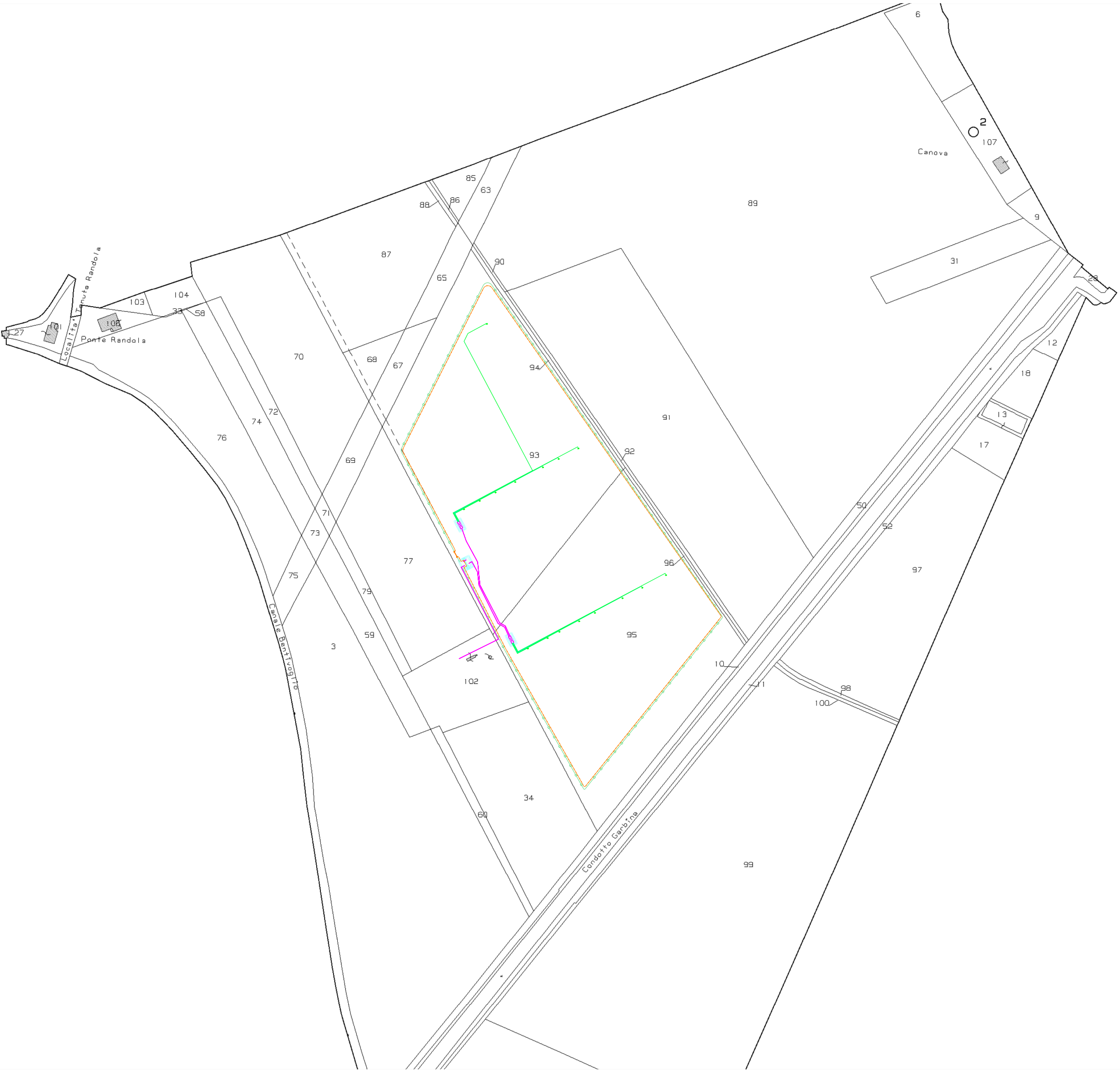


Planimetria cavidotti e DPA
Scala 1:2000



Legenda	
Mitigazione perimetrale	
Recinzione perimetrale	
Cavidotti in Bassa Tensione	
Cavidotti in Media Tensione	
Cabine di consegna e utente	
Inverter	
Skid	
DPA	

Regione Emilia-Romagna

Provincia di Ferrara

Comune di Mesola

PROGETTISTA INCARICATO:
Ing. Giovanni Cis
Tel. 3490737323
Pec: giovanni.cis@ingpec.eu

Ing. Francesca Domeneghetti
Tel. 3343716779
Pec: planum@legalmail.it

Dott. Pian. Alberto Azzolina
Tel. 3476498669
Pec: planum@legalmail.it

REGIONE EMILIA-ROMAGNA

PROVINCIA DI FERRARA

COMUNE DI MESOLA

PROGETTO

CLASSE

TIPO

PRODOTTORE

RV-FV-ER-37

SCR

D

15

TECNICI COINVOLTI

Ing. Giovanni Cis
Ing. Francesca Domeneghetti
Ing. Sara Domeneghetti
Ing. Rossana Basileo
Dott.ssa Geol. Sara Bedeschi
Dