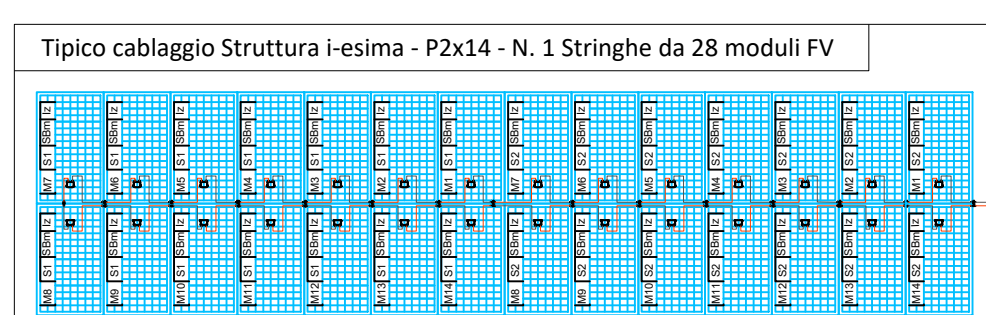
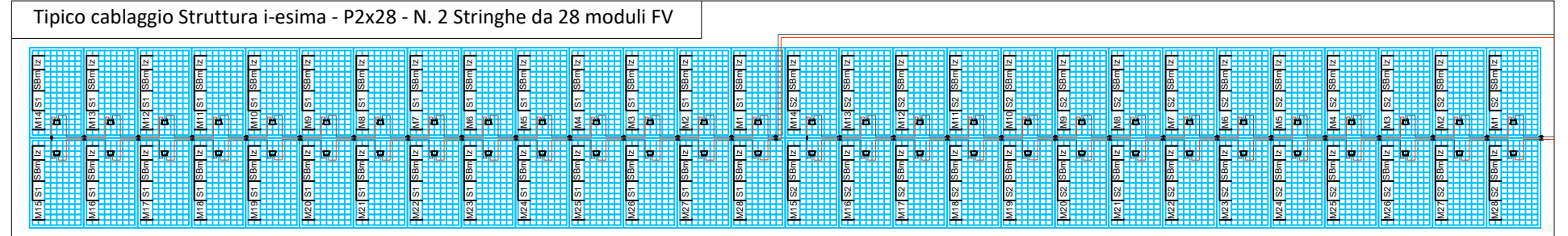
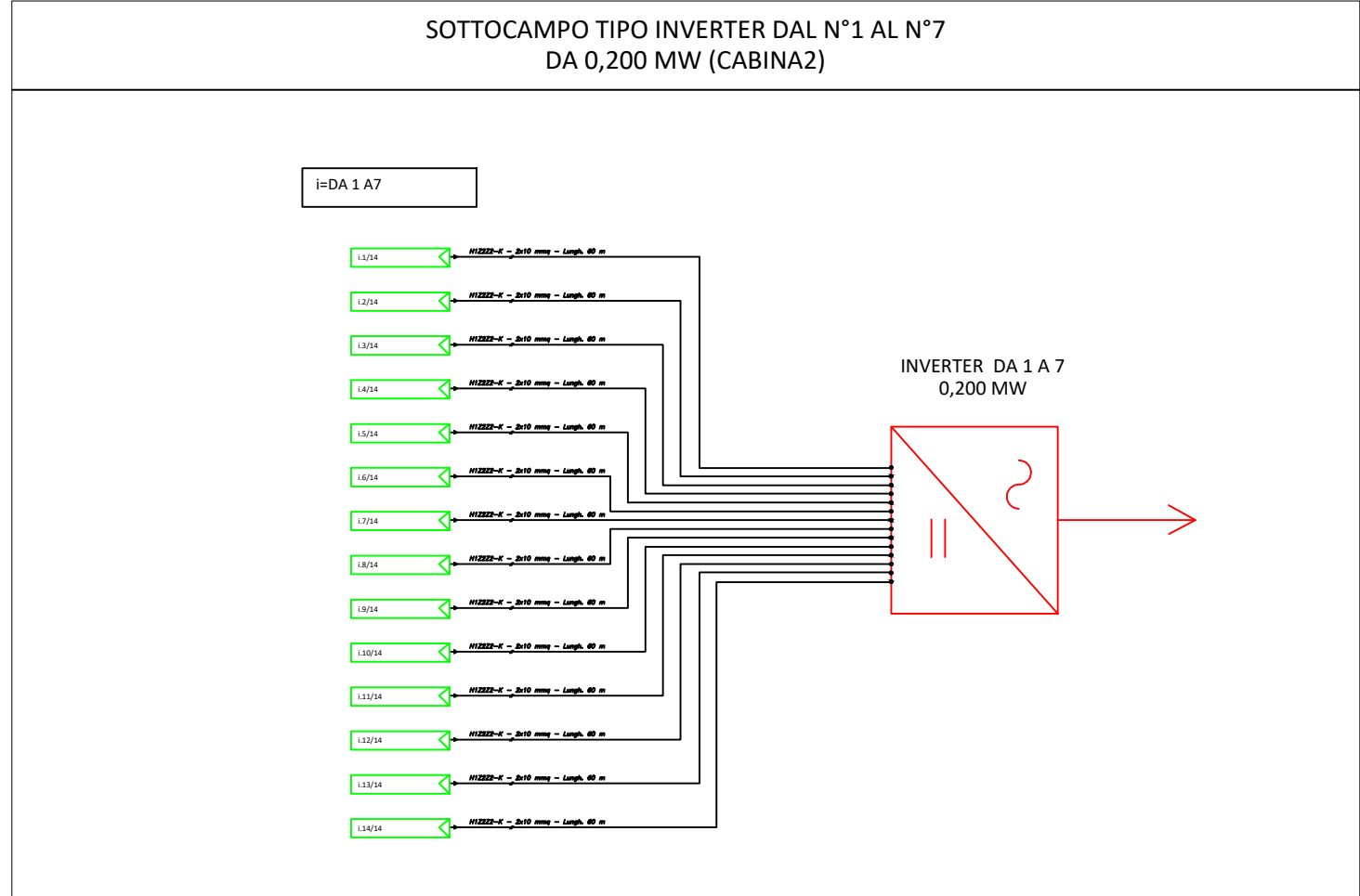


