigno, Biferno e minori, Saccione e Fortore

AdB Nazionale Liri-Garigliano e Volturno

AdB regionale Puglia

AdB regionale Campania Centrale

AdB regionale Campania Sud

AdB regionale Basilicata

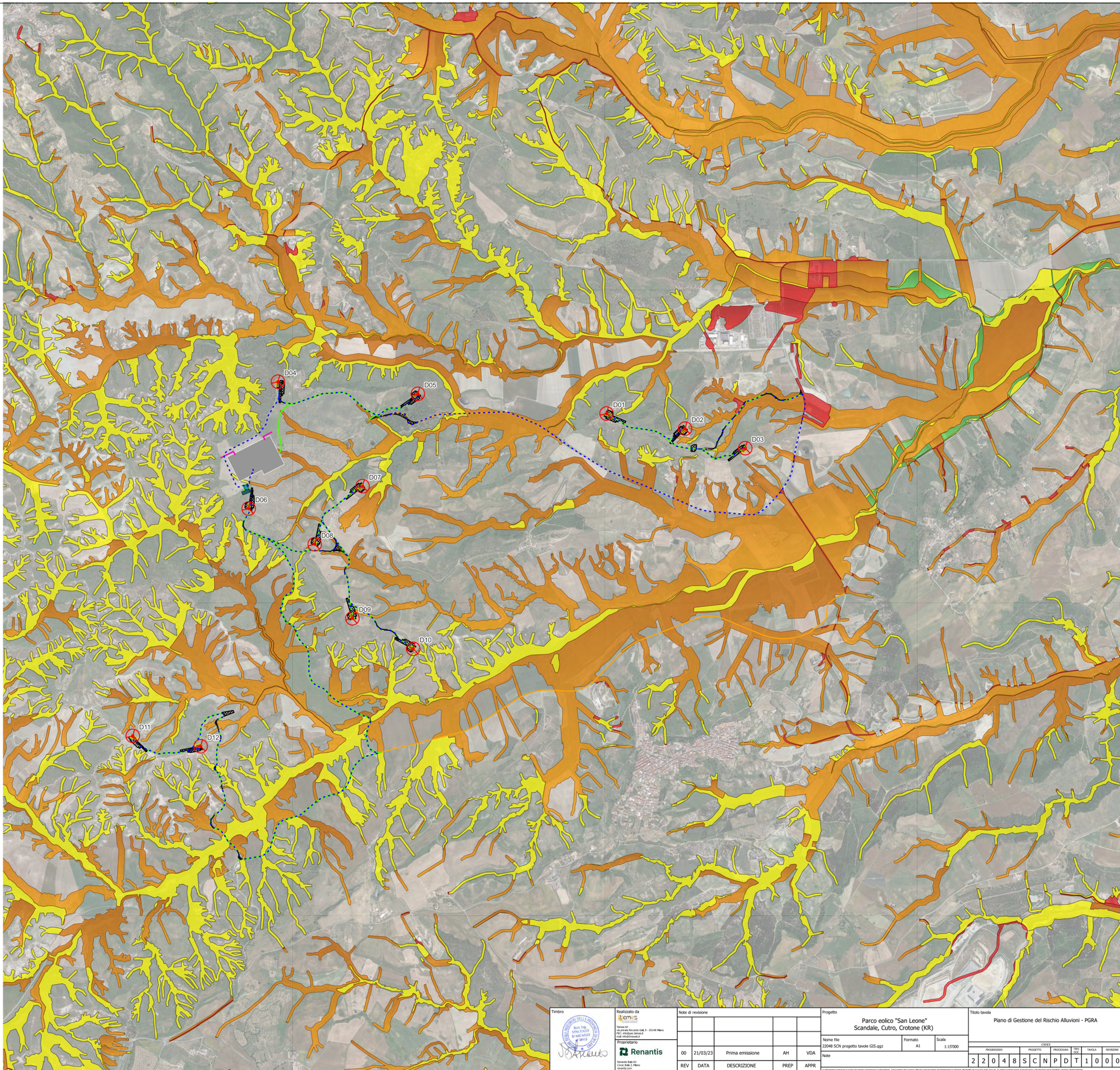
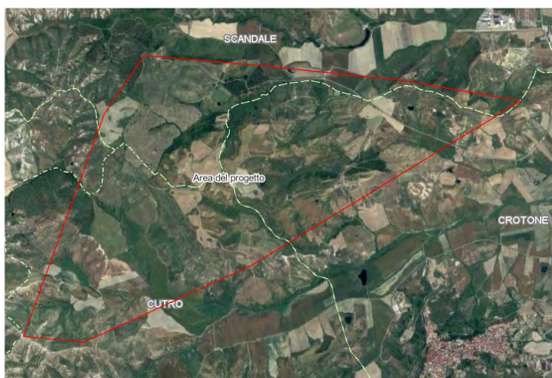
AdB regionale Calabria

FONTE: http://wms.pcn.minambiente.it/ogc?map=/ms_ogc/WMS_v1.3/Vettoriali/SIC_ZSC_ZPS.map

PARCO EOLICO "SAN LEONE"

- SSE
- BESS
- Area di cantiere
- Piazzola di esercizio
- Area SE Terna
- Elettrodotti aerei 380kV SE Terna
- Pista di accesso
- Viabilità da adeguare
- Strade di cantiere
- Aerogeneratori
- - - Elettrodotto interrato 36 kV

Sistema di riferimento
U.T.M. WGS 1984 Fuso 33



	Realizzato da	Note di revisione		Progetto		Titolo tavola	
	Renantis	00 21/03/23 PRIMA EMISSIONE	AH VDA	Parco eolico "San Leone" Scandale, Crotone (KR)		Piano di Gestione del Rischio Alluvioni - PGRA	
Nome file: 22048 SCN progetto tavolo GIS.agg		Formato: A1	Scala: 1:15'000	CODICE PROGETTO: 22048			
Note:				CODICE PRODOTTORE: S			
REV DATA DESCRIZIONE PREP APPR				CODICE PRODOTTORE: C			
CODICE PRODOTTORE: N				CODICE PRODOTTORE: P			
CODICE PRODOTTORE: D				CODICE PRODOTTORE: T			
CODICE PRODOTTORE: I				CODICE PRODOTTORE: 0			
CODICE PRODOTTORE: 0				CODICE PRODOTTORE: 0			