

CLIENTE:	AgriEko Campomarino srl Via G. Pastore 1/A - 86039 Termoli (CB)
LOCALITA':	Terreni in agro di Campomarino (CB) individuati al N.C.T. al Foglio 45 Part. 30, 31, 35, 38, 39, 40, 41, 120, 122, 123, 124, 125, 126, 130, 135, 166, 168, 171 Foglio 39 Part. 75, 309
OGGETTO:	Parco Agrivoltaico per la produzione congiunta di energia elettrica e coltivazione seminativa con immissione su RTN della potenza di picco di 46,75 MWp

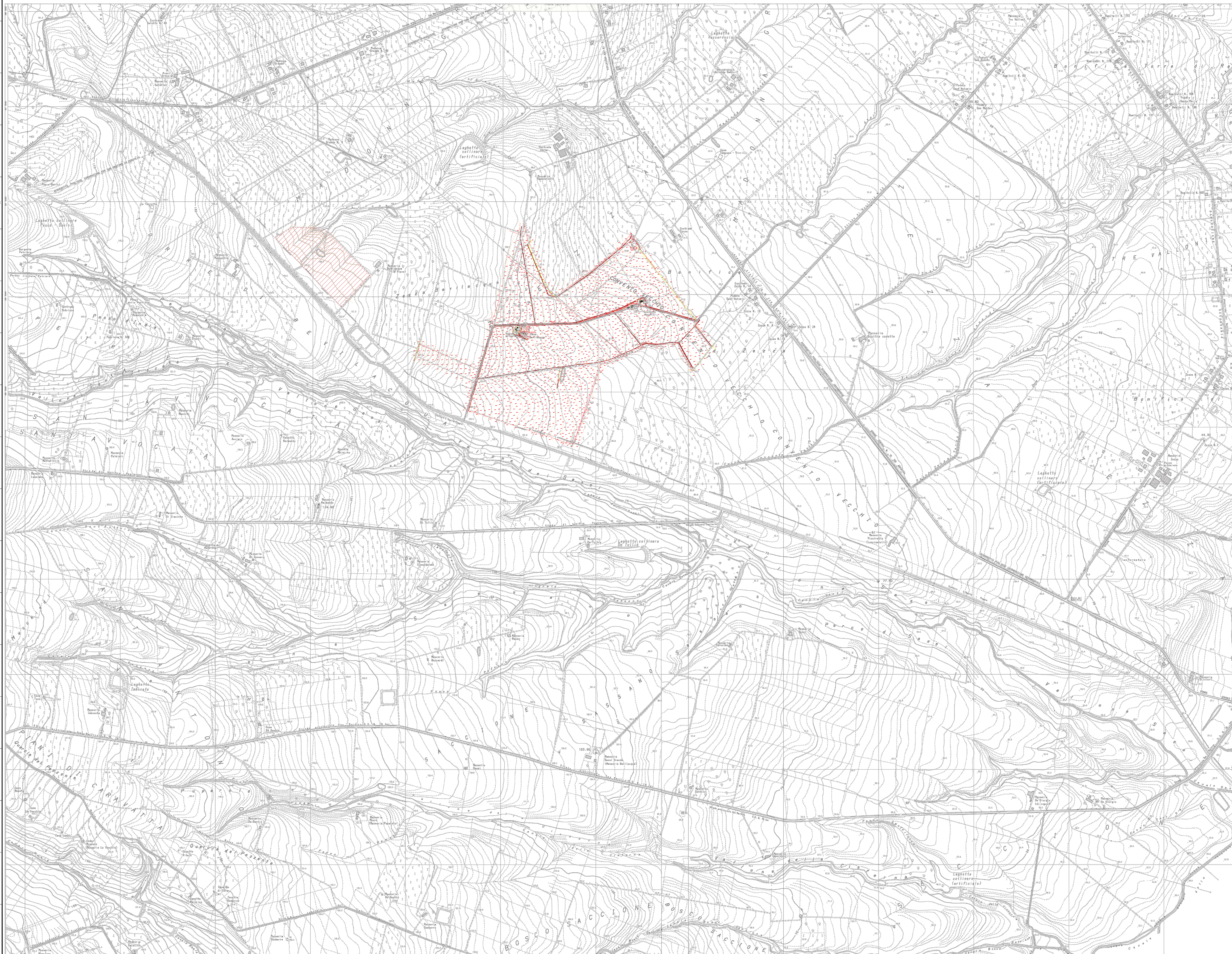
INQUADRAMENTO IMPIANTO SU RILIEVO

COMM. 02923	SETT. ELETT.	TIP. DISEGNO	NUM. 18	DETT. ESECUTIVO	REV. 01	CM_18
----------------	-----------------	-----------------	------------	--------------------	------------	-------

REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.
1	20/12/2023	PRIMA EMISSIONE	AC - SC	EG	GM