LEGENDA

Stringa x-esima, composta da n. 28 moduli FV da 670 Wp, afferente all'inverter l-esimo caratterizzato da un totale di Y stringhe

Modulo Fotovoltaico M i-esimo da 670 W, appartenente alla Stringa S j-esima composta da n. 28 moduli FV, afferente all'inverter l z-esimo



Tipo Struttura	Quantità	Stringhe/Struttura	Moduli/Stringhe	Potenza Modulo FV	Numero Stringhe	Stringhe sottocampo	Numero Moduli	Disponibilità [Wp]	Sottocampo	Disponibilità Sottocampo [Wp]	Numero Moduli FV	Disponibilità Sottocampo [MWp]	Potenza String-Inverter Sottocampo [MVA]	Quantità String Inverter Sottocampo	Potenza AC Sottocampo [MVA]	Rapporto DC/AC Sottocampo	Disponibilità Zone [MWp]	Disponibilità Zone [MWac]	Cabina sottocampo
Tracker 1V28	2	1	28	670	2	14	56	37520	2.1	262640	392	0,26264	0,200	1	0,200	1,313	0,26264	0,200	Cabina 2 Trafo n. 1 20/0,8kV pot. 2,15 MVA
Tracker 2V28	6	2	28	670	12	14	336	225120											
Tracker 1V28	0	1	28	670	0	14	0	0	2.2	262640	392	0,26264	0,200	1	0,200	1,313	0,26264	0,200	
Tracker 2V28	7	2	28	670	14	14	392	262640											
Tracker 1V28	0	1	28	670	0	14	0	0	2.3	262640	392	0,26264	0,200	1	0,200	1,313	0,26264	0,200	
Tracker 2V28	7	2	28	670	14	14	392	262640											
Tracker 1V28	4	1	28	670	4	14	112	75040	2.4	262640	392	0,26264	0,200	1	0,200	1,313	0,26264	0,200	
Tracker 2V28	5	2	28	670	10	14	280	187600											
Tracker 1V28	0	1	28	670	0	14	0	0	2.5	262640	392	0,26264	0,200	1	0,200	1,313	0,26264	0,200	
Tracker 2V28	7	2	28	670	14	14	392	262640											
Tracker 1V28	2	1	28	670	2	14	56	37520	2.6	262640	392	0,26264	0,200	1	0,200	1,313	0,26264	0,200	
Tracker 2V28	6	2	28	670	12	14	336	225120											
Tracker 1V28	14	1	28	670	14	14	392	262640	2.7	262640	392	0,26264	0,200	1	0,200	1,313	0,26264	0,200	
Tracker 2V28	0	2	28	670	0	14	0	0											

**REGIONE SICILIA
PROVINCIA MESSINA
COMUNE DI MISTRETTA**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AD INSEGUIMENTO POTENZA IMPIANTO 43,148 MWp DENOMINATO "MISTRETTA" NEL TERRITORIO COMUNALE DI MISTRETTA(ME) SU TERRENO D.4.4 A DESTINAZIONE SPERIMENTAZIONE AGROPASTORALE, COMPRENDETE LE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA IN AT NEL COMUNE DI MISTRETTA (ME)

**PROGETTO DEFINITIVO
LAYOUT E SCHEMA ELETTRICO CC - SOTTOCAMPO 2**

Titolo elaborato

Committente: AS Management srl
Via Paolo Andreani n.6
20122 Milano
P.IVA 06937190822

Progettazione: SOLARING SRL
Ing. Antonio Nasti
SICILWIND
Geol. Michele Ognibene

Firme:

P03/22	ENHUBEPD0016A0	P03/Mistretta/EPD/Layout e sch. elettrico CC - Sottocampo 2	---	A1	001/001
Commissa	Cod. elaborato	Nome file	Scala	Formato	Foglio
0	03.05.2023	Emissione	AP	FB	AN
Rev.	Data	Oggetto revisione	Redatto	Verificato	Approvato

IL PRESENTE DOCUMENTO NON POTRÀ ESSERE COPIATO, RIPRODOTTO O ALTAMENTE PUBBLICATO, IN TUTTO O IN PARTE, SENZA IL CONSENSO SCRITTO. OGNI UTILIZZO NON AUTORIZZATO SARÀ PERSECUITO A NORMA DI LEGGE.