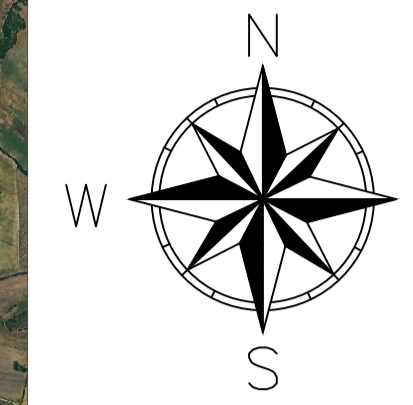














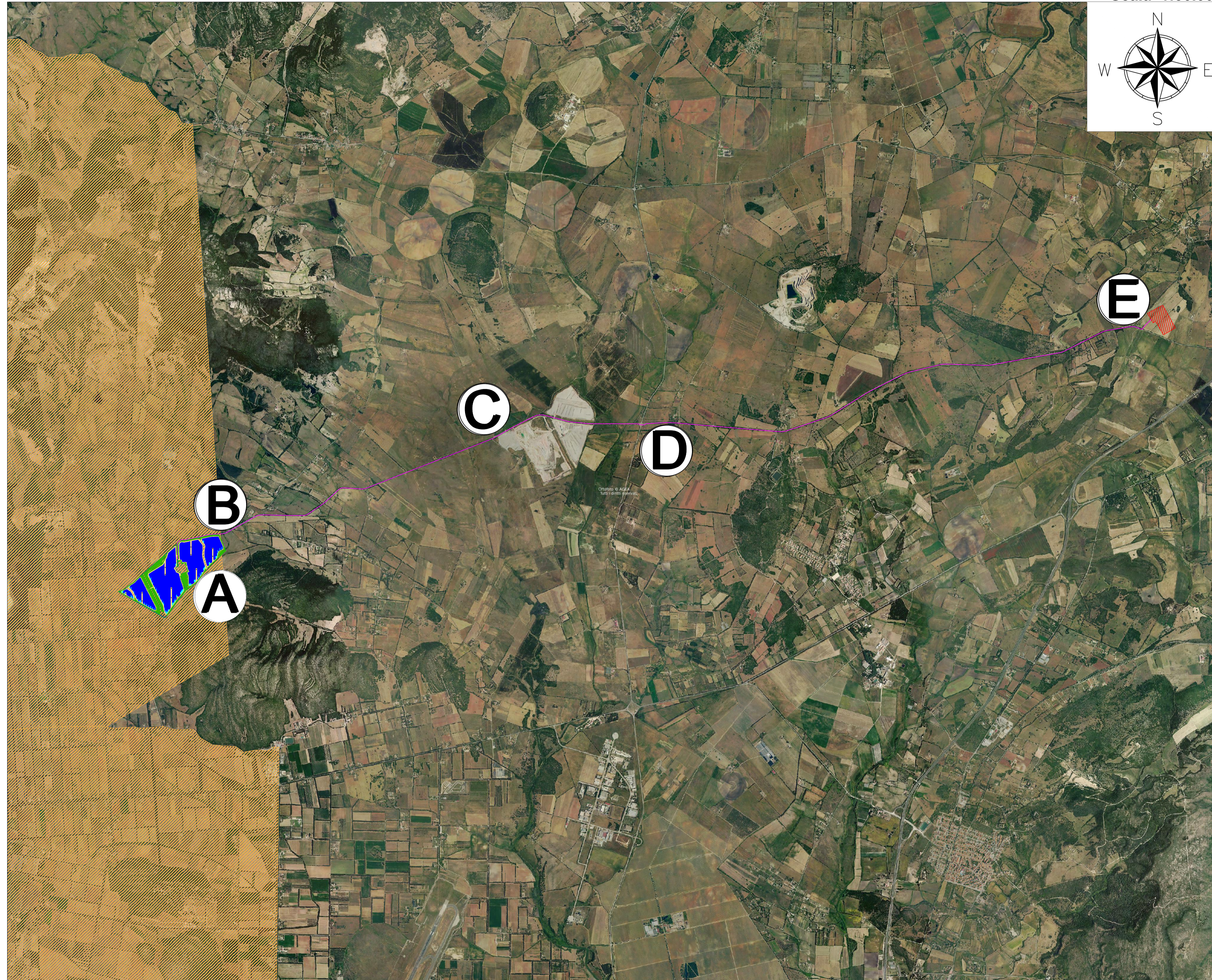
Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Aree Dichiarate di Notevole Interesse Pubblico vincolate con provvedimento amministrativo

Scala 1:30.000



LEGENDA

-  Mitigazione Arbustiva
-  Recinzione
-  Viabilità Interna
-  Mitigazione Arborea
-  Tracker 2x28
-  Tracker 2x14
-  Cabina di Trasformazione
-  Standard Box Satellite
-  Accesso Carrabile
-  SE
-  Cavidotto
-  Aree Dichiarate di Notevole Interesse Pubblico (Perimetri non esaminati dai Comitati del PPR)





REGIONE SARDEGNA
PROVINCIA DI SASSARI
COMUNE DI SASSARI



Oggetto:
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 51,8162 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE SASSARI LOCALITÀ FRAZIONE "SU BACCICHEDDU"

Elaborato :
 TAV014 - Layout Impianto, Cavidotto e Punto di Connessione su Carta Aree Dichiarate di Notevole Interesse Pubblico vincolate con provvedimento amministrativo

TAVOLA:
TAV014

PROPONENTE:
 Alter Dieci S.r.l.
 Sede:
 Via della Bufalotta 374, 00139 Roma (RM)



PROGETTAZIONE:

	Team Tecnico: Addino Roberto Cairo Stefano Carrozzino Gabriele Gallo Marcia Greco Francesco	Tecnico Ing. Gaetano Voccia	
---	--	--------------------------------	---

GAMIAN CONSULTING SRL
 Sede:
 Via Giacchino da Fiume 74
 87021 Belvedere Marittimo (CS)

SCALA:
 1 : 30.000

DATA: Gennaio 2024	REDAZIONE : FS	CONTROLLO : RA	APPROVAZIONE : Ing. Voccia Gaetano
-----------------------	-------------------	-------------------	---------------------------------------

Codice Progetto: **F.22.201**

Rev.: 01 - Presentazione Istanza VIA e AU

Gamian Consulting Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzato.

SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO