

SPINAZZOLA
56.307 kWp



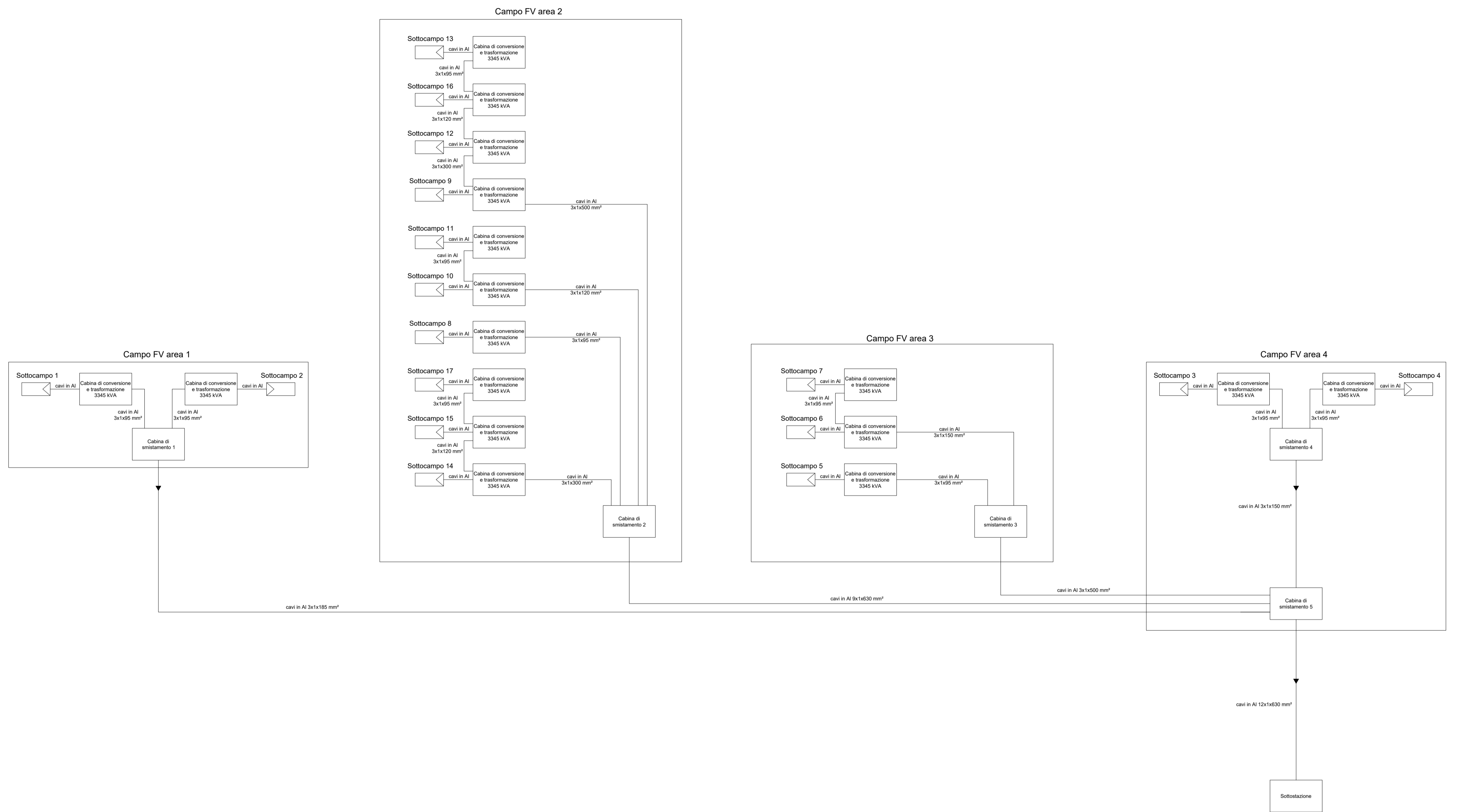
Progettazione e coordinamento	dott. arch. Roberto CARLUCCIO via Nino Bixio 60/b 72023 Mesagne (BR) - Italy	Prova. impianto fotovoltaico
Studio geologico	dott. geol. Luisiana SERRAVALLE via Puglie n° 1 72027 S. Pietro Vernotico (BR) - Italy	Prova. Caricatore e sottostazione
Studio Agronomico	dott. Alessandro COLUCCI via Monte Sarago n° 3 72017 Ostuni (BR) - Italy	Studio Irtuale

