



LEGENDA:

PROGETTO - QE Bentivoglio:

GREENHUB 2 Bentivoglio - Sito Impianto Fotovoltaico

Cavidotto MT 30 kV GREENHUB 2 Bentivoglio

Lunghezza indicativa tracciato in progetto (m)
~ 3050

GREENHUB 2 Bentivoglio - Sottostazione utente

Cavidotto AT 150 kV GREENHUB 2 Bentivoglio

Lunghezza indicativa tracciato in progetto (m)
~ 100

AREA DI CONNESSIONE - ALTRO INTERVENTO:

Centrale elettrica

Stazione Elettrica



Keyplan

GH₂

IMPIANTO FOTOVOLTAICO GREENHUB 2 S.R.L.
E OPERE DI CONNESSIONE

POTENZA IMPIANTO 18,29 MW - COMUNE DI BENTIVOGLIO (BO)

Proponente GREENHUB 2 S.R.L. - MILANO (MI) VIA GORANI 4, CAP 20123

Progettazione TECNOSTUDIO S.R.L. Arch. Diego Zanica

Via Aquileia, 56 - 35035 Mestrino (PD) Tel.: +39 049900664 email: info@tecnostudio-pd.it

PEC: tecnostudio@regainmail.com

Collaboratori QUATTROE S.R.L. Ing. Luigi De Santis

Via Primo Maggio, 12A - 35035 Mestrino (PD) Tel.: +39 04242441616

cell: 340 3309775 email: info@quattroe.eu

Coordinamento progettuale SOLAR.IT S.r.l.

VIA LARISA ALPI 4 - 40100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@amapec.it

