



Punto di presa n°10



Punto di presa n°9



Punto di presa n°8



Punto di presa n°7



Punto di presa n°6



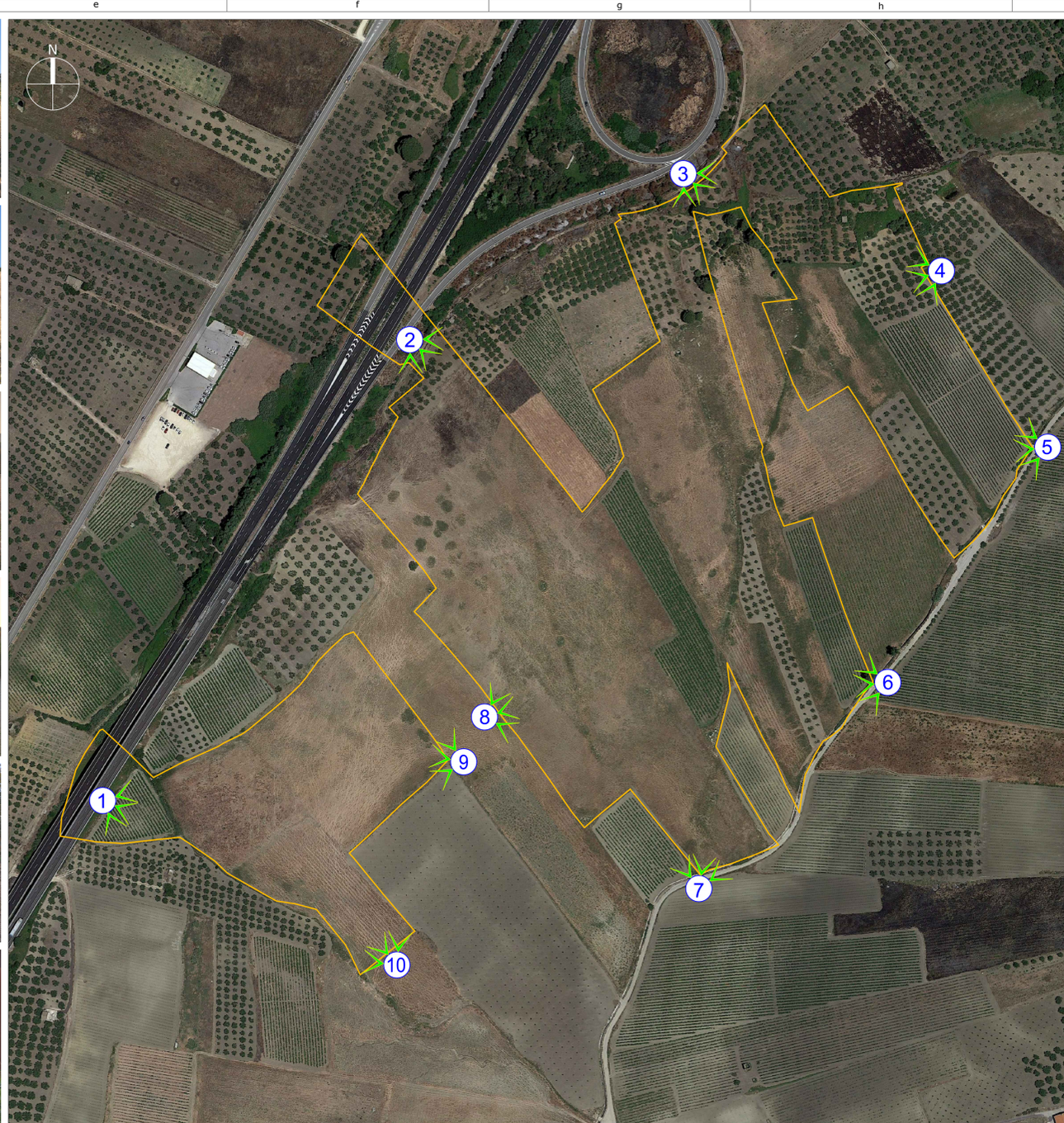
Punto di presa n°5



Punto di presa n°4



Punto di presa n°3



Punto di presa n°1



Punto di presa n°2



Regione Siciliana



Comune di Partanna  
Libero Consorzio Comunale di Trapani

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO E SISTEMA DI ACCUMULO DA COLLEGARE ALLA RTN CON POTENZA NOMINALE DC 49.490,40 kWp (FOTOVOLTAICO) + DC 30.000 kW (BESS) E POTENZA NOMINALE AC 76.600 kW DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI PARTANNA (TP) - C/DA LA PIANA/BIGGINI

DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA Blocco A			
Elaborato:	Disegnato:	Approvato:	Rilasciato:
B.3.1_A		AP ENGINEERING	AP ENGINEERING
		Foglio 1051 x 594	Prima Emissione
Progetto:	Data:	Committente:	
IMPIANTO PARTANNA 1	30/09/2022	AP GREEN ONE S.R.L. P.zza Falcone e Borsellino, 32 - 91100 Trapani (TP)	
Cantiere:		Progettista:	
PARTANNA C/DA LA PIANA & C/DA BIGGINI			