Progetto di un impianto fotovoltaico di 56.307 kWp nel comune di SPINAZZOLA

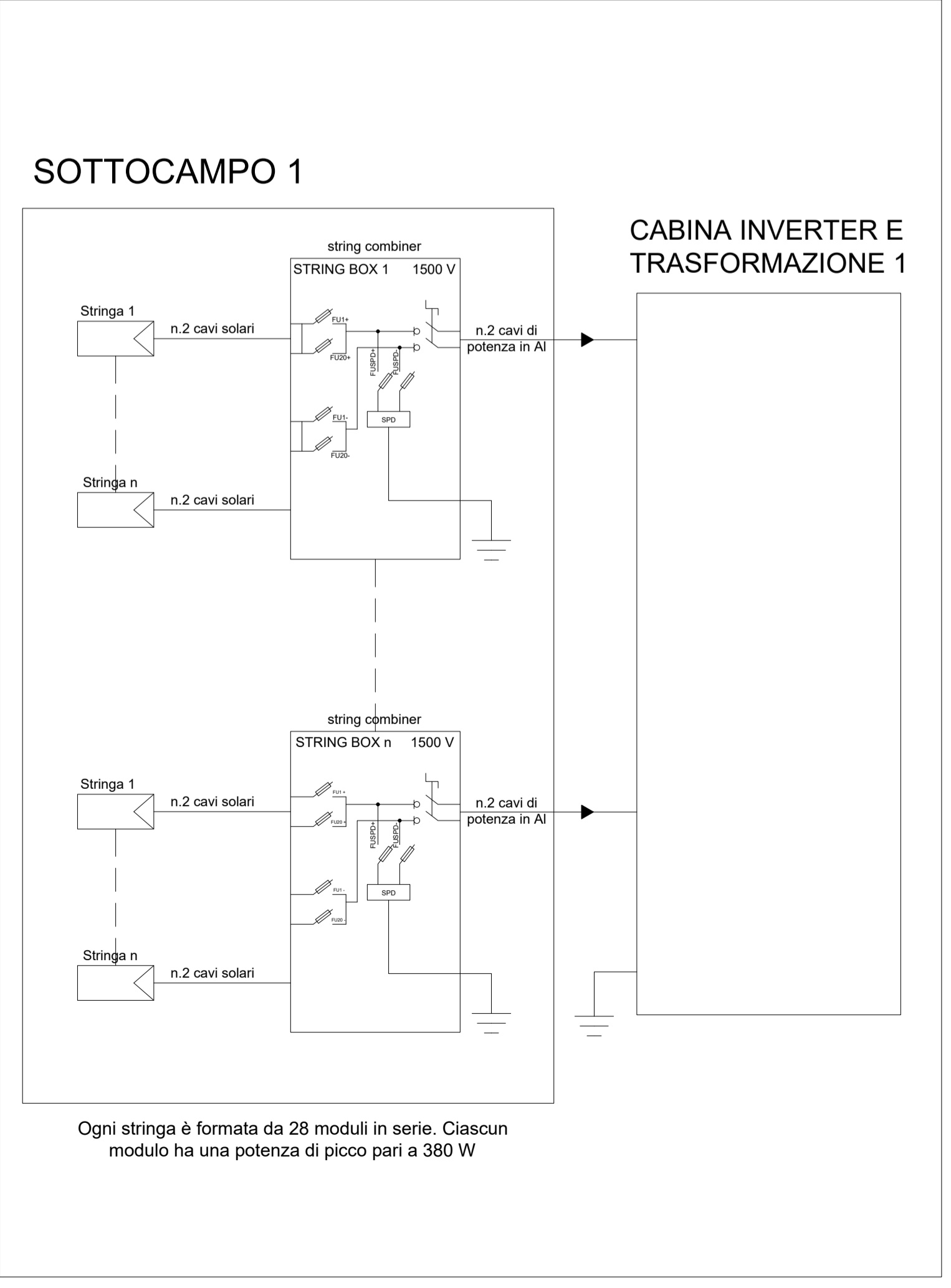
Folder	A - Progetto Definitivo		
Nome elaborato	Spinazzola_Tavola_A02		
Dimensione elaborazione	Schemi unifilari		
Revisione	28/06/2021	Emmissione	Elaborazione
	00/00/2021	Verifica	
	00/00/2021		

Codice Pratica
"Spinazzola"

SCHEMA A BLOCCHI CAMPO FV



CAMPO FV - DETTAGLIO SOTTOCAMPO 1



CAMPO FV AREA 1 - DETTAGLIO CABINA DI CONVERSIONE E TRASFORMAZIONE 12 e 13

