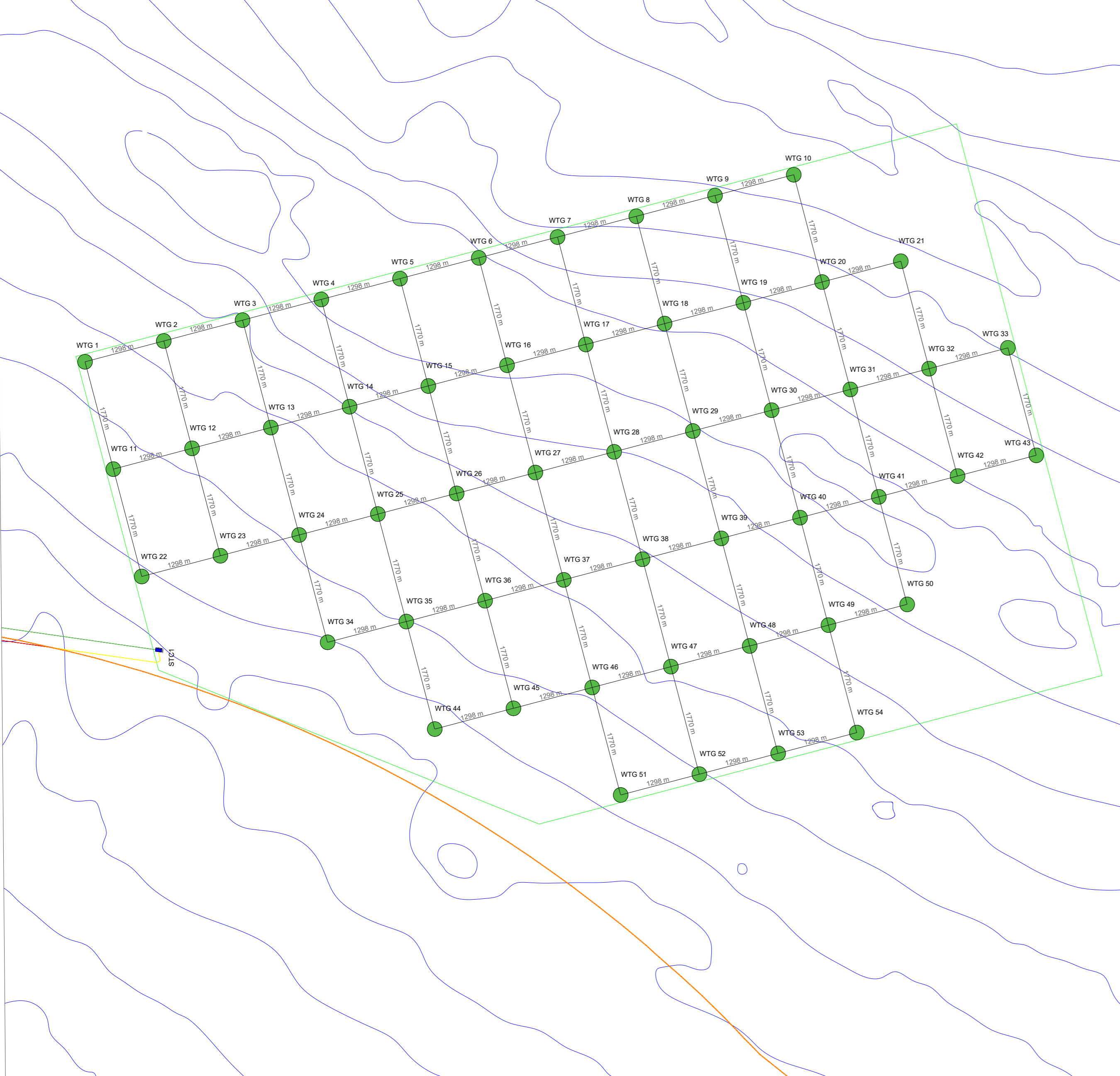
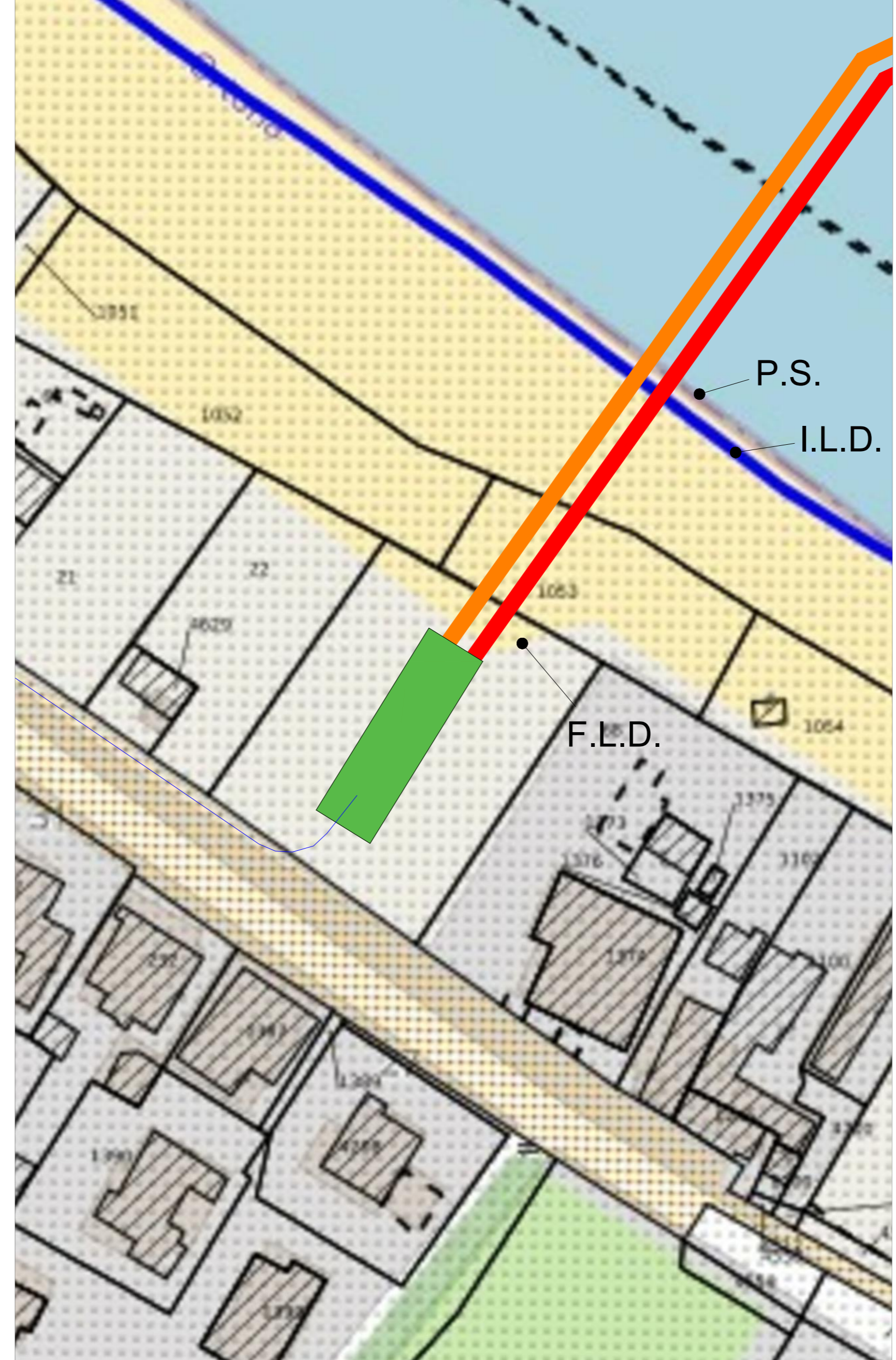


