

IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE
DELL'IMPIANTO DI PRODUZIONE DA FONTE
SOLARE CON POTENZA NOMINALE PARI A 2990 kW

UBICATO NEL COMUNE DI SULMONA (AQ) LOCALITÀ ACETONE

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE GENERALE
INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU IGM

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Docum.	N° elaborato	N° foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	266953914	Tavola A2	1	1	1	Tav. 1 Inq. territoriale su IGM	Maggio 2021	VARI

REVISIONI

Rev	Data	Descrizione	Eseguito	Verificato	Approvato
01	01	Richiesta Integrazione documentazione 04/06/2021 P1248524	17/06/2021	17/06/2021	17/06/2021

PROGETTAZIONE



dott. ing. VITTORIO RANDAZZO

dott. ing. VINCENZO DI MARCO

GESTORE RETE ELETTRICA

e-distribuzione
Area Abruzzo
Unità Progettazione Lavori

RICHIEDENTE

Nextpower Development Italia S.r.l.
Sede legale in Milano (MI)
Via Orefici n° 2, CAP 20123
Partita IVA 11091860962
npditalia@legalmail.it

IGM in Scala 1:50.000



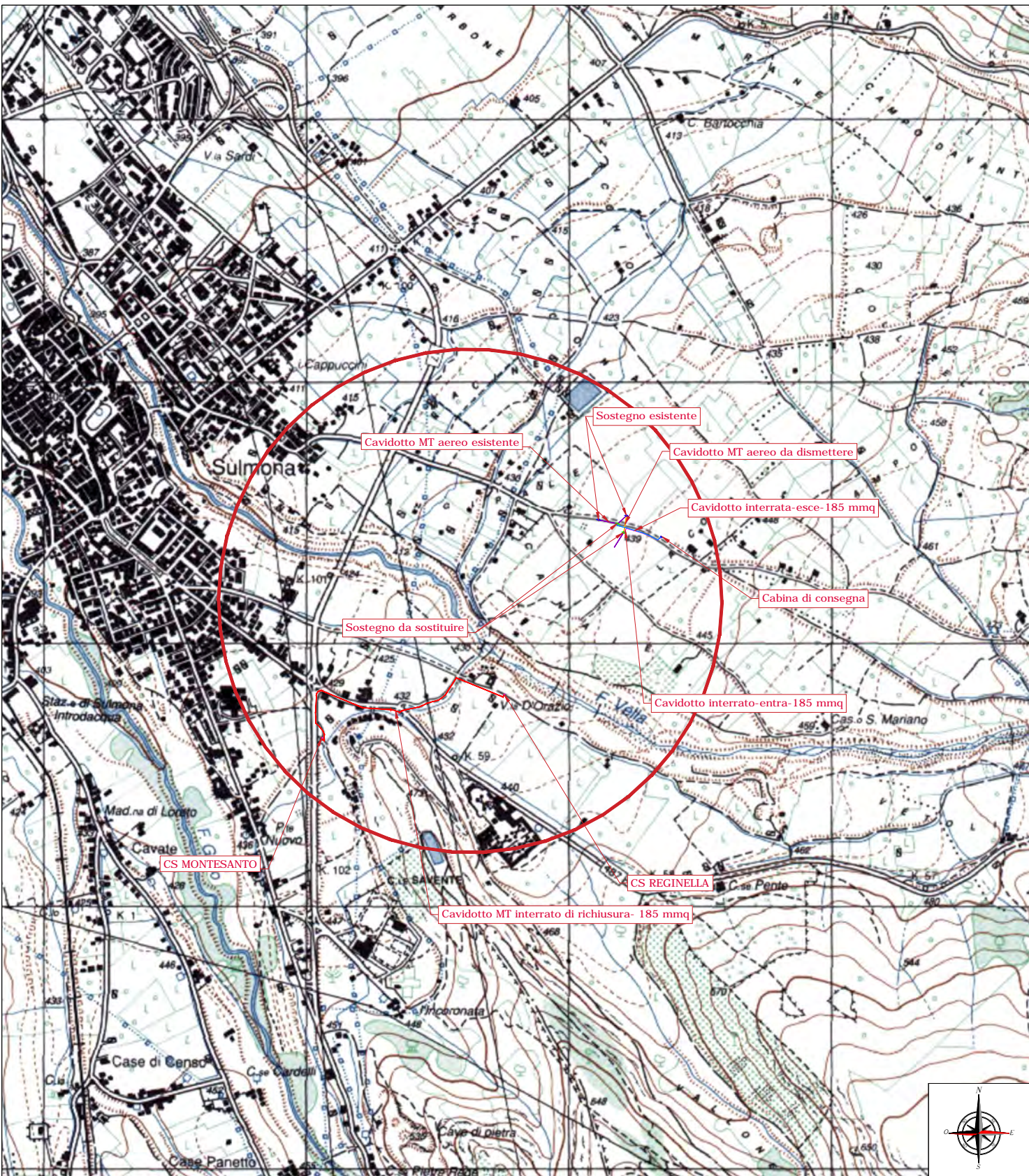
CABINA DI CONSEGNA

Lat.: 42° 2'39.29"N° - Long.: 13°57'7.43"E
Comune di Sulmona (AQ) - Loc. Acetone
Foglio Catastale n. 52 - Particella 155

IMMISSIONE IN RETE

Connessione su linea MT uscente dalla cabina primaria AT/MT - SULMONA NI
NUOVO SOSTEGNO DA SOSTITUIRE
42° 2'39.85"N - 13°57'1.50"E
Comune di Sulmona (AQ) - Foglio Catastale n. 53. - Particella 1062
SOSTEGNO DA VERIFICARE
42° 2'40.91"N - 13°57'0.44"E

IGM in Scala 1:20.000



RACCORDO IN CAVO INTERRATO

Connessione linea MT tra la CS Montesanto e la CS Reginella
CABINA CS **MONTESANTO**
42° 2'13.94"N - 13°56'11.95"E
CABINA CS **REGINELLA**
42° 2'19.70"N - 13°56'42.09"E
Comune di Sulmona (AQ) - Foglio Catastale n. 49 - Particella 75