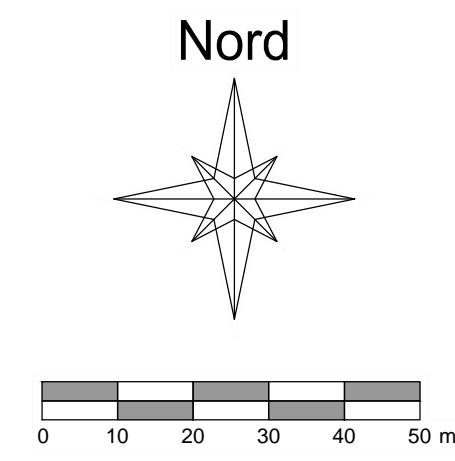
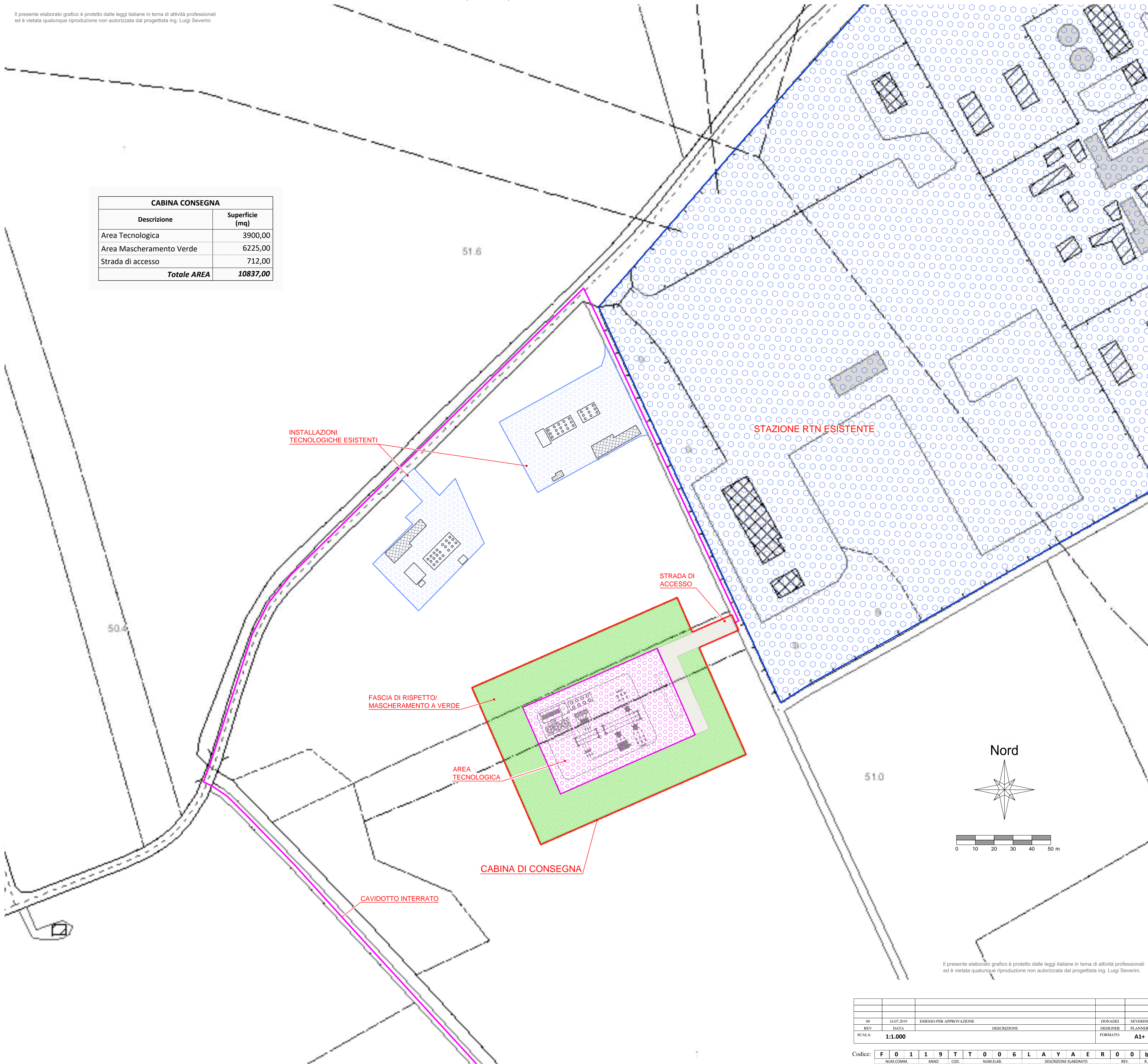


