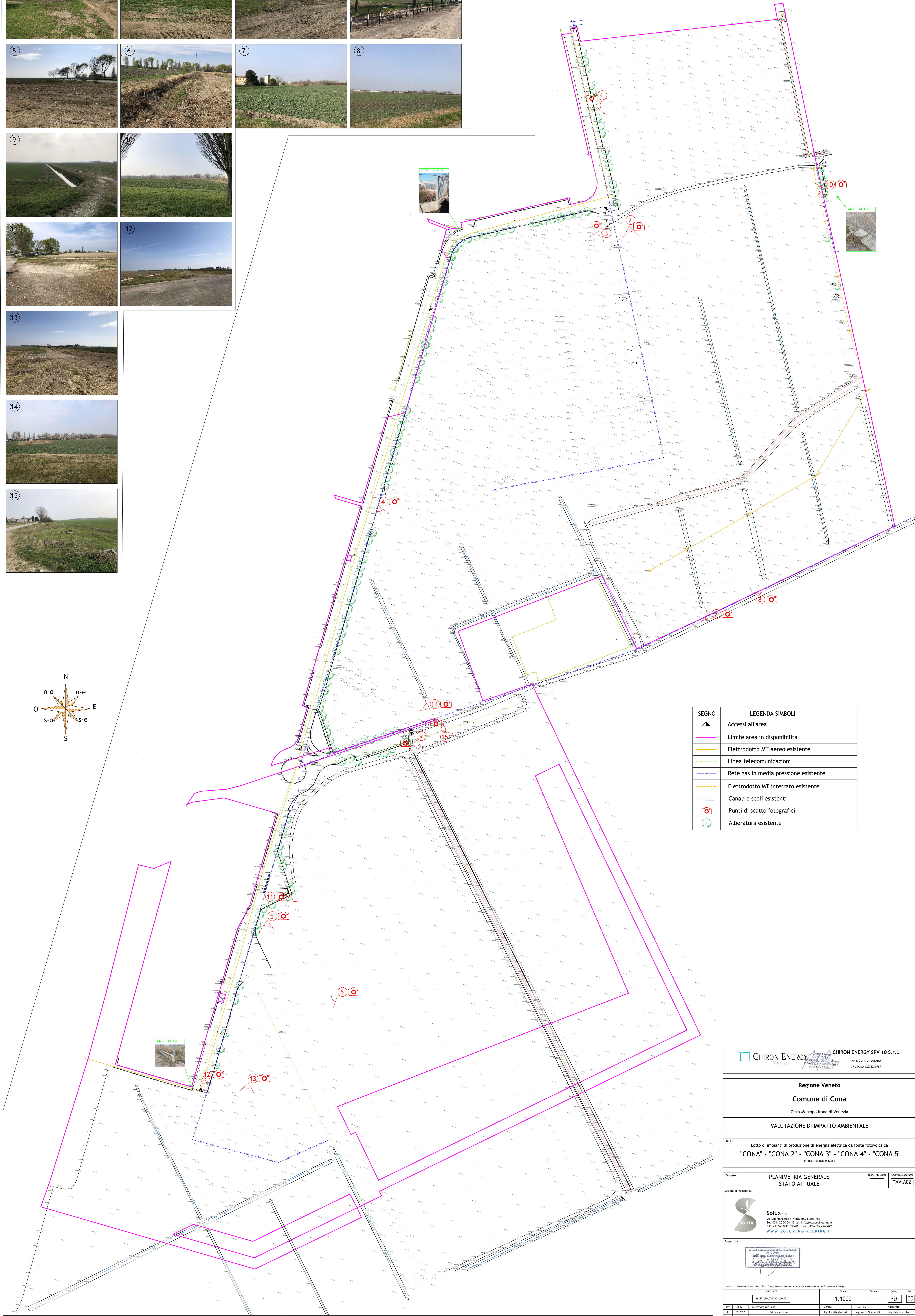
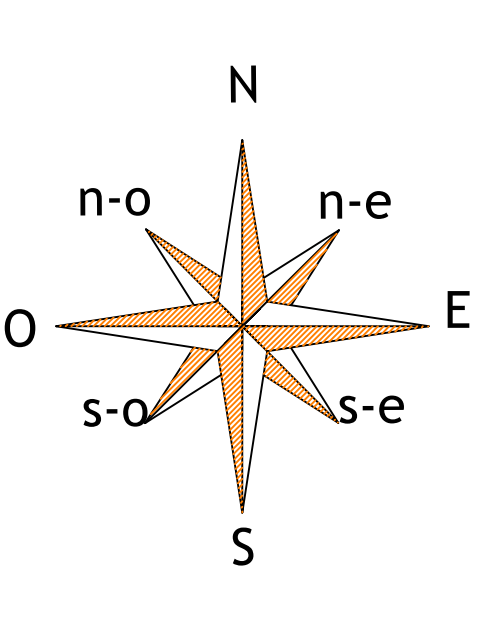


PLANIMETRIA GENERALE
STATO ATTUALE
Scala 1:1000



SEGNO	LEGENDA SIMBOLI
	Accessi all'area
	Limite area in disponibilita'
	Elettrodotto MT aereo esistente
	Linea telecomunicazioni
	Rete gas in media pressione esistente
	Elettrodotto MT interrato esistente
	Canali e scoli esistenti
	Punti di scatto fotografici
	Alberatura esistente

CHIRON ENERGY Energy Engineering **CHIRON ENERGY SPV 10 S.r.l.**
Via San Francesco n. 750a, 40035 Imola (BO)
VIA BIGLI N. 2 - MILANO
C.F. e P. IVA 0205330407 - Num. REA BO - 203477
REA BO - 203475

Regione Veneto
Comune di Cona
 Città Metropolitana di Venezia

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

Thema: **Lotto di impianti di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica "CONA" - "CONA 2" - "CONA 3" - "CONA 4" - "CONA 5"**
Strada Provinciale E, snc

Objetto: **PLANIMETRIA GENERALE - STATO ATTUALE** Mappa, 00, 1000 Cassetta Grafica: [TAV.A02]

Società di Ingegneria: **Solux S.r.l.**
Via San Francesco n. 750a, 40035 Imola (BO)
Tel: 051 20 20 54 - Email: info@soluxengineering.it
C.F. e P. IVA 0205330407 - Num. REA BO - 203477
WWW.SOLUXENGINEERING.IT

Progettista:

Modulo predefinito fornito dalla Ditta Solux s.p.a. - Modulo 01	Scale:	Formato:	Colore:	Rev:
10021_PD_TAV.A02_00.00	1:1000	-	PD	00
Rev:	Data:	Descrizione revisione:	Redatto:	Verificato:
0	06/2022	Prima emissione	Ing. Loretta Maccari	Ing. Marco Marcolini
1	-	-	-	-
2	-	-	-	-

10021 S.r.l. e CHIRON ENERGY SPV 10 S.r.l. si riservano la proprietà del presente elaborato. Per tutti gli usi di questo elaborato è necessario autorizzarci.