

ENTE PARCO NAZIONALE della SILA  
COMUNE di SAN GIOVANNI IN FIORE

Località "Lorica"

Provincia di Cosenza

- PROGETTO PRELIMINARE-DEFINITIVO

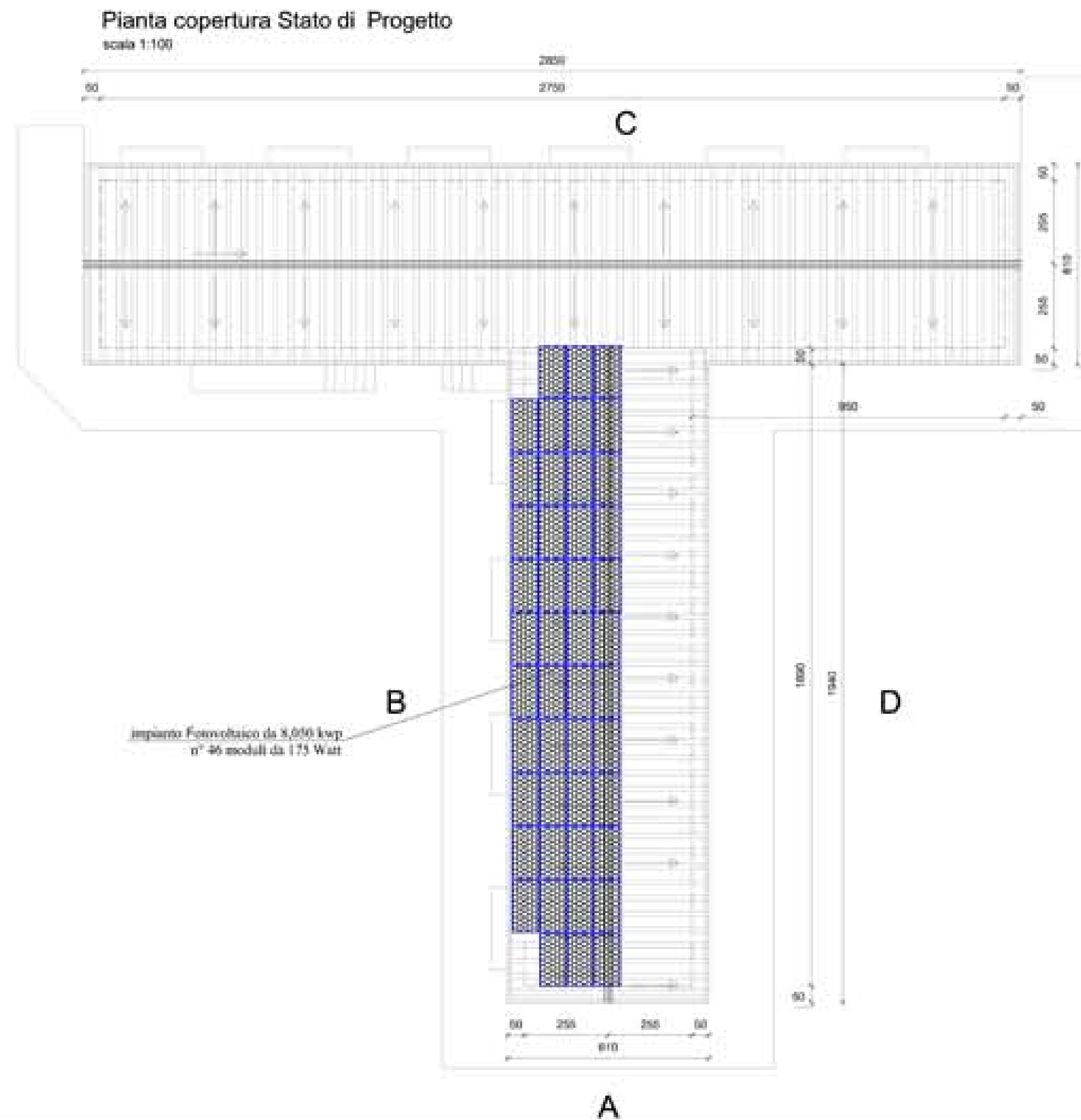
REALIZZAZIONE E MESSA IN ESERCIZIO

DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO

PARZIALMENTE

INTEGRATO DA kWp 8.050

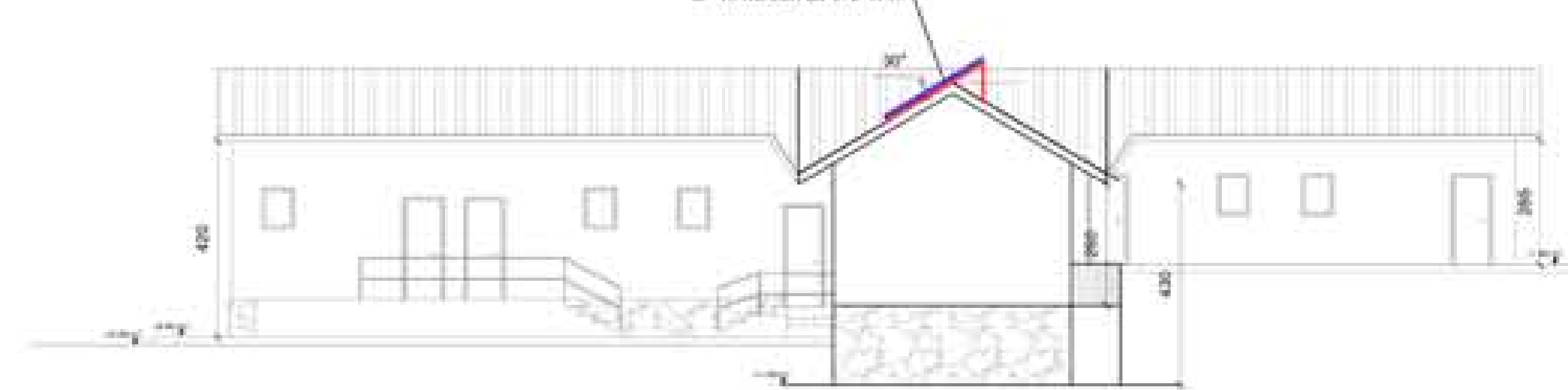
	ELABORATI DISEGNI ED ELABORATI GRAFICI di progetto SCALA 1:100
	R.U.P. Ing. Domenico Cerninara
Allegato Tavola n° <b>4.d</b>	
Commissione Ente Parco Nazionale della Sila P.IVA:  Dott. Michele Laudati (Direttore dell'Ente Parco Nazionale della Sila)	Il Progettista: Ing. Domenico Cerninara Arch. Stefania Basile Dott. Geol. Pietro Giorgio Ponte
Lorica, It Spazio riservato all'ingegnere incaricato del lavoro	D. L. Ing. Domenico Cerninara
	Responsabile per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione: Arch. Stefania Basile



PROSPETTO- A-Stato di Progetto

scala 1:100

Impianto Fotovoltaico da 8,050 kWp  
n° 46 moduli da 175 Watt



PROSPETTO-B- Stato di Progetto

scala 1:100

Impianto Fotovoltaico da 8,050 kWp  
n° 46 moduli da 175 Watt

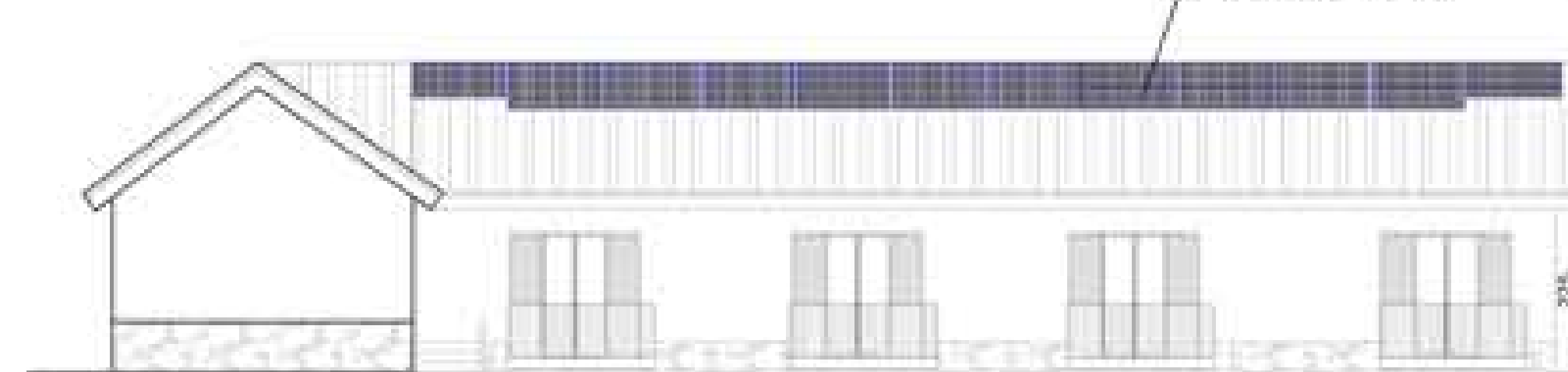


Foto. Inserimento PROSPETTO-D- Stato di Progetto