UBICAZIONE CABINA DI CONSEGNA SU STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO
(Scala 1:1.000)

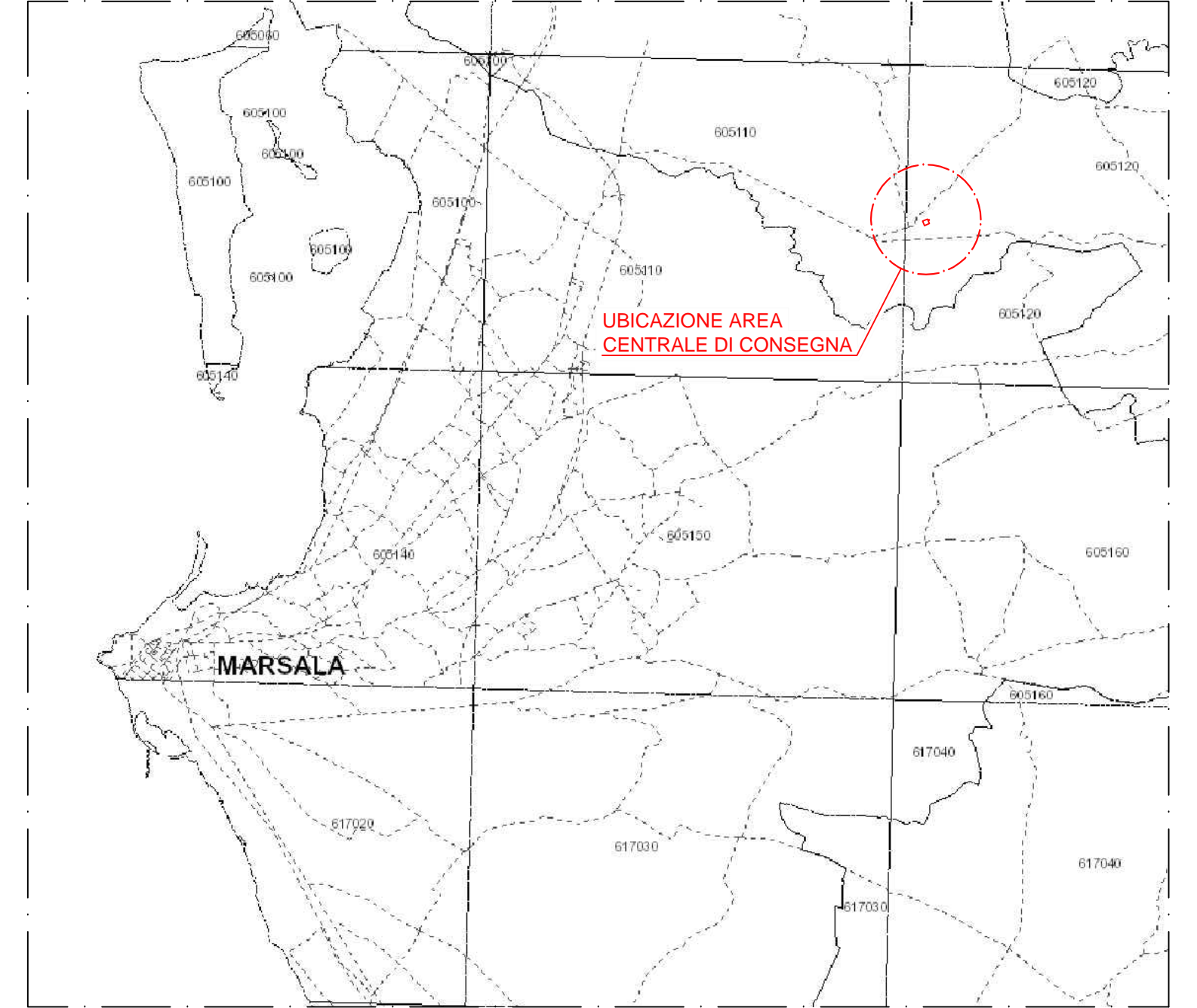
Il presente elaborato grafico è protetto dalle leggi italiane in tema di attività professionali ed è vietata qualunque riproduzione non autorizzata dal progettista ing. Luigi Severini.

