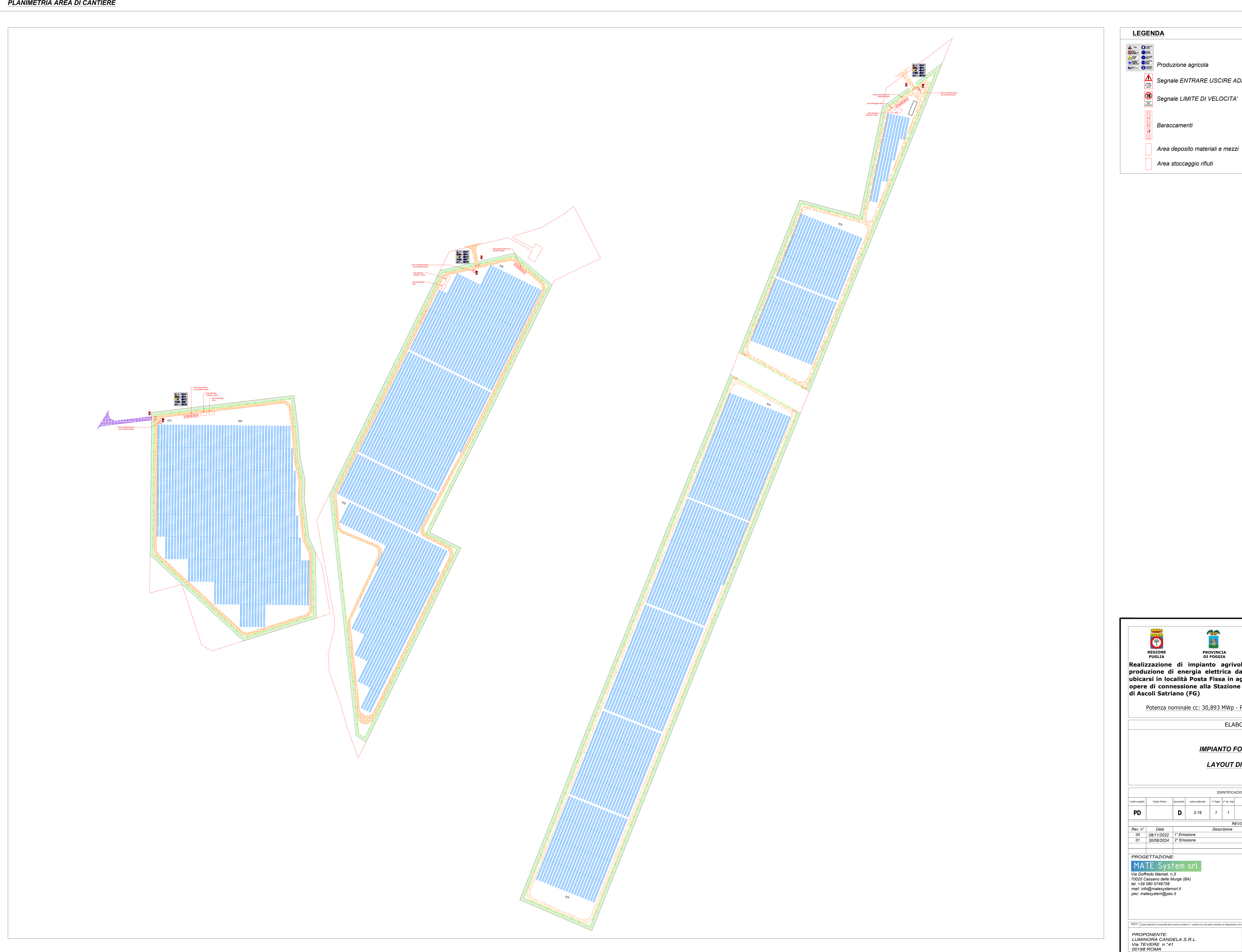
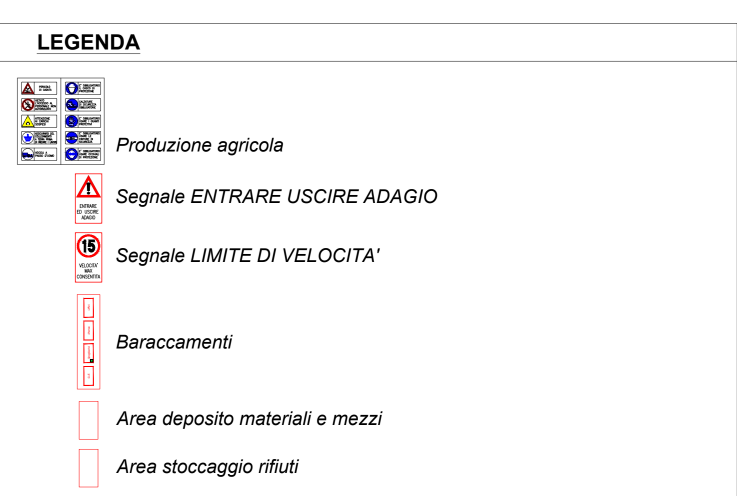
PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE SCALA 1:2.000











Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,893 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

IMPIANTO FOTOVOLTAICO

LAYOUT DI CANTIERE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

D		D	3.19	1	1	D_3.19_CANTIE	06/2024	1:2.000	
REVISIONI									
. n°	Data	Descrizione					Redatto	Verificato	Approvato
0	08/11/2022	1° Emissione					PETRELLI	SPINELLI	AMBRON
1	30/06/2024	2° Emissione					MONFREDA	MONFREDA	AMBRON
OGETTAZIONE:									
IATE System srl				Il progettista: Dott Ing Francesco Ambron					

Via Goffredo Mameli, n.5 70020 Cassano delle Murge (BA) tel. +39 080 5746758



Data Scala

DIRITTI Questo elaborato è di proprietà della Luminora Candela S.r.l. pertanto non puà essere riprodotto nè integralmente, nè in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

PROPONENTE: Il legale rappresentante LUMINORA CANDELA S.R.L. Via TEVERE n.°41

Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivame È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System S.r.l.