COORDINATE AEROGENERATORI					
IDENTIFICATIVO WTG	COORDINATE EST (UTM 33 N)	COORDINATE NORD (UTM 33 N)	IDENTIFICATIVO WTG	COORDINATE EST (UTM 33 N)	COORDINATE NORD (UTM 33 N)
WTG 01	481852	469048	WTG 28	492244	469245
WTG 02	483067	469060	WTG 29	491499	469245
WTG 03	484322	469112	WTG 30	492754	469245
WTG 04	485577	469164	WTG 31	494009	469245
WTG 05	486832	469216	WTG 32	495264	469245
WTG 06	488087	469268	WTG 33	496519	469245
WTG 07	489342	469320	WTG 34	497774	469245
WTG 08	490597	469372	WTG 35	499029	469245
WTG 09	491852	469424	WTG 36	500284	469245
WTG 10	493107	469476	WTG 37	501539	469245
WTG 11	494362	469528	WTG 38	502794	469245
WTG 12	495617	469580	WTG 39	504049	469245
WTG 13	496872	469632	WTG 40	505304	469245
WTG 14	498127	469684	WTG 41	506559	469245
WTG 15	499382	469736	WTG 42	507814	469245
WTG 16	500637	469788	WTG 43	509069	469245
WTG 17	501892	469840	WTG 44	510324	469245
WTG 18	503147	469892	WTG 45	511579	469245
WTG 19	504402	469944	WTG 46	512834	469245
WTG 20	505657	469996	WTG 47	514089	469245
WTG 21	506912	470048	WTG 48	515344	469245
WTG 22	508167	470100	WTG 49	516599	469245
WTG 23	509422	470152	WTG 50	517854	469245
WTG 24	510677	470204	WTG 51	519109	469245
WTG 25	511932	470256	WTG 52	520364	469245
WTG 26	513187	470308	WTG 53	521619	469245
WTG 27	514442	470360	WTG 54	522874	469245

