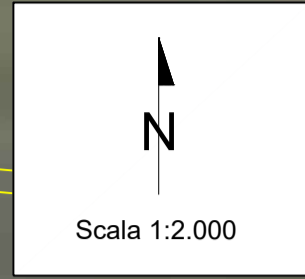


IMPIANTO DI TERRA - LOTTO 1-1 / 1-2 / 1-3



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 1-1

LOTTO 1-2

LOTTO 1-3

00		07/02/2023		Emissione Definitiva		L.Spaccino					
REV.		DATE		DESCRIPTION		PREPARED		CHECKED			
						M.Romano		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 Zapponeta (FG)							
CLIENT'S LOGO		FILE NAME:		FOM.ENG.TAV.037.00 IMPIANTO DI TERRA.DWG							
		CLASSIFICATION:		FORMAT:		SCALE:		PLOT SCALE:		SHEET:	
		Company		A1		1:2.000		1:1		1 di / of 7	
CLIENT VALIDATION		TITLE:		Impianto di terra							
VALIDATED BY:		UTILIZATION SCOPE:		Basic Design							
VERIFIED BY:		CLIENT CODE		IMP		GROUP		DOC		PROGRESSIVE	
COLLABORATORS:		FOM ENG TAV		037		00		00		00	