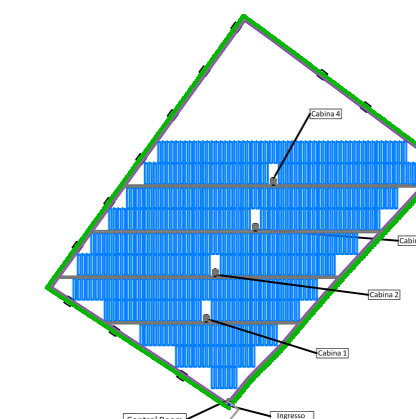
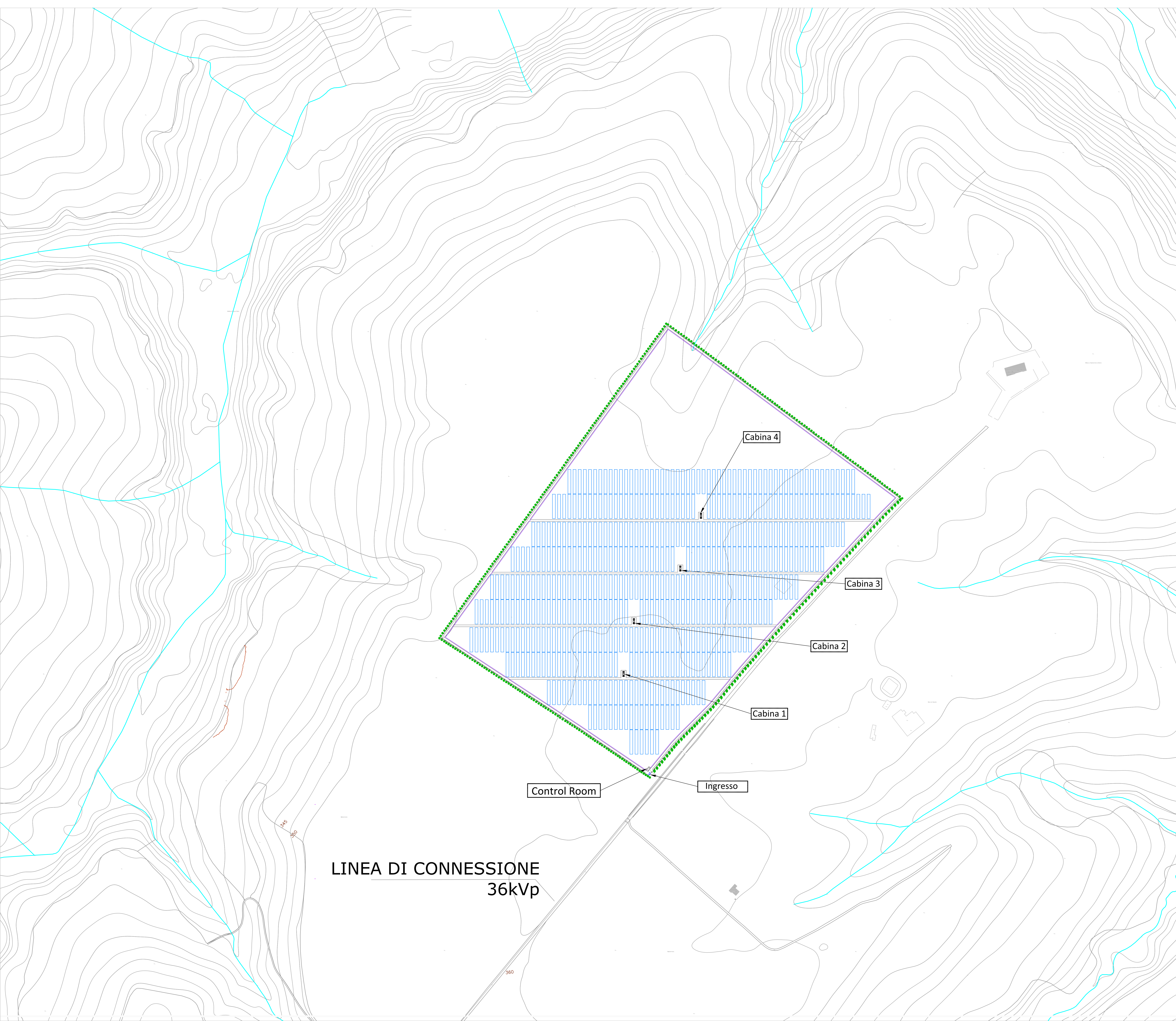


LEGENDA



Progetto impianto fotovoltaico  
"Spinamara Soprana"

Nell'area di sedime e nelle immediate vicinanze dell'Impianto Fotovoltaico in progetto non sono state perimetrate da parte dell'Autorità di Bacino della Puglia, aree vincolate per rischio idrogeologico.



REGIONE BASILICATA



COMUNE DI MONTEMILONE

PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO  
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA 19,9584 MWp DA  
REALIZZARSI IN LOCALITA' SPINAMARA SOPRANA NEL CONUNE DI MONTEMILONE

TAVOLA: A.12.a.12.1.

SCALA: 1:2.000

DATA: Novembre 2022

Carta Sovrapposizione progetto con  
aree vincolate per Rischio Idrogeologico

Committente: SPINAMARA SOPRANA - S.R.L.

Progettista impianti elettrici: Ing. Paolo Acquasanta

Collaboratori: Ing. Eustachio Santarsia

Opere edili: Ing. Paolo Acquasanta

Ing. Eustachio Santarsia

Archeologo: Dott.ssa Marta Pollio

Geologo: Dott. Maurizio Giacomino

Agronomo: Arch. paes. Cosimo D. Belfiore



LINEA DI CONNESSIONE  
36kVp