



LEGENDA

	Moduli n.51352
	670 Wp
	34405.84 kWp
	SOTTOCAMPO 1
	5402.88 kWp
	SOTTOCAMPO 2
	4765.04 kWp
	SOTTOCAMPO 3
	5027.68 kWp
	SOTTOCAMPO 4
	4802.56 kWp
	SOTTOCAMPO 5
	4802.56 kWp
	SOTTOCAMPO 6
	4802.56 kWp
	SOTTOCAMPO 7
	4802.56 kWp



OGGETTO:
 "Progetto di un impianto agrivoltaico denominato "CSPV LACEDONIA", di potenza pari a 34,406 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di Lacedonia (AV) e Bisaccia (AV)"

ELABORATO:
 Layout di progetto con sottocampi



PROponente:
ABEI ENERGY GREEN ITALY IV S.R.L.
 16335511008

PROgettazione:
 Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCMN73D56H703E

ABEI ENERGY GREEN ITALY IV S.R.L.
 VIA VINCENZO BELLINI, 22
 00198 - ROMA (RM)
 P.IVA 16335511008

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100 - POTENZA (PZ)
 P.IVA 02094310766
 REA PZ-206983

Livello prog.	Cat. opera	N°. prog.elaborato	Tipo elaborato	N° foglio	Tot. fogli	Nome file	Scala
PD	I,IF	A.21	D			A21_Layout_di_progetto_con_sottocampi	1:2000
00	DICEMBRE 2023		Emissione				

scala 1:2000