





LEGENDA	
	Tubazioni in PVC
	Pozzetto 50x50 cm in cls prefabbricato con griglia in ghisa carrabile
	Pozzetto 50x50 cm in cls prefabbricato con chiusino in ghisa pedonale
	Pozzetto 100x100 cm in cls prefabbricato con chiusino in ghisa pedonale
	Pozzetto 30x30 cm in cls prefabbricato con chiusino pedonale, per pluviali
	Pozzetto 50x50 cm in cls prefabbricato con chiusino
	Corpo idrico recettore esistente
	Tubazione scarico acque bianche



IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON OPERE DI CONNESSIONE

BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.

POTENZA IMPIANTO 151,61 MWp - COMUNE DI BRINDISI (BR)

Proponente

BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.
 VIA GIOVANNI BOVIO 84 - 76014 SPINAZZOLA (BT) - P.IVA: 08695720725 - PEC: bio3pvhydrogen@pec.it

Progettazione 

Ing. Antonello Rutilio
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@inclco.com

Coordinamento progettuale 

Envidev Consulting s.r.l
 CORSO VITTORIO EMANUELE II 287 - 00186 - ROMA (RM) - P.IVA: 01653460558 - PEC: envidev_csr1@pec.it
 Tel.: +39 3666 376 932 - email: francesco@envidevconsulting.com



Titolo Elaborato

Rete acqua meteorica

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	SSE_TAV10	SSE_TAV10 - RETE ACQUA METEORICA.DWG	LUGLIO 2024	1:2.000

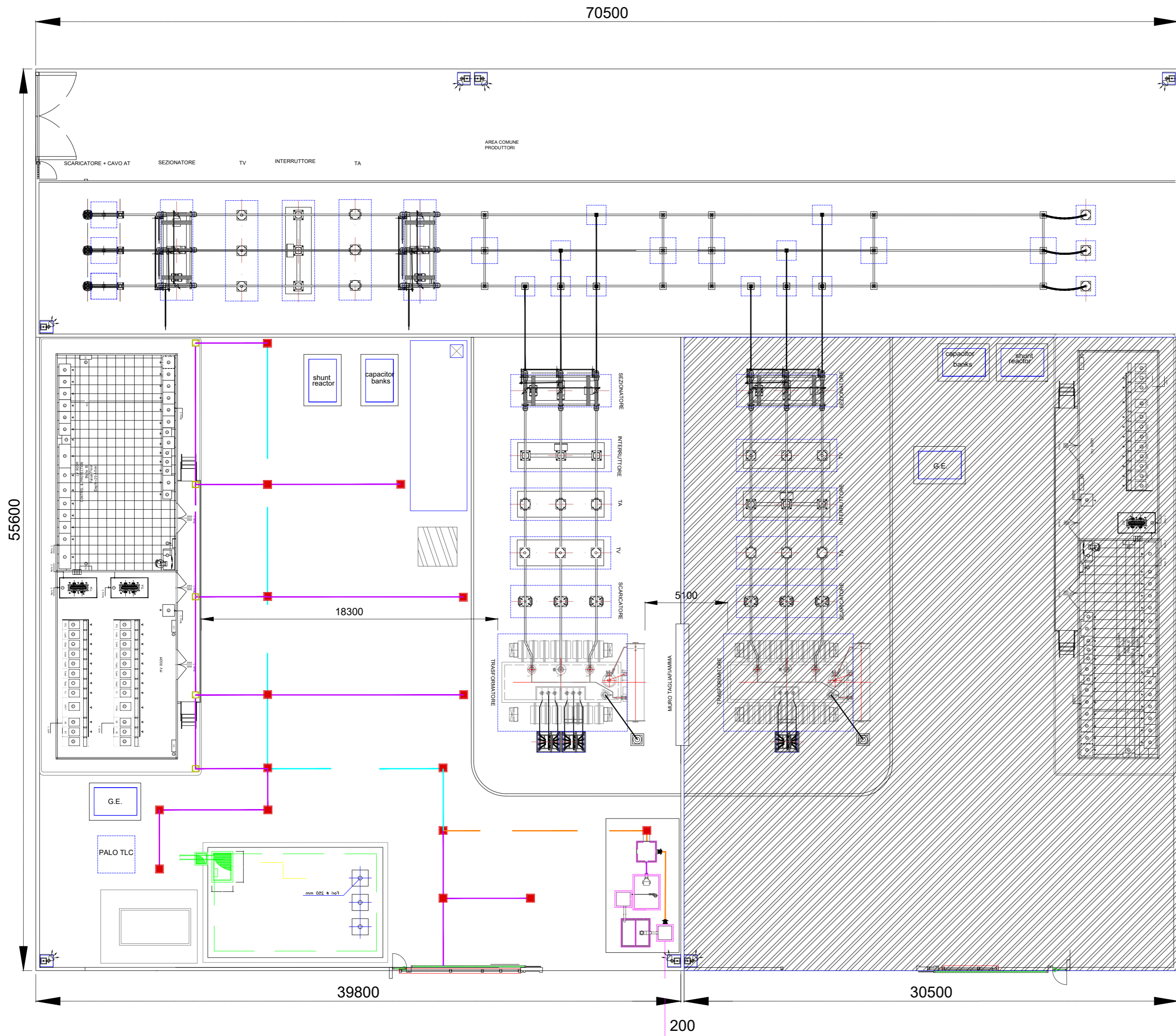
Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	LUGLIO '24	EMISSIONE PERMITTING	3E	FCO	ARU



COMUNE DI BRINDISI (BR)
 REGIONE PUGLIA





LEGENDA	
	Tubazioni in PVC
	Pozzetto 50x50 cm in cls prefabbricato con griglia in ghisa carrabile
	Pozzetto 50x50 cm in cls prefabbricato con chiusino in ghisa pedonale
	Pozzetto 100x100 cm in cls prefabbricato con chiusino in ghisa pedonale
	Pozzetto 30x30 cm in cls prefabbricato con chiusino pedonale, per pluviali
	Pozzetto 50x50 cm in cls prefabbricato con chiusino
	Corpo idrico recettore esistente
	Tubazione scarico acque bianche



IMPIANTO FOTOVOLTAICO CON OPERE DI CONNESSIONE

BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.

POTENZA IMPIANTO 151,61 MWp - COMUNE DI BRINDISI (BR)

Proponente

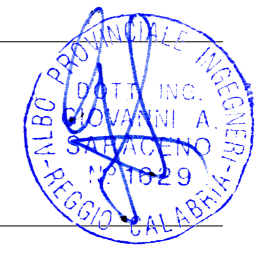
BIO3 PV HYDROGEN S.R.L.
 VIA GIOVANNI BOVIO 84 - 76014 SPINAZZOLA (BT) - P.IVA: 08695720725 - PEC: bio3pvhydrogen@pec.it

Progettazione

Ing. Antonello Rutilio
 VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: inclco@pec.it
 Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@inclco.com

Coordinamento progettuale

Envidev Consulting s.r.l
 CORSO VITTORIO EMANUELE II 287 - 00186 - ROMA (RM) - P.IVA: 01653460558 - PEC: envidev_csrl@pec.it
 Tel.: +39 3666 376 932 - email: francesco@envidevconsulting.com



Titolo Elaborato

Rete acqua meteorica

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	SSE_TAV10	SSE_TAV10 - RETE ACQUA METEORICA.DWG	LUGLIO 2024	1:200

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	LUGLIO '24	EMISSIONE PERMITTING	3E	FCO	ARU