CABINA CONSEGNA	
Descrizione	Superficie (mq)
Area Tecnologica	3900,00
Area Mascheramento Verde	6225,00
Strada di accesso	712,00
Totale AREA	10837,00



NUM.COMM.	ANNO	COD.	NUM.ELAB.	DESCRIZIONE ELABORATO	REV.	R.L.
00	24.07.2019	EMISSO PER APPROVAZIONE			DONADEI	SEVERINI
REV.	DATA			DESCRIZIONE	DESIGNER	PLANNER
SCALA:	1:1.000				FORMATO:	A1+
Codice: F 0 1 1 9 T T 0 0 6 L A Y A E R O 0 b						

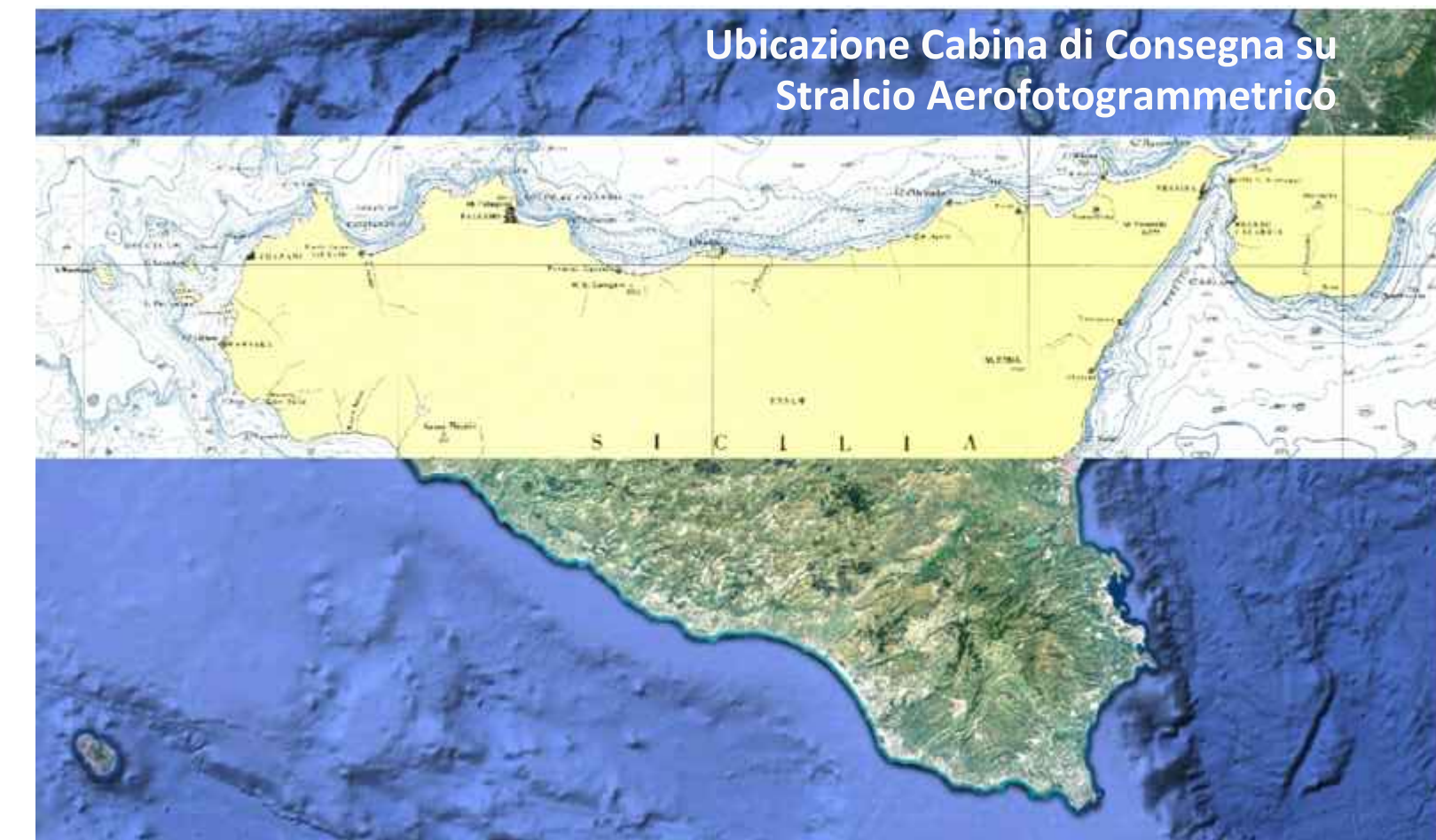
PLAKEY



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Domanda di Autorizzazione Unica ex art. 12 DLgs 387/ 2003

Ministero dell'Ambiente
Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ex DLgs. 152/2006

PROGETTO PRELIMINARE
PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
OFFSHORE NEL CANALE DI SICILIA



Progetto
Dott. Ing. Luigi Severini

Elaborazioni
iLStudio.
Engineering & Consulting **Studio**

Concept & Innovations
NiceTechnology®

T06
F0119T.T06.LAYAER.00.b