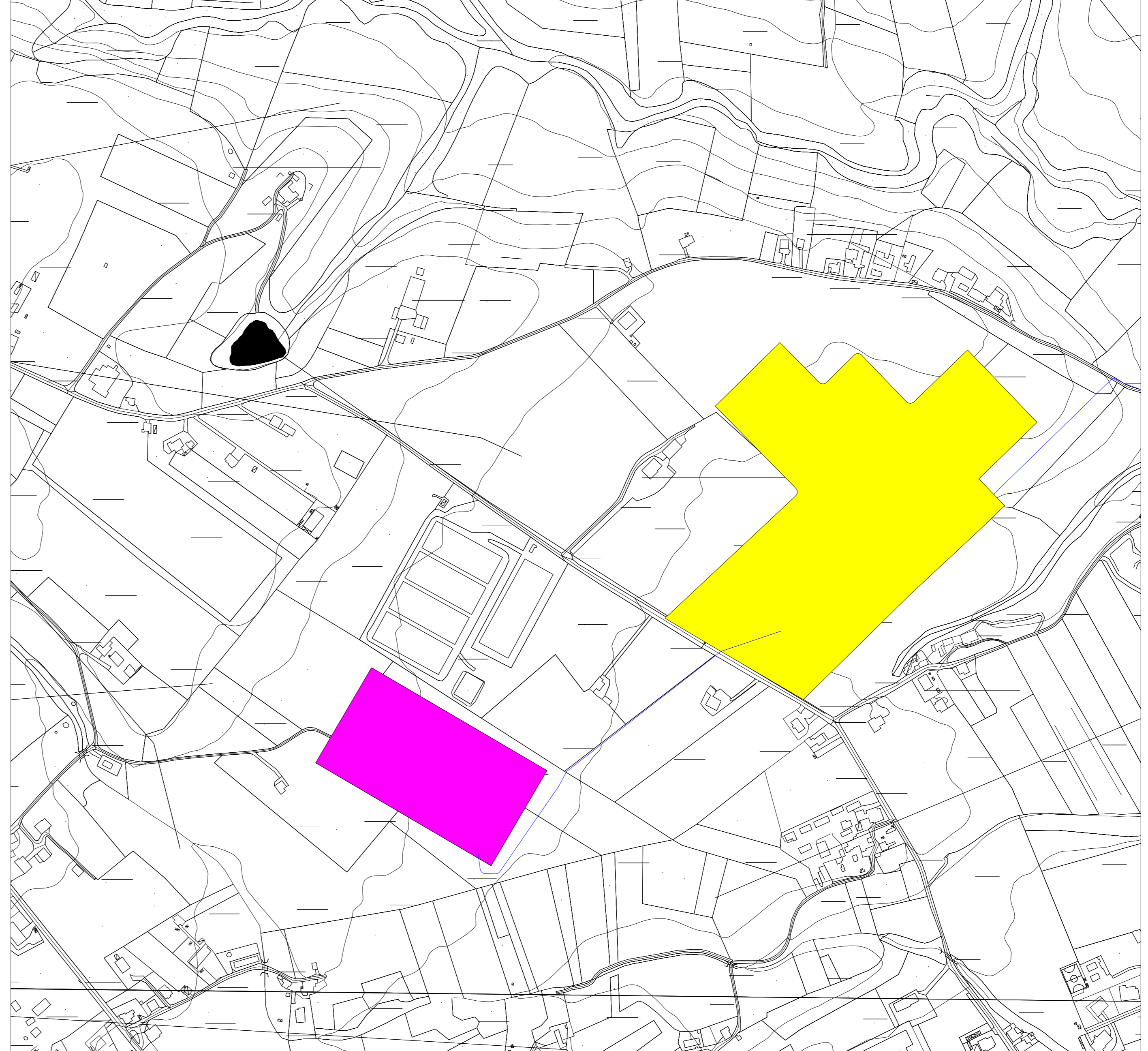
LEGENDA IMPIANTO	
● WTG x	AEROGENERATORE
■	STC1
P.S.	PUNTO DI SBARCO
I.L.D.	INIZIO LIMITE DEMANIALE
F.L.D.	FINE LIMITE DEMANIALE
—	CAVIDOTTO TERRESTRE
—	CAVIDOTTO MARINO IN ACQUE NAZIONALI
—	CAVIDOTTO IN ACQUE INTERNAZIONALI
■	CABINA DI SEZIONAMENTO
■	S.E. TERNA
—	FOSSA GIUNTI
—	BUFFER 12 MN
■	STORAGE



