

ENTE PARCO NAZIONALE della SILA

Comune di Longobucco
Località "CAVA DE MELIS"
Provincia di Cosenza

-PROGETTO PRELIMINARE-DEFINITIVO
REALIZZAZIONE E MESSA IN ESERCIZIO
DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO
PARZIALMENTE
INTEGRATO DA kWp 2.975



ELABORATI
DISEGNI ED ELABORATI GRAFICI
di progetto SCALA 1:100

R.U.P.
Ing. Domenico Cerminara

Allegato Tavola n°

5.b

Comitato
Ente Parco Nazionale della Sila
P.IVA:

Dott. Michele Laudati
(Direttore dell'Ente Parco Nazionale della Sila)

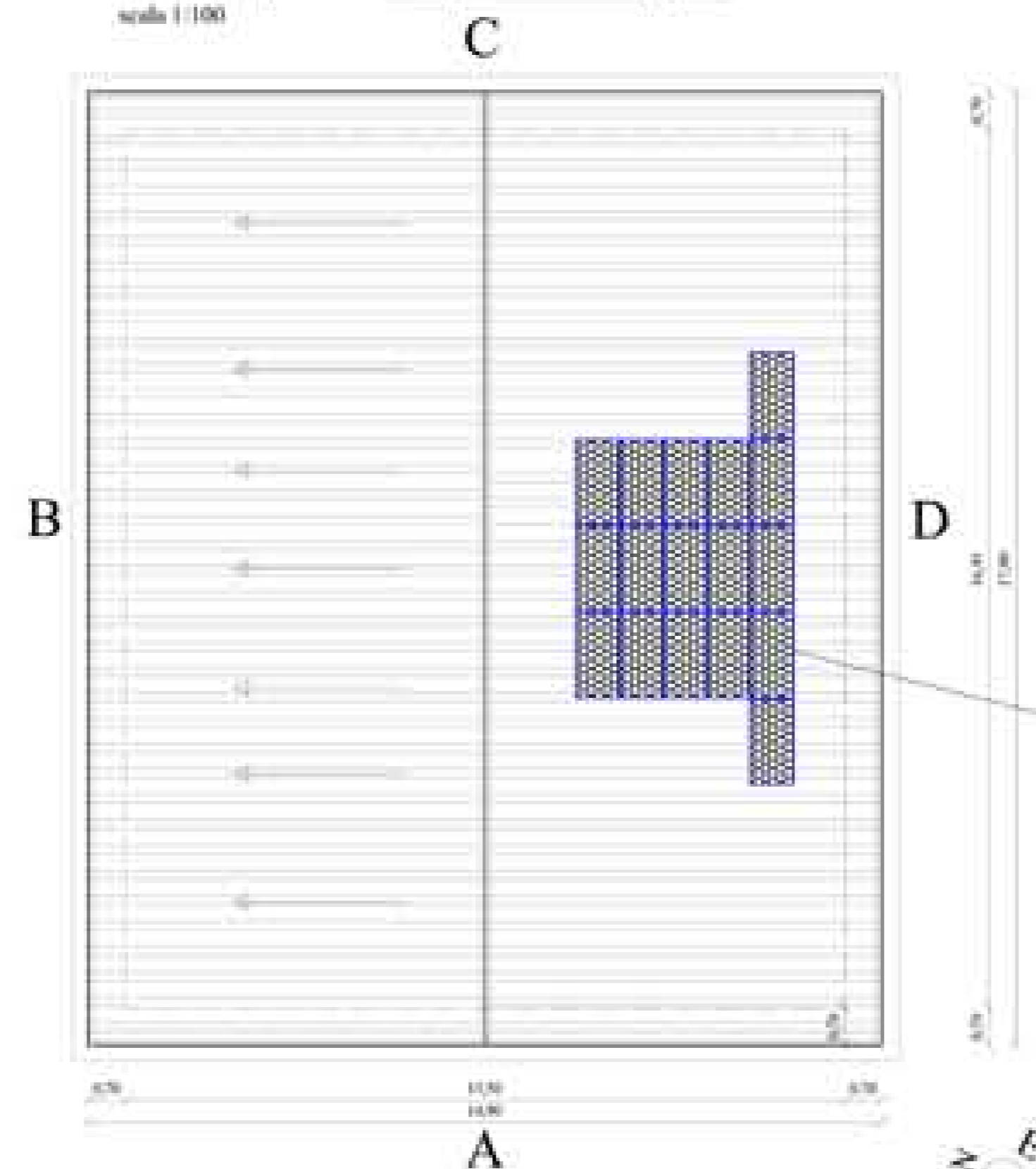
Legenda
Basta riferirsi
all'Allegato n° 5.b del Piano

