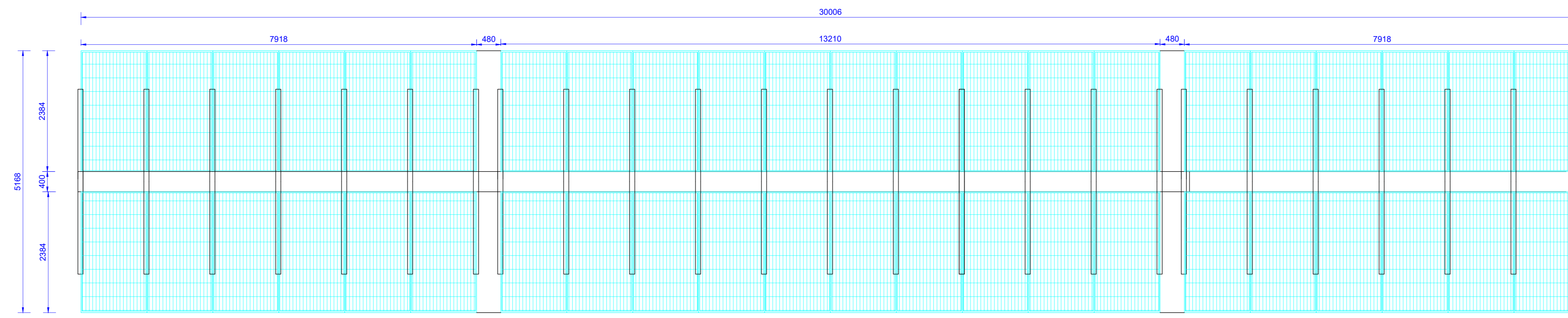
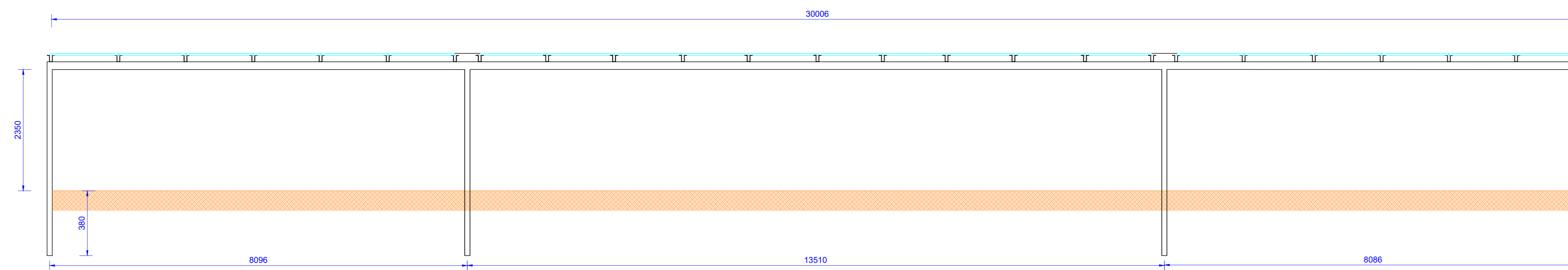


