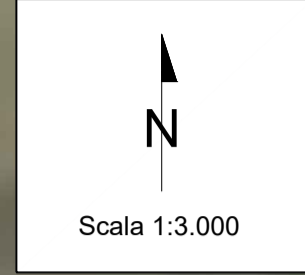


IMPIANTO DI TERRA - LOTTO 6



LEGENDA

- Maglia di terra (corda di rame)
- Area di impianto
- Recinzione impianto FV
- Viabilità di progetto
- Cancelli di accesso
- Strutture 2x15
- Strutture 2x30
- Cavidotto di connessione MT
- TU 6000 kVA
- TU 5800 kVA
- TU 3000 kVA
- TU 2800 kVA
- TU 2600 kVA
- TU 2200 kVA
- TU 2000 kVA
- TU 1800 kVA
- TU 1600 kVA
- TU 1000 kVA
- TU 800 kVA
- Cabina di raccolta
- Cabina SCADA
- Fascia di mitigazione 5 m
- PCS 2MVA
- Container BESS - 5 MWh
- Sottostazione elettrica di Utenza

LOTTO 6-2

LOTTO 6-3

LOTTO 6-1

LOTTO 6-4

00	07/02/2023	Emissione Definitiva		L.Spaccino	
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
			M.Romano	A.Fata	V.Bretti
CONTRACTOR'S LOGO		PROJECT:			
		Progetto di un impianto agrivoltaico della potenza complessiva di 103.314,00 kWp con sistema di accumulo di capacità pari a 20 MW e relative opere di connessione alla rete. Da realizzarsi nei Comuni di Foggia, Manfredonia (FG) e Zapponea (FG)			
		FILE NAME: FOM.ENG.TAV.037.00 IMPIANTO DI TERRA.DWG			
CLIENT'S LOGO		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
Foggia Solar S.r.l.		Company	A1	1:3.000	1:1
		SHEET: 6 di / of 7			
CLIENT VALIDATION		Titolo: Impianto di terra			
VALIDATED BY:		UTILIZATION SCOPE:		CLIENT CODE	
VERIFIED BY:		Basic Design		IMP	GROUP
COLLABORATORS:				DOC	PROGRESSIVE
				REVISION	
				FOM ENG TAV 037 00	