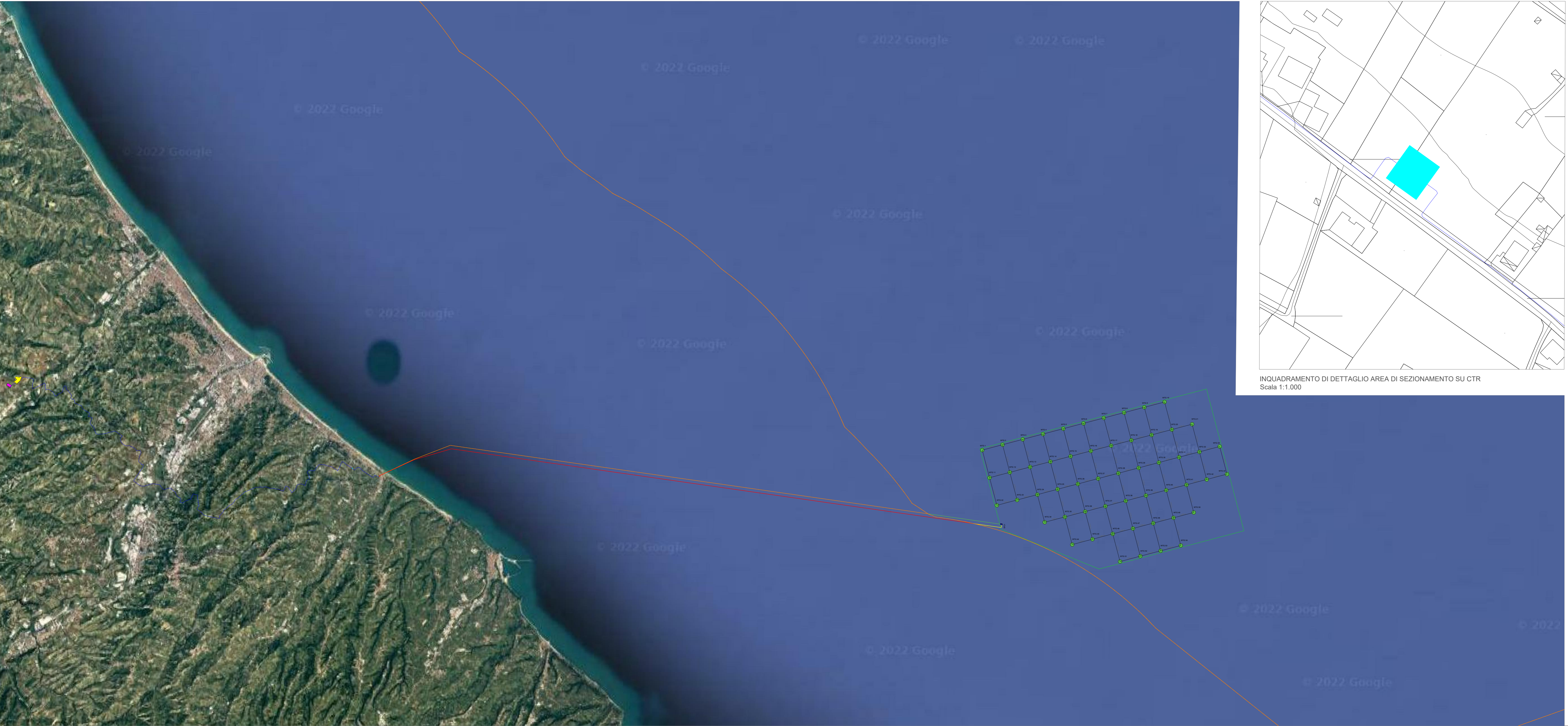
INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO PARCO EOLICO
Scala 1:50.000