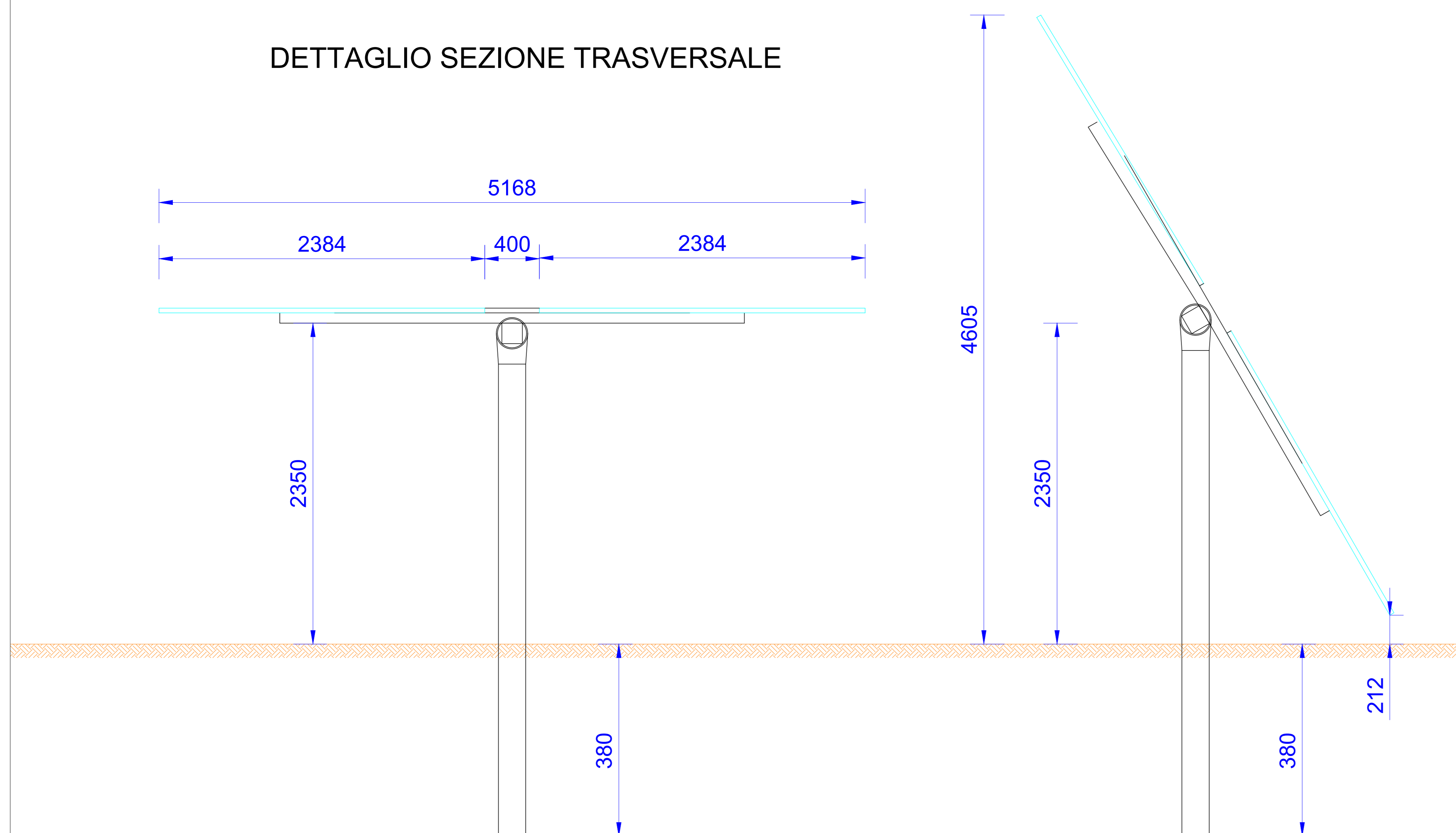
STRUTTURA 2x22MODULI



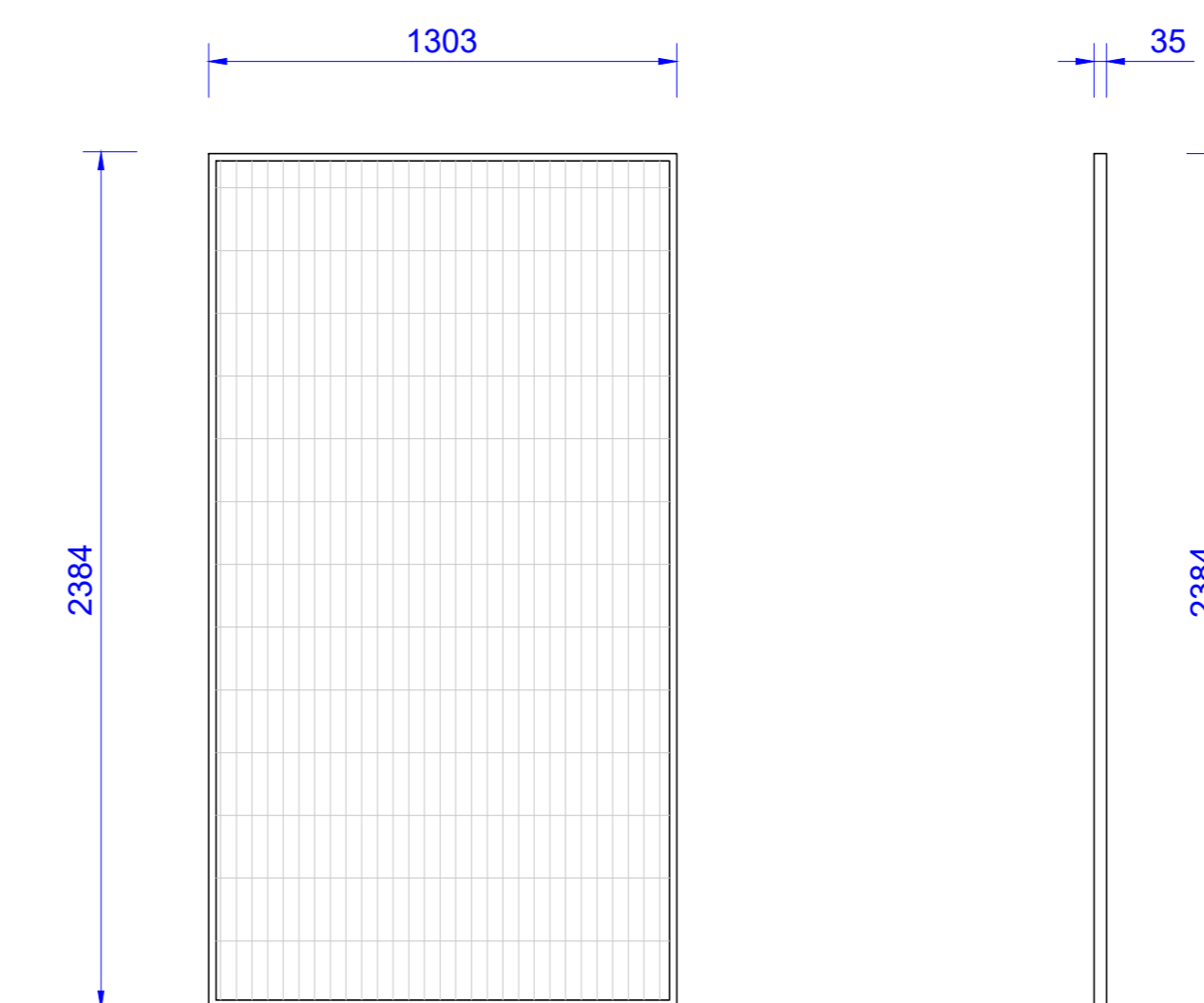
VISTA LONGITUDINALE



DETTAGLIO SEZIONE TRASVERSALE



PANELLO JOLYWOOD N-HD132N-12BB-675-700-210-A



REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI FOGGIA
 Comuni:
 Ascoli Satriano - Ortona - Orta Nova - Deliceto
 Località "Conca d'Oro- Sedia d'Oriando - Santo Spirito"

PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO E RELATIVE OPERE
 DI CONNESSIONE AVENTE POTENZA NOMINALE PARI A 134.904 MWp E
 POTENZA DI IMMISSIONE PARI A 125 MW

Sezione 4:
ELABORATI PROGETTUALI RELATIVI AL PARCO FOTOVOLTAICO E LAVORI EDILI

Particolari costruttivi impianto: struttura moduli 2x22

N. Elaborato: 4.1 1:50 / 1:20

Proponente

EUROWIND S.r.l.
 Sede amministrativa: S.P. 99, snc
 C.A.P. 71022 - Ascoli Satriano (FG)
 P. IVA 01241320716

Progettazione

sede legale e operativa
 Loc. Chianteramo Area Industriale - 82010 San Martino Sannita (BN)
 sede operativa
 Via S. Lucia 114 - 71038 Lucera (FG)

P.IVA 01465940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Amministratore Unico
ADAMO LOMAESTRO

Progettista
 Dott. Ing. **NICOLA FORTE**

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	NOVEMBRE 2023	HGS	PR	NF	Emissione progetto definitivo
Nome file sorgente: FV ASS06.PD.4.1.R00.dwg Nome file stampa: FV ASS06.PD.4.1.R00.pdf Formato di stampa: A0					