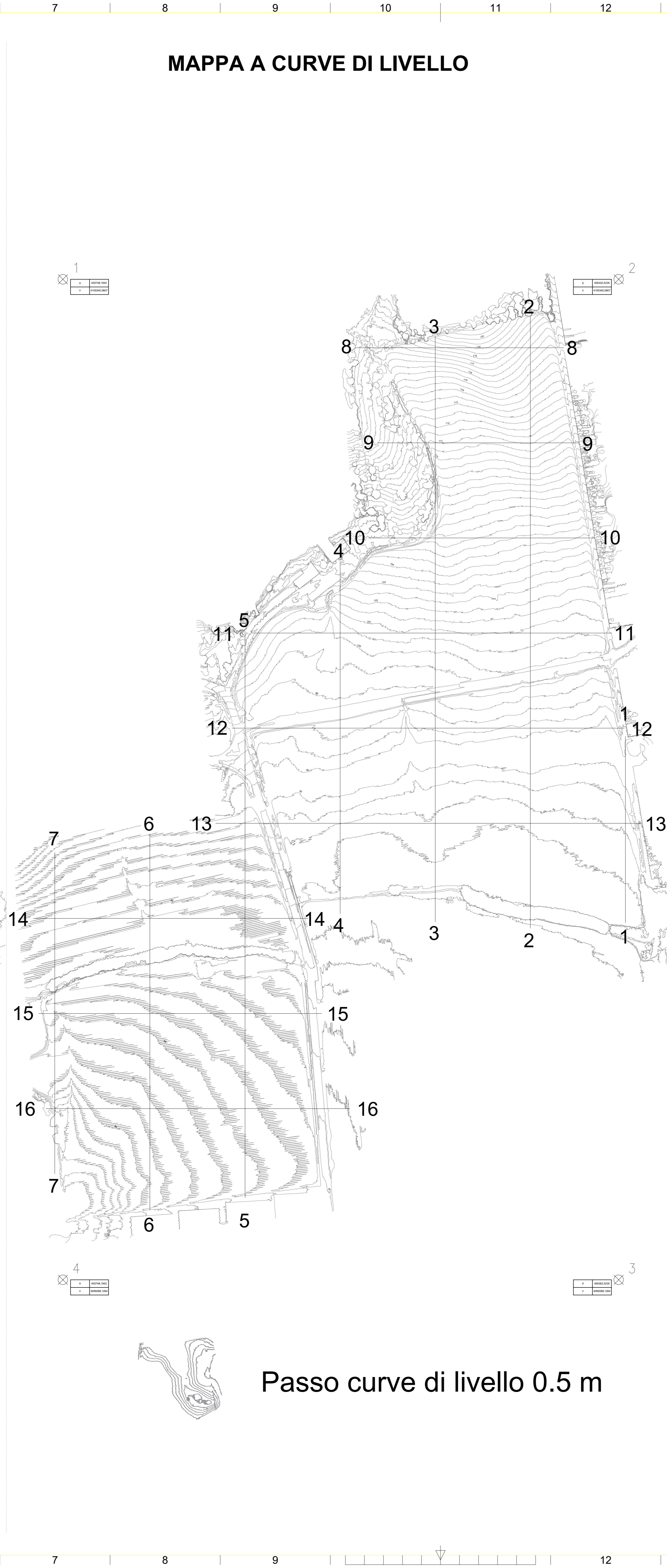


ORTOFOTO

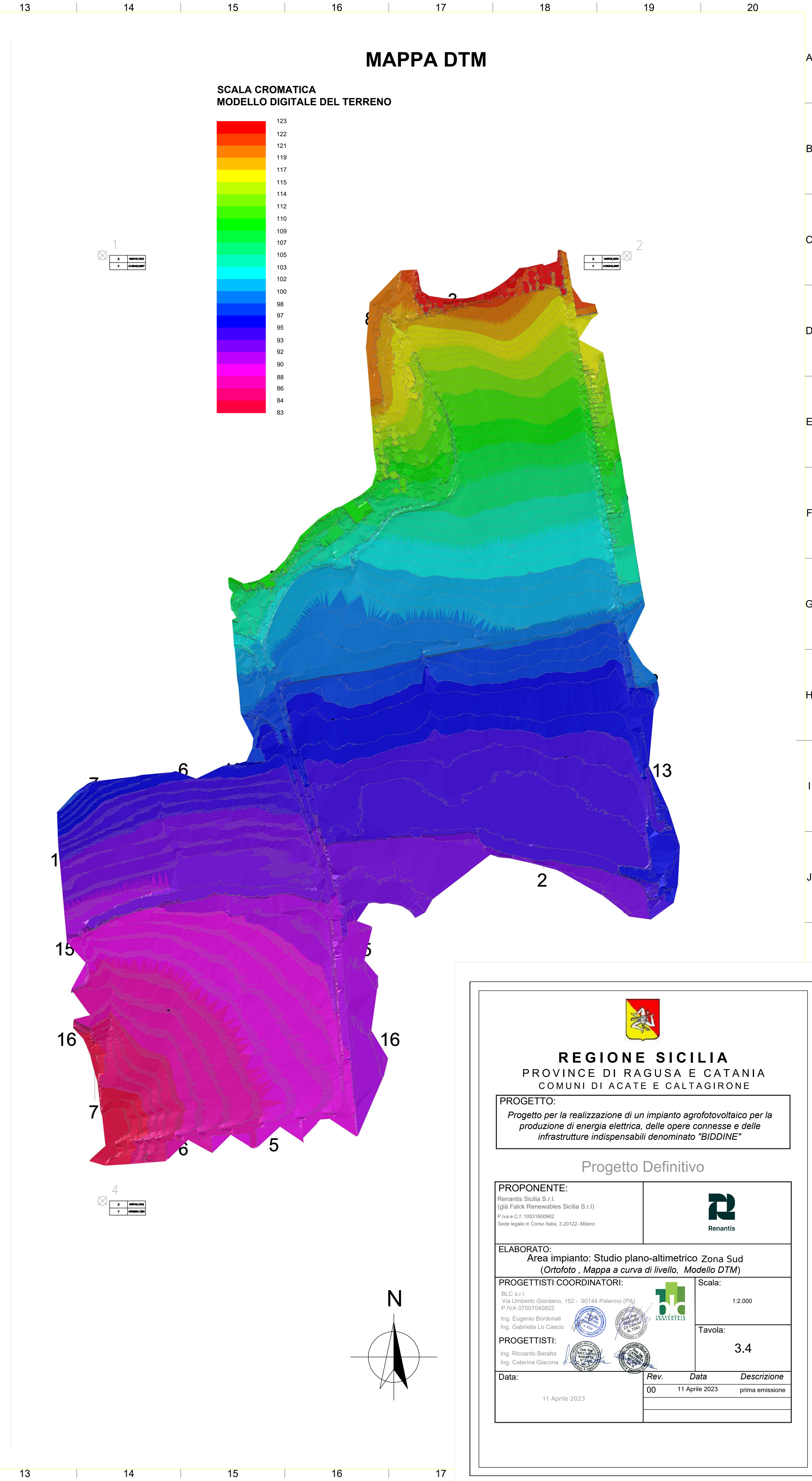


MAPPA A CURVE DI LIVELLO

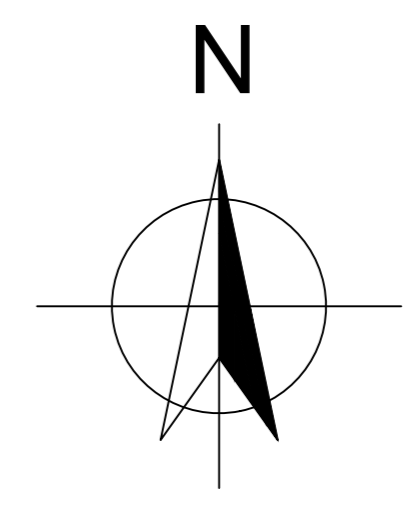
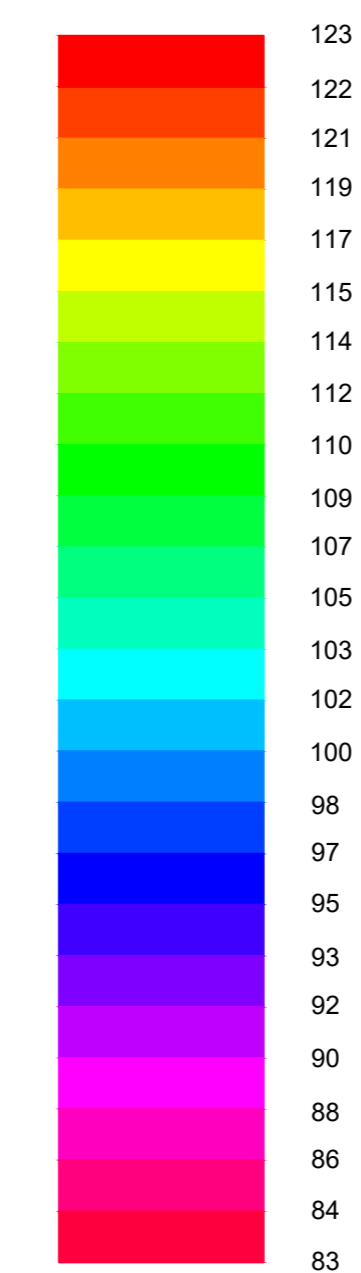


Passo curve di livello 0.5 m

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

<p>PROPONENTE: Renantis Sicilia S.r.l. (già Falck Renewables Sicilia S.r.l.) P.IVA 07007040822 Sede legale in Corso Italia, 3 20122- Milano</p>	 Renantis						
<p>ELABORATO: Area impianto: Studio plano-altimetrico Zona Sud (Ortofoto, Mappa a curva di livello, Modello DTM)</p>							
<p>PROGETTISTI COORDINATORI: BLC s.r.l. Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA) P.IVA 07007040822 Ing. Eugenio Bordonali Ing. Gabriella Lo Cascio</p>	<p>Scala: 1:2.000</p>						
<p>PROGETTISTI: Ing. Riccardo Baratta Ing. Caterina Giacomini</p>	<p>Tavola: 3.4</p>						
<p>Data: 11 Aprile 2023</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="font-size: 8px;">Rev.</th> <th style="font-size: 8px;">Data</th> <th style="font-size: 8px;">Descrizione</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">00</td> <td style="text-align: center;">11 Aprile 2023</td> <td style="text-align: center;">prima emissione</td> </tr> </tbody> </table>	Rev.	Data	Descrizione	00	11 Aprile 2023	prima emissione
Rev.	Data	Descrizione					
00	11 Aprile 2023	prima emissione					