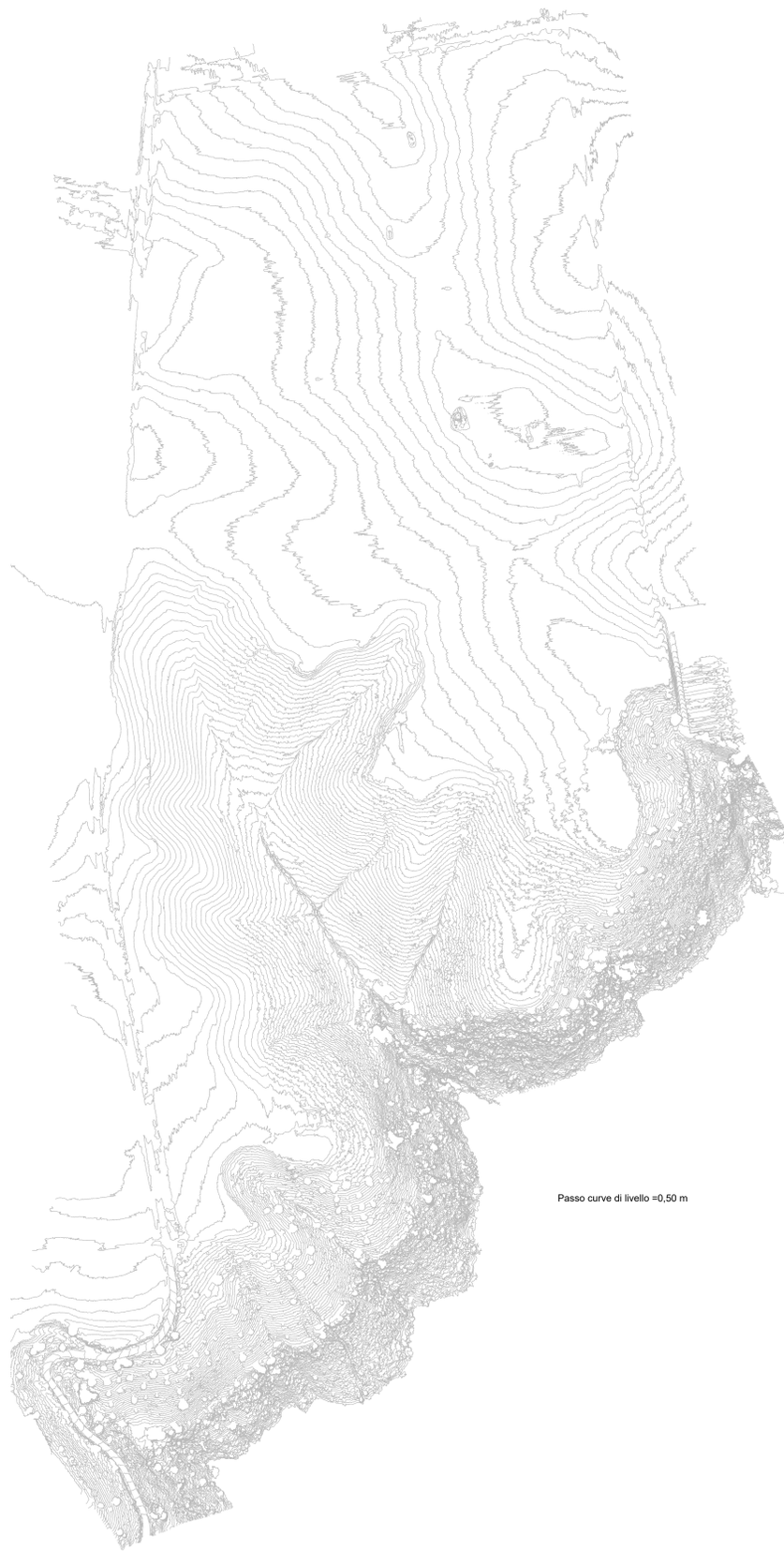


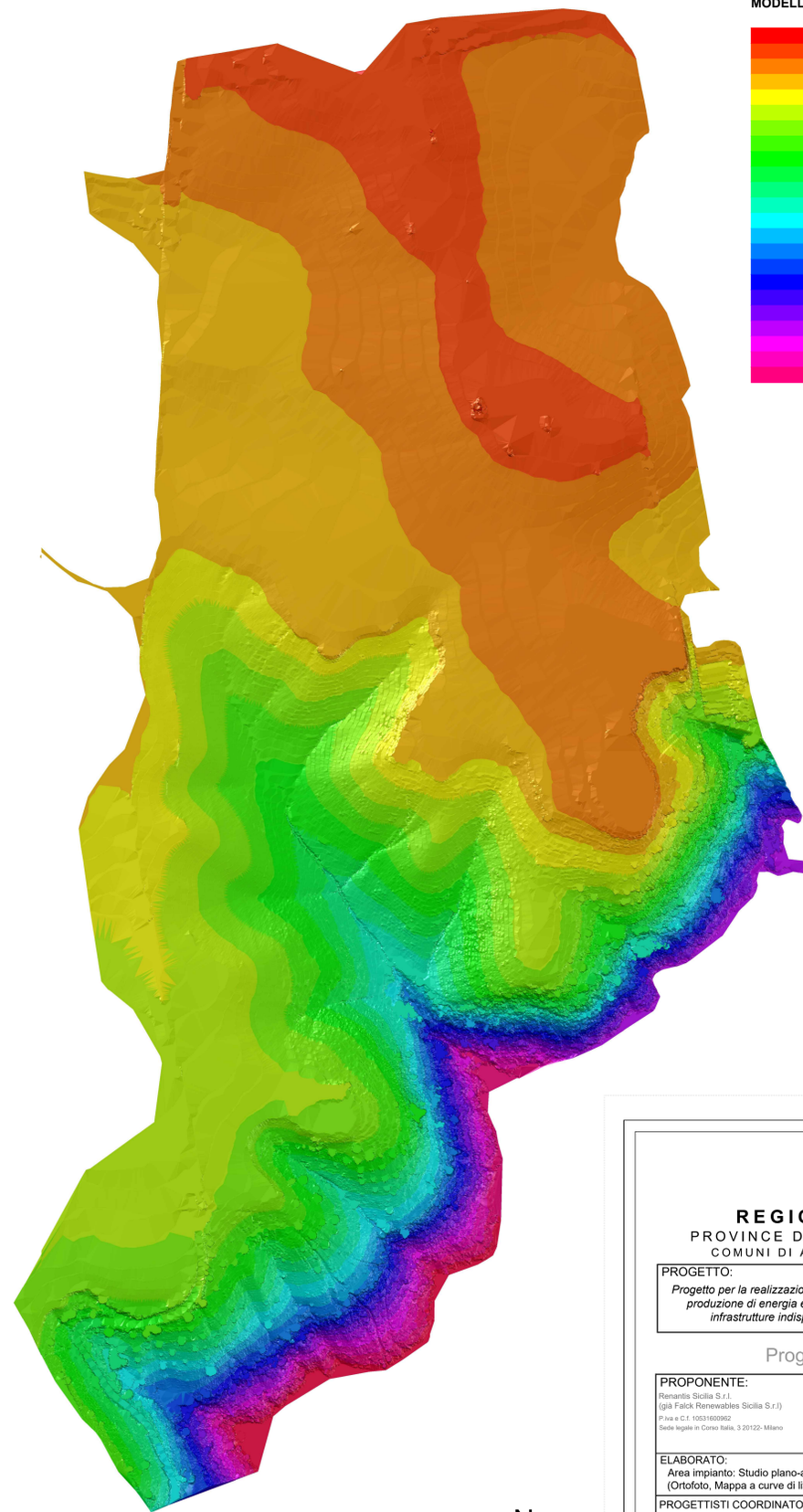
ORTOFOTO



MAPPA A CURVE DI LIVELLO



MAPPA DTM



SCALA CROMATICA MODELLO DIGITALE DEL TERRENO



REGIONE SICILIA
PROVINCE DI RAGUSA E CATANIA
COMUNI DI ACATE E CALTAGIRONE

PROGETTO:
Progetto per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico per la produzione di energia elettrica, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "BIDDINE"

Progetto Definitivo

PROPONENTE:
Renantis Sicilia S.r.l.
(già Falck Renewables Sicilia S.r.l.)
P.Iva e C.F. 10531600962
Sede legale in Corso Italia, 3 20122 - Milano



ELABORATO:
Area impianto: Studio piano-altimetrico_Zona Nord
(Ortofoto, Mappa a curve di livello, Analisi delle pendenze, Modello DTM)

PROGETTISTI COORDINATORI:
BLC s.r.l.
Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA)
P.Iva 07027940922
Ing. Eugenio Bordonali
Ing. Gabriella Lo Cascio

Scala:
1:12.000

PROGETTISTI:
Ing. Riccardo Baratta
Ing. Caterina Giacomina

Tavola:
3.1

Data:	Rev.	Data	Descrizione
11 Aprile 2023	00	11 Aprile 2023	prima emissione