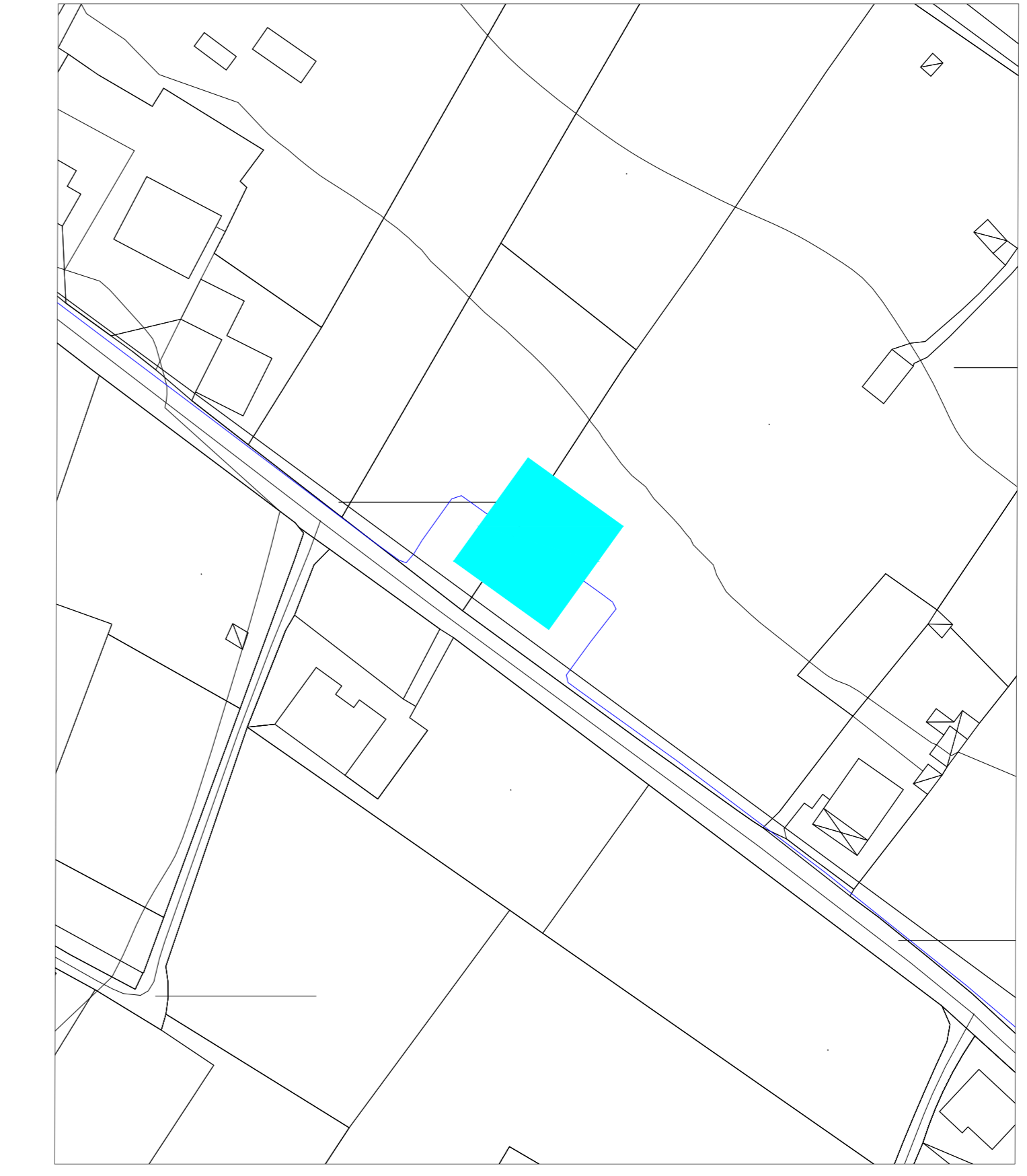
INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO PUNTO DI SBARCO SU STRALCIO S.I.D.
Scala 1:500



