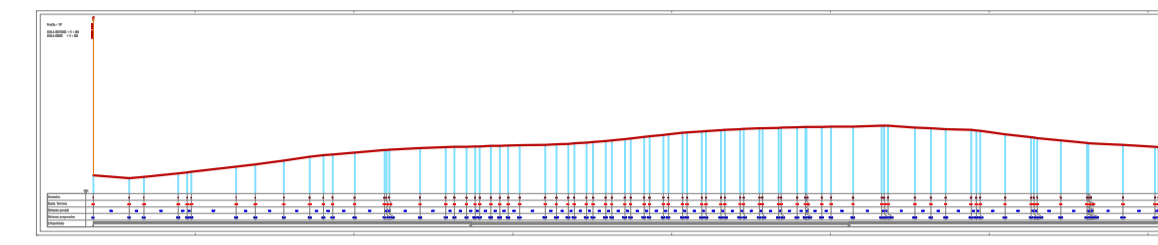
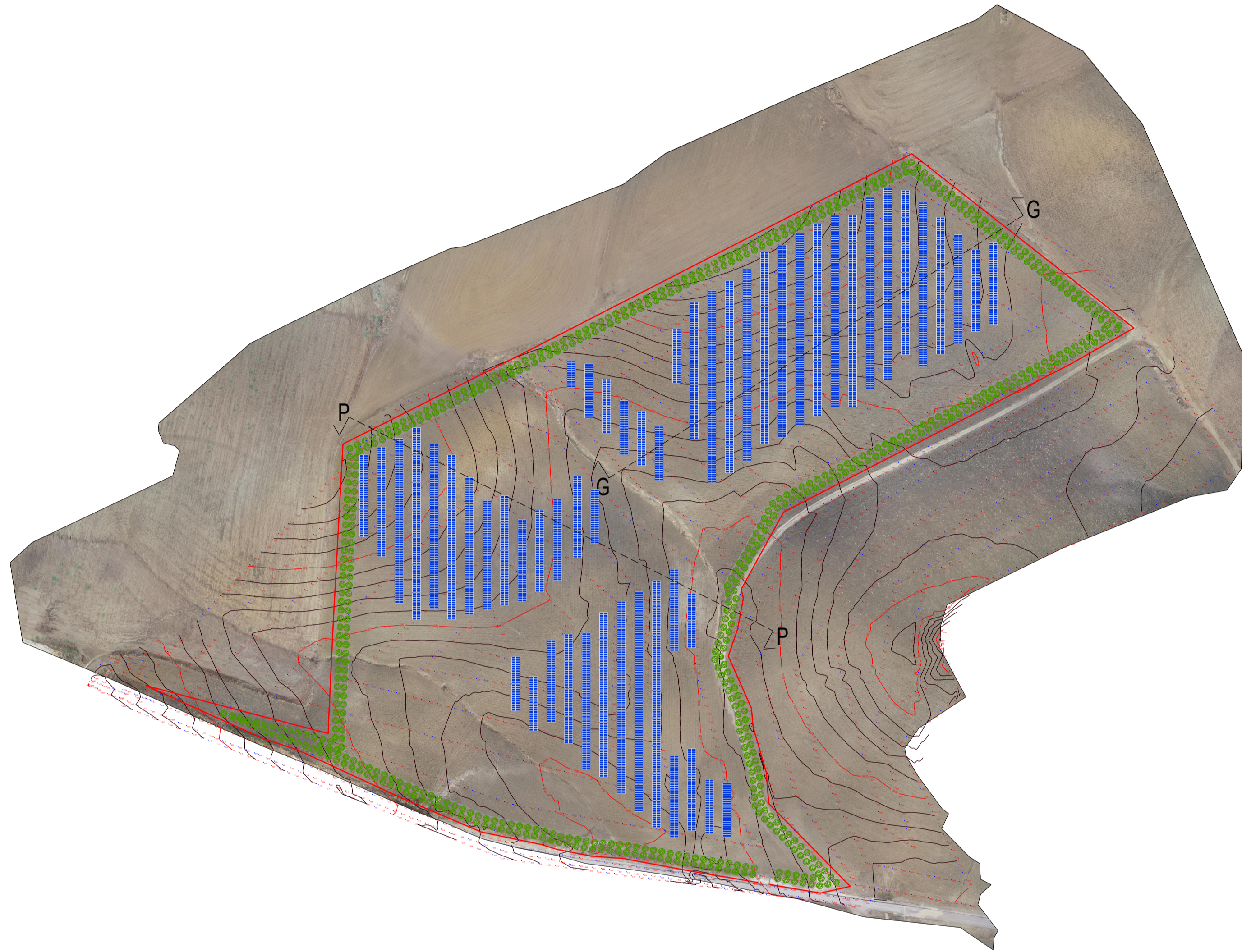
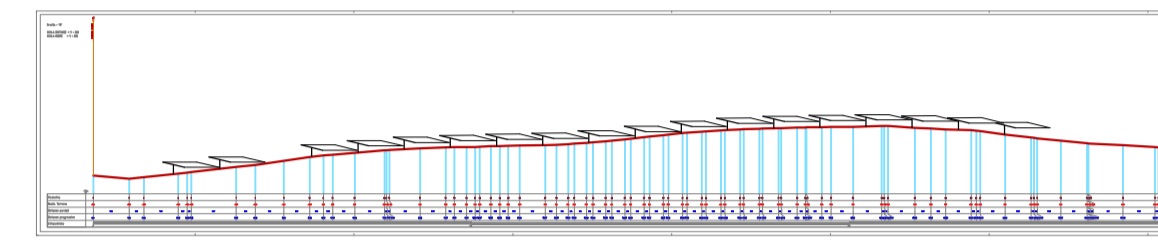