Tel.: +39 04251431056 - email: info@solaritglobal.com

Titolo Elaborato PLANIMETRIA TRACCIATO CONNESSIONE - CTR

LIVELLO PROGETTAZIONE COD. ELABORATO FILE NAME DATA SCALA

DEFINITIVO PD_TAV.42.1 05/08/24 1:1.000

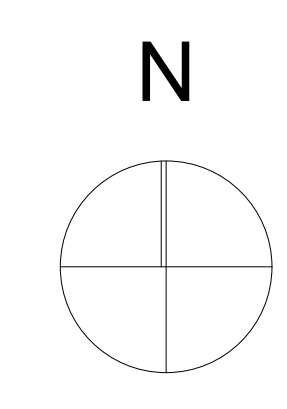
Revisioni

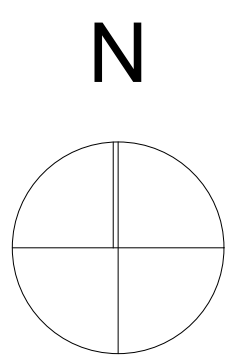
REV. DATA DESCRIZIONE ESECUITO VERIFICATO APPROVATO

0 05/08/24 FB - GB - SC EF DZ

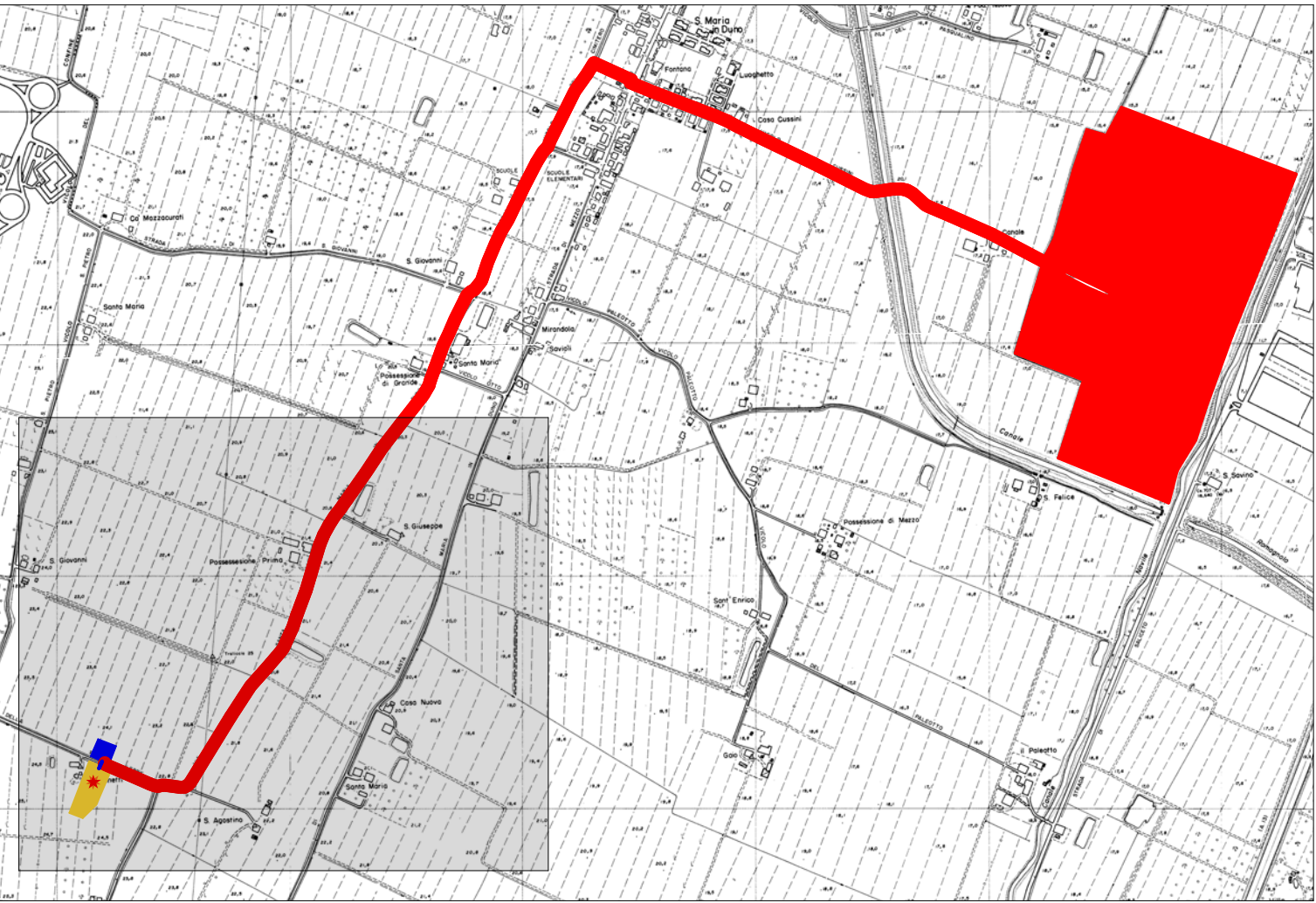
COMUNE DI BENTIVOGLIO (BO) REGIONE EMILIA-ROMAGNA

GH₂

 **Stazione Elettrica**



- LEGENDA:
- PROGETTO - QE Bentivoglio:
- GREENHUB 2 Bentivoglio - Sito Impianto Fotovoltaico
 - Cavidotto MT 30 kV GREENHUB 2 Bentivoglio
- Lunghezza indicativa tracciato in progetto (m)
- ~ 3050
- GREENHUB 2 Bentivoglio - Sottostazione utente
- Cavidotto AT 150 kV GREENHUB 2 Bentivoglio
- Lunghezza indicativa tracciato in progetto (m)
- ~ 100
- AREA DI CONNESSIONE - ALTRO INTERVENTO:
- Centrale elettrica
 - Stazione Elettrica



Keyplan

IMPIANTO FOTOVOLTAICO GREENHUB 2 S.R.L.
E OPERE DI CONNESSIONE

POTENZA IMPIANTO 18,29 MW - COMUNE DI BENTIVOGLIO (BO)

Proponente
GREENHUB 2 S.R.L. - MILANO (MI) VIA GORANI 4, CAP 20123

Progettazione
TECNOSTUDIO S.R.L. Arch. Diego Zanica
Via Aquileia, 56 - 35035 Mestrino (PD)
tel: +39 049900664 email: info@tecnostudio-pd.it
PEC: tecnostudio@gmail.com

Collaboratori
QUATTROE S.R.L. Ing. Luigi De Santis
Via Primo Maggio, 12A - 35035 Mestrino (PD)
tel: +39 0422441616 email: info@quattroe.eu

Coordinamento progettuale
SOLAR.IT S.r.l.
VIA LARISA ALPI 4 - 40100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@amapec.it
Tel: +39 04251431056 - email: info@solaritglobal.com

Titolo Elaborato
PLANIMETRIA TRACCIATO CONNESSIONE - CTR

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV.42.3		05/08/24	1:1.000

Revisioni	REV	DATA	DESCRIZIONE	ESECUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	05/08/24			FB - GB - SC	EF	DZ

COMUNE DI BENTIVOGLIO (BO)
REGIONE EMILIA-ROMAGNA