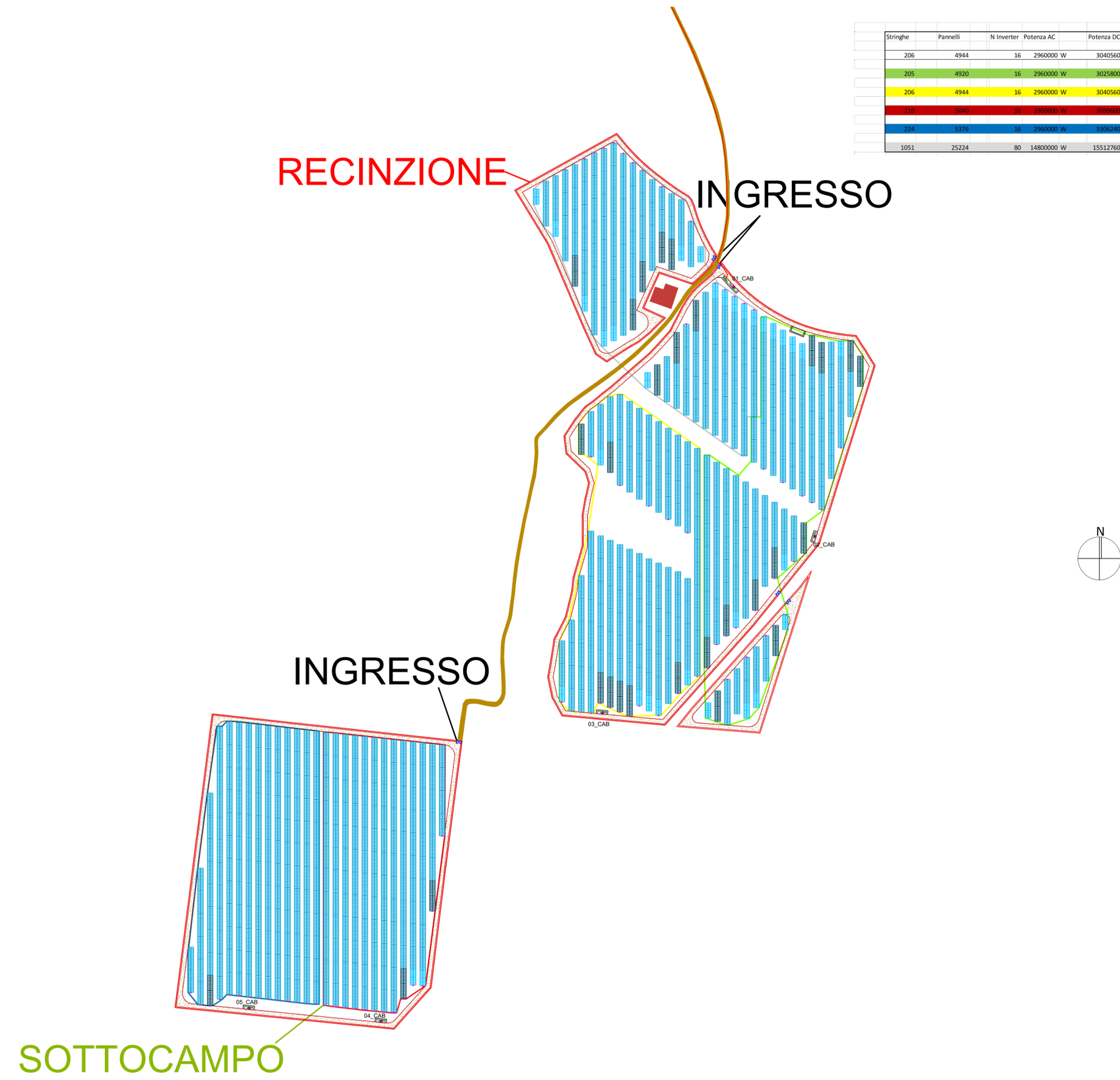


Stringhe	Pannelli	N Inverter	Potenza AC	Potenza DC	Trasformatore
206	4944	16	2960000 W	3040560 W	3200 kW
205	4920	16	2960000 W	3025800 W	3200 kW
206	4944	16	2960000 W	3040560 W	3200 kW
210	5040	18	2960000 W	3099600 W	3200 kW
224	5376	16	2960000 W	3306240 W	3200 kW
1051	25224	80	14800000 W	15512760 W	

1. LEGENDA
- CABINA DI TRASFORMAZIONE
  - CABINA DI CONSEGNA
  - LOCALE DI SERVIZIO
  - PANNELLI FOTOVOLTAICI
  - INVERTER
  - PERIMETRO SOTTOCAMPO
  - PERIMETRO STRADA INTERNA
  - RECINZIONE
  - INGRESSO
  - LINEA MT
  - LINEA FIBRA OTTICA



REGIONE BASILICATA

PROVINCIA di POTENZA

COMUNE DI MONTEMILONE

**Progetto per la costruzione e l'esercizio di un impianto agrovoltaiico e delle relative opere connesse, di potenza pari a 15,51276 MW DC - 14,8 MW AC da realizzare in località "MASSERIA LUPARA SOTTANA" nel Comune di Montemilone (PZ)**

**Committenza**

**SIGMA BEL ENERGY S.r.l.**  
S.S. "Bradonica", km 39+125 snc, 85025 Melfi (PZ) - P. Iva 02080040765

**Elaborato redatto da:**

Ing. Spagone Francesco Paolo  
Ordine degli Ingegneri prov. di Foggia, n. iscrizione 2192

**Collaborazione:**

arch. Giuseppe Pulizzi

**PROGETTO DEFINITIVO**

**Titolo**

**Planimetria della sistemazione finale del sito - Impianto elettrico**

**Numero documento**

Fase	Tipo doc.	Progr. doc.	Rev.
D	D	A.12.B.1	0

Scala: **1:2000**

Formato Stampa: **A1**

Nome\_file / Identificatore: SigmaBE\_MONTEM01\_A12b1\_Planimetria

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO di PROPRIETA'. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	30/05/2022	Redazione			