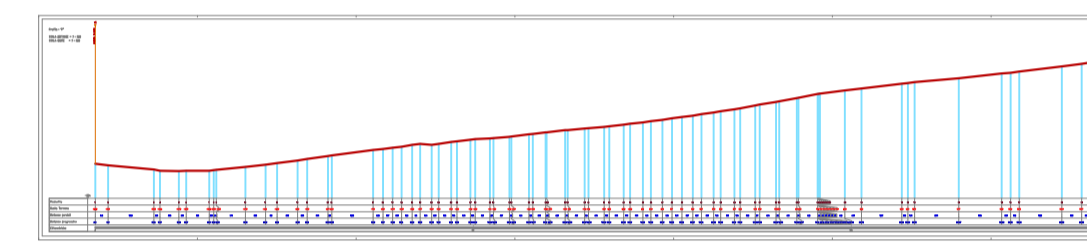
LAYOUT DI PROGETTO - DETTAGLIO AREA D



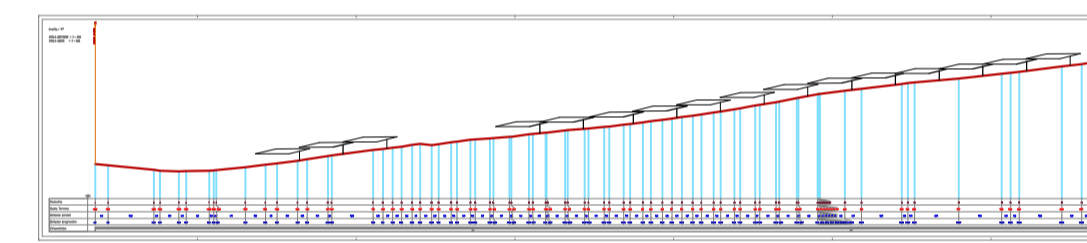
STATO DI FATTO - PROFILO G



STATO DI PROGETTO - PROFILO G



STATO DI FATTO - PROFILO P



STATO DI PROGETTO - PROFILO P



LEGENDA

- TRACKER
- Recinzione
- Chiudenda
- Oliveto (fascia di mitigazione)

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO "CONTRADA CASOTTA" DI POTENZA 35,4 MW SITUATO NEL COMUNE DI ASSORO (EN)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

Layout di progetto  
Dettaglio area D

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello Prog.	Codice	Tipo doc.	N° elaborato	Nome file	TIPO ELAB.	SCALA
PD	RS06EPD0012A0	PDF		EM_Assoro FVT_Layout di progetto - Dettaglio area D		1:2.000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	Dicembre 23	Emissione progetto definitivo	E.M. & P. srl Interplan seconda srl	Arch. Ing. G. Liener Arch. A. Guibbali	SWE IT14 srl

PROGETTAZIONE

emily middleton  
EMILY MIDDLETON & PARTNERS srl  
Via Savonarola 18 - 00143 Palermo  
Email: giuseppina@emilymiddleton.it  
PEC: emilymiddleton@pec.it

INTERPLAN<sup>2</sup> ARCHITECTS  
CAMILLO GUBITOSI + ALESSANDRO GUBITOSI  
Interplan Seconda Srl  
Via Michelangelo Scibone 100 - 80122 Napoli  
Email: Localito@interplan2.it  
Tel.: +39 081 9764336 - 081 2133480

RICHIEDENTE

SWE IT 14 S.r.l.  
Piazza Bonromeo, 14  
20153 - Milano (MI)  
C.F. / P. IVA 12537040961

Soggetta all'attività di direzione e al coordinamento da parte di Energie Zukunft Schweiz AG (CH)

Il presente elaborato è di proprietà Renera Energy Italy Srl. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di Renera Energy Italy Srl