








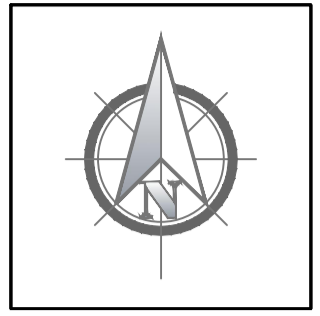
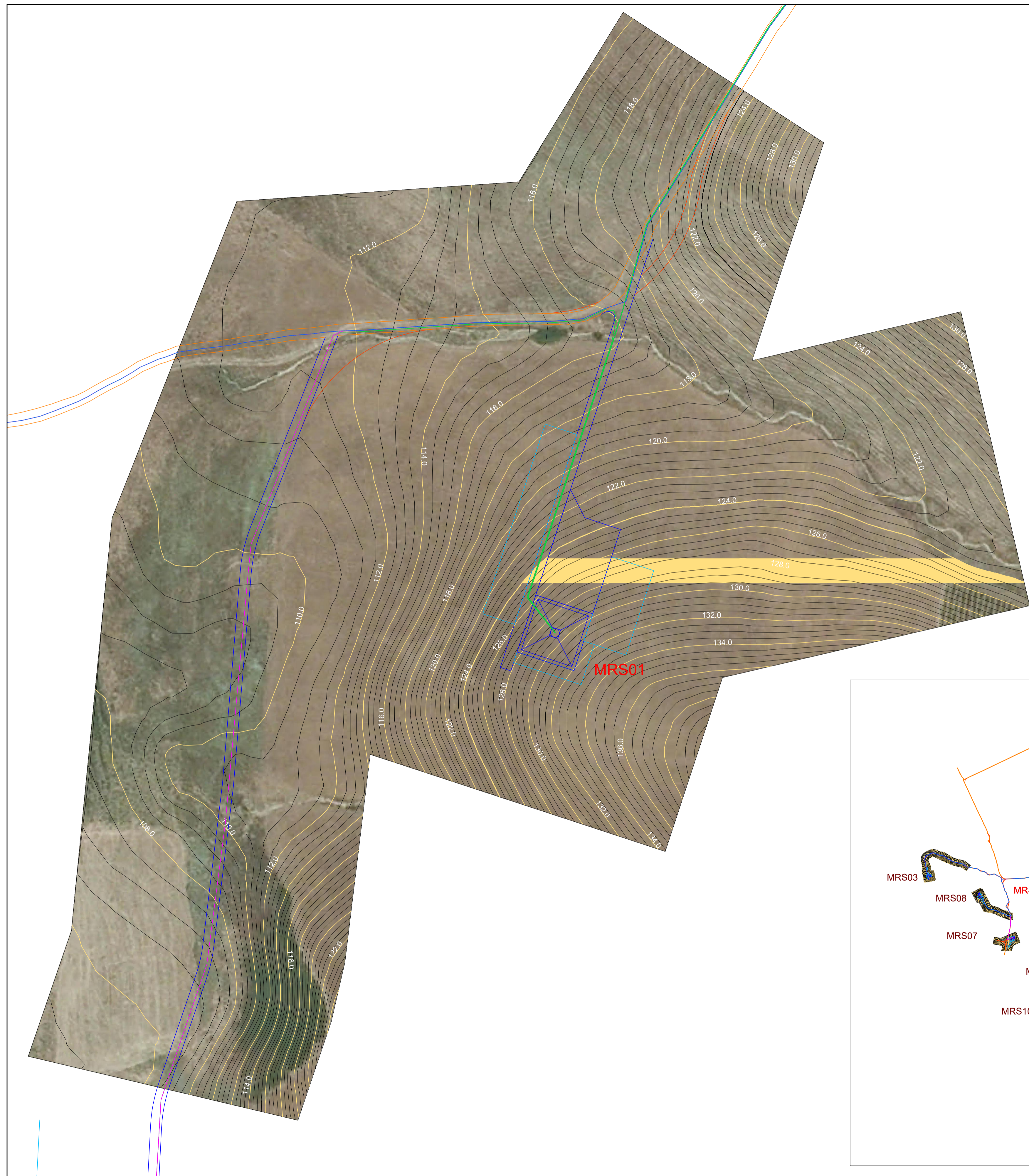


Legenda

-  Aerogeneratore: Fondazione, Piazzola definitiva
-  Piazzola temporanea
-  Cavidotto MT
-  Viabilità esistente
-  Viabilità esistente da adeguare
-  Adeguamenti temporanei alla viabilità
-  Nuova viabilità
-  Curve di Livello "Normali" - Equidistanti 0,50m
-  Curve di Livello "Direttrici" - Equidistanti 2,00m



REGIONE SICILIANA
 PROVINCIA DI TRAPANI
 COMUNE DI MARSALA

PROGETTO DI UN IMPIANTO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE DA REALIZZARE IN AGRO DI MARSALA (TP) IN LOCALITA' C.DA MESSINELLO DI POTENZA COMPLESSIVA DI 56,00 MW DENOMINATO "Marsa-Allah"



PROGETTO DEFINITIVO

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
MRS	PD	P_30.1	0

ELABORATO: STUDIO PLANOALTIMETRICO MRS01 SCALA: 1:1000

DATA	DESCRIZIONE	REDDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Novembre 2021	Prima emissione	GBE	MD	LG

Richiedente: **GRV WIND SICILIA 2 S.r.l.**
 Sede Legale: Via Durini 9, 20122 Milano
 PEC: grvwindsicilia2@legalmail.it
 Cod. Fisc. e P.IVA 1164310965

Progettazione: **Antex group**

Responsabile Tecnico: **Arch. Luigi Piccolo**

Quadro d'unione