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO STAZIONE DI CONSEGNA E STORAGE SU CTR
Scala 1:4.000



INQUADRAMENTO GENERALE PARCO EOLICO
Scala 1:100.000



INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO AREA DI SEZIONAMENTO SU CTR
Scala 1:1.000

REGIONE ABRUZZO
Comune di Ortona
Comune di Francavilla al mare
Comune di Ripa Teatina
Comune di Torrevaldaliga Nova
Comune di San Giovanni Teatina
Comune di Capapatrì
Comune di Spoltore
Comune di Moscufo
Comune di Collecchio

NP Francavilla Wind
NP FRANCAVILLA WIND S.R.L.
Galleria Passarella, 2 - 20122 Milano (MI)
C.F./Part. IVA 12502520963
Pec: npfrancavillawind@icgpm.it

Il Progettista:
Agon engineering, Entropie, Seahorse Wind, dot. Ing. VITTORIO RANDAZZO, dot. Ing. VINCENZO DI MARCO, dot. ENRICO FORCUGGI

dot. Ing. VITTORIO RANDAZZO
dot. Ing. VINCENZO DI MARCO
dot. ENRICO FORCUGGI

Titolo del progetto:
PARCO EOLICO OFFSHORE "MEDIO ADRIATICO"

Documento: **PROCEDURA DI SCOPING** N. Documento: **EPD_02**

TITOLO: **LAYOUT IMPIANTO**

FOGLIO: **1** | SCALA: **varie** | N.:

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	03/11/2023		A.P.	V.D.	V.R.