<p>PROGETTAZIONE</p>  <p>STUDIO EKO' s.r.l. Società di Ingegneria Via Dante n. 6 86039 TERMOLI (CB) Tel/Fax: +39 0875 81344 E-mail: info@studioeko.biz Pec: studioeko@pec.it www.studioeko.biz P.IVA IT01658470701</p>  <p><small>SISTEMA DI GESTIONE DELL'ENERGIA CERTIFICATO UNICER ENISO 9001:2015</small></p>	<p>Proponente: AgriEko Campomarino srl</p> <hr style="width: 20%; margin: 10px auto;"/> <p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 50%;">Ing. Gianluca MEDULLI:</td> <td>progettazione generale, studio impatto ambientale, progettazione elettrica</td> </tr> <tr> <td>Ing. Ernesto STORTO:</td> <td>studio impatto acustico</td> </tr> <tr> <td>Dott. agr. Luciano GRILLI:</td> <td>studi e progettazione agronomica</td> </tr> <tr> <td>Dott. Rodolfo CARMAGNOLA:</td> <td>studi e indagini archeologiche</td> </tr> <tr> <td>Dott. geol. Carmine MARINARO:</td> <td>studi e indagini geologiche e sismiche</td> </tr> </table> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">Elaborato redatto da:</p> <p style="text-align: center;">Ing. Gianluca MEDULLI Ordine degli Ingegneri CB-A1310 Studio Eko' srl</p>	Ing. Gianluca MEDULLI:	progettazione generale, studio impatto ambientale, progettazione elettrica	Ing. Ernesto STORTO:	studio impatto acustico	Dott. agr. Luciano GRILLI:	studi e progettazione agronomica	Dott. Rodolfo CARMAGNOLA:	studi e indagini archeologiche	Dott. geol. Carmine MARINARO:	studi e indagini geologiche e sismiche
Ing. Gianluca MEDULLI:	progettazione generale, studio impatto ambientale, progettazione elettrica										
Ing. Ernesto STORTO:	studio impatto acustico										
Dott. agr. Luciano GRILLI:	studi e progettazione agronomica										
Dott. Rodolfo CARMAGNOLA:	studi e indagini archeologiche										
Dott. geol. Carmine MARINARO:	studi e indagini geologiche e sismiche										

Scala: 1:2.500

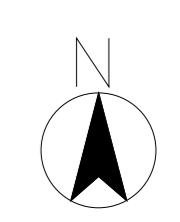


PLANIMETRIA GENERALE IMPIANTO CAMPOMARINO (CB) - fig. 45

Coordinate geografiche: 41.88345288 N, 15.06134390 E
 LAYOUT: Sistema fisso Tracker con moduli 580 Wp
 * Tracker moduli = n. 80616
 * Tracker strutture Portal12x2 = 3359
 POTENZA IMPIANTO: 80616x580Wp = 46,75 MWp

LEGENDA

- Limite area oggetto intervento
- Recinzione area utile
- Mitigazione perimetrale
- Cavidotto 36 kV di collegamento RTN
- Linea aerea AT interno campo
- Tracker (2x12) 580 Wp
- Punti di ripresa



CLIENTE:	AgriEko Campomarino srl Via G. Pastore 1/A - 86039 Termoli (CB)
LOCALITA':	Terreni in agro di Campomarino (CB) individuati al N.C.T. al Foglio 45 Part. 30, 31, 35, 38, 39, 40, 41, 120, 122, 123, 124, 125, 126, 130, 135, 166, 168, 171 Foglio 39 Part. 75, 309
OGGETTO:	Parco Agrivoltatico per la produzione congiunta di energia elettrica e coltivazione seminativa con immissione su RTN della potenza di picco di 46,75 MWp

INQUADRAMENTO IMPIANTO SU RILIEVO

COMM.	SETT.	TIP.	NUM.	DETT.	REV.	
02923	ELETT.	DISEGNO	18	ESECUTIVO	01	CM_18
REV.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.	
1	20/12/2023	PRIMA EMISSIONE	AC-SC	EG	GM	

PROGETTAZIONE

STUDIO EKO s.r.l.
 Società di Ingegneria
 Via Danini 6
 86039 TERMOLI (CB)
 Tel/Fax: +39 0875 81544
 E-mail: info@studioeko.it
 Pec: studioeko@pec.it
 www.studioeko.it
 P.IVA IT01658470761

Proprietario: AgriEko Campomarino srl

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 Ing. Gianluca MEDULLI: progettazione generale, studio impatto ambientale, progettazione elettrica
 Ing. Ernesto STORTO: studio impatto acustico
 Dott. agr. Luciano GRILLI: studi e progettazione agronomica
 Dott. Rodolfo CARMAGNOLA: studi e indagini archeologiche
 Dott. geol. Carmine MARINARO: studi e indagini geologiche e stamite

Elaborato redatto da:
 Ing. Gianluca MEDULLI
 Ordine degli Ingegneri CB-A1310
 Studio Eko s.r.l.

Scale: 1:2500