



Foto 1



Foto 2



Foto 3



Foto 4

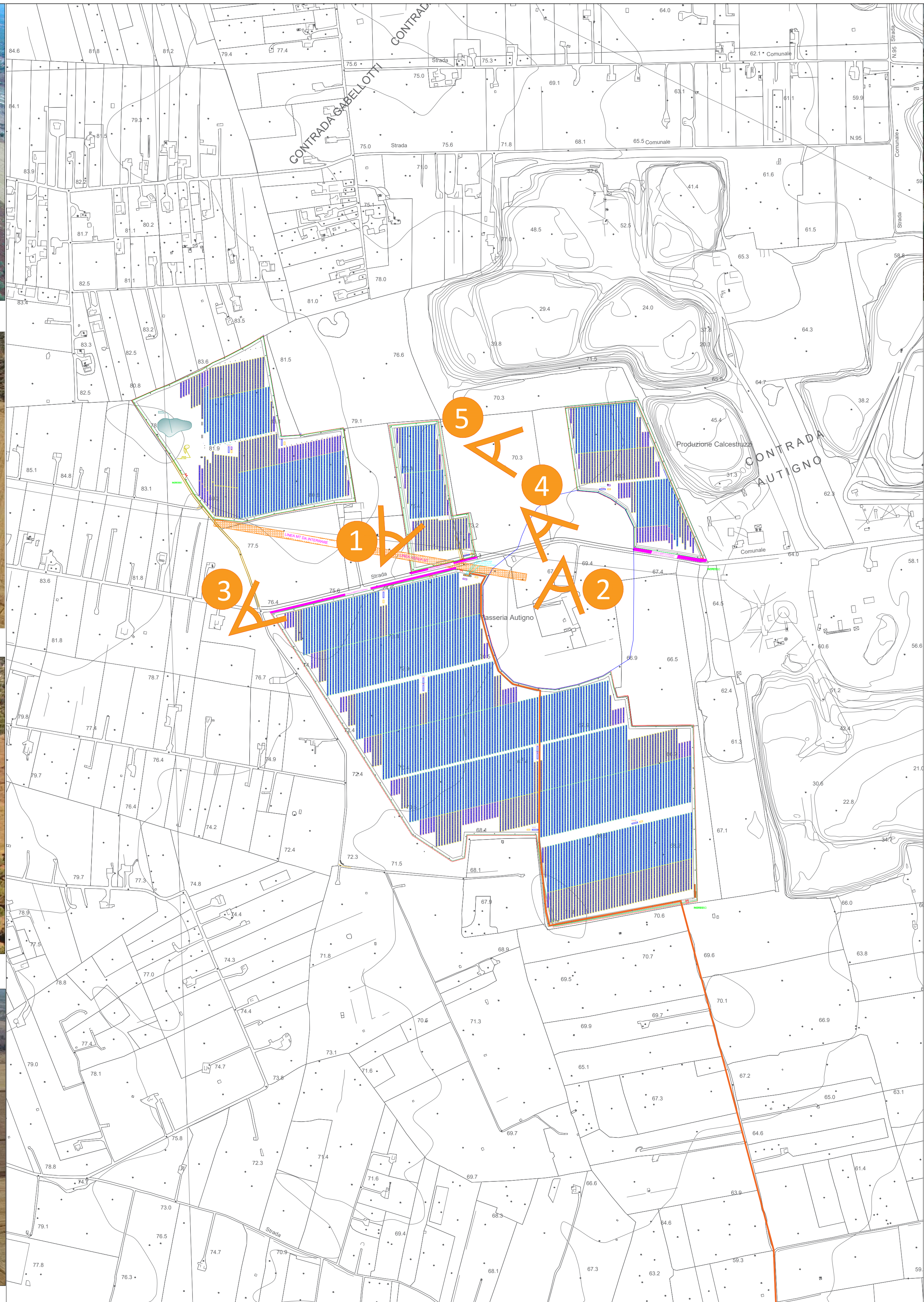
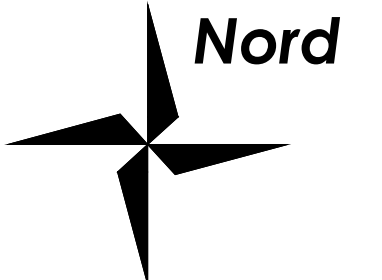


Foto 5



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAIICO DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 36.52 MW E POTENZA MODULI PARI A 38.43 MWP CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV20 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI LOCALITA' MASSERIA AUTIGNO

ELABORATO: RILIEVO FOTOGRAFICO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato
PD	201900289	EG	01	1	1	EG_01.07
DATA: 07/2022 1:5.000						
REVISIONI						
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	
01	[-]	[-]	IVC	N/A	N/A	

PROGETTAZIONE: **MAYA ENGINEERING SRLS**
 C.F. P.IVA 08365980724
 Dott. Ing. Vito Calio
 Amministratore Unico
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M.: +39 328 4819015
 E.: v.calio@maya-eng.com
 PEC: vito.calio@ingpec.eu

TECNICO SPECIALISTA: **MAYA ENGINEERING SRLS**
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 C.F. P.IVA 08365980724
 Dott. Ing. Vito Calio
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M.: +39 328 4819015
 E.: v.calio@maya-eng.com
 (TIMBRO E FIRMA)

INGEGNERE **VITO CALIO**
 SEZIONE PROVINCIALE
 6566
 PROVINCIA DI BRINDISI
 (TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE: **BRINDISI SOLAR ENERGY S.R.L.**
 C.F. P.IVA 1081270963
 Piazza Generale Armando Diaz, 7
 20123 Milano (MI)
 E.: brindisolarsenergy@legatmail.it

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)