



INVERTER 09					
Tracker Type	N° Strings/Tracker	N° PV Panels/Tracker	Tracker quantity	Total N° strings	Total N° PV Panels
Track 52 PV M	2	52	70	140	3,640
Track 26 PV M	1	26	19	19	343,33
<b>Total</b>			<b>89</b>	<b>159</b>	<b>4,134</b>

  

INVERTER 10					
Tracker Type	N° Strings/Tracker	N° PV Panels/Tracker	Tracker quantity	Total N° strings	Total N° PV Panels
Track 52 PV M	2	52	78	156	4,056
Track 26 PV M	1	26	3	3	78
<b>Total</b>			<b>81</b>	<b>159</b>	<b>4,134</b>

  

INVERTER 19					
Tracker Type	N° Strings/Tracker	N° PV Panels/Tracker	Tracker quantity	Total N° strings	Total N° PV Panels
Track 52 PV M	2	52	70	140	3,640
Track 26 PV M	1	26	19	19	343,33
<b>Total</b>			<b>89</b>	<b>159</b>	<b>4,134</b>

  

INVERTER 113					
Tracker Type	N° Strings/Tracker	N° PV Panels/Tracker	Tracker quantity	Total N° strings	Total N° PV Panels
Track 52 PV M	2	52	70	140	3,640
Track 26 PV M	1	26	19	19	343,33
<b>Total</b>			<b>89</b>	<b>159</b>	<b>4,134</b>

PROVINCIA DI AGRIGENTO    PROVINCIA DI CALTANISSETTA    COMUNE DI CAMMARATA    COMUNE DI VALLEDLUNGA PRATAMENO    REGIONE SICILIANA

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO**  
 NEL COMUNE DI CAMMARATA (AG) E NEL COMUNE DI VALLEDLUNGA PRATAMENO (CL)  
 Potenza massima di picco: 57.462 kWp  
 Potenza massima di immissione: 50.000 kW

**ELABORATI PROGETTUALI**

CODICE ELABORATO: **AF-Tav08f**    TITOLO ELABORATO: **PLANIMETRIA SOTTOCAMPI E QUADRI DI CAMPO (sottocampo 9-10)**

**COMMITTENTE**

**ILS S.p.A.**  
 INE Energia Verde s.r.l.  
 Via S. Maria Maddalena, 14  
 00188 Roma (RM) - Italia  
 P.IVA n. 02746510008  
 P.IVA n. 1212321008

Progettata da: **2A SINERGY S.r.l.s.**  
 P.IVA n. 0208380033  
 P.IVA n. 0348420034  
 Progettata da: **GREMME SPA**  
 P.IVA n. 0208380033  
 P.IVA n. 0348420034

**PROGETTAZIONE**

**2A SINERGY S.r.l.s.**  
 Via S. Maria Maddalena, 14  
 00188 Roma (RM) - Italia  
 P.IVA n. 02746510008  
 P.IVA n. 1212321008

**ENTI**

DATA: APRILE 2022    Scala: 1:300    FORMATO CARTA: 592x1.500