Il Progettista:
Ing. Domenico Cerminara
Arch. Stefania Basile
Dott. Geol. Pietro Giorgio Pome

D. L.
Ing. Domenico Cerminara

Responsabile per la sicurezza
in fase di progettazione ed esecuzione:
Arch. Stefania Basile

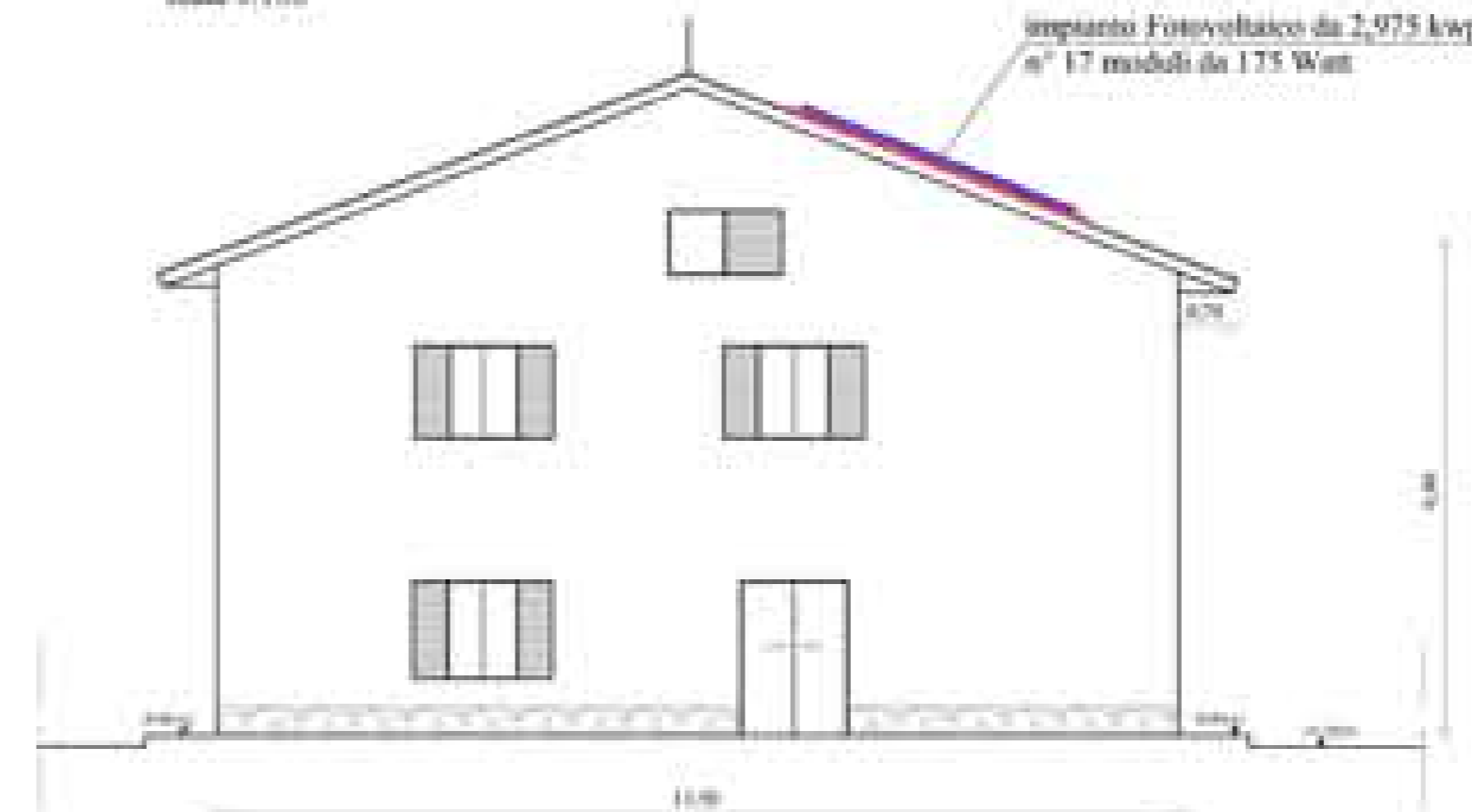
Pianta copertura *Proposta di Progetto*
scala 1:100



impianto Fotovoltaico da 2.975 kwp
n° 17 moduli da 175 Watt

PROSPETTO- A- *Proposta di Progetto*

scala 1:100



impianto Fotovoltaico da 2.975 kwp
n° 17 moduli da 175 Watt

PROSPETTO -C- *Proposta di Progetto*

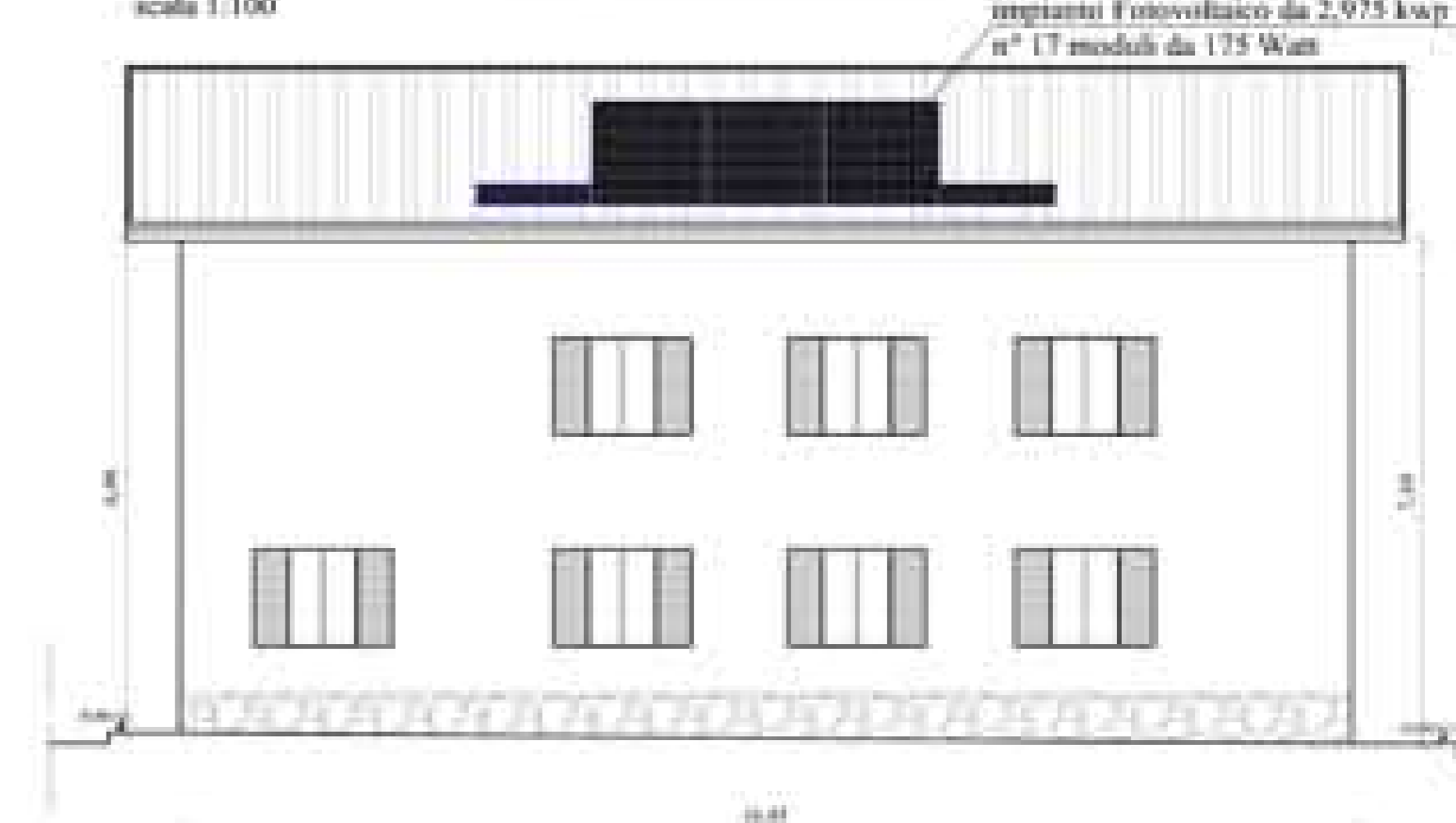
scala 1:100



impianto Fotovoltaico da 2.975 kwp
n° 17 moduli da 175 Watt

PROSPETTO-D- *Proposta di Progetto*

scala 1:100



impianto Fotovoltaico da 2.975 kwp
n° 17 moduli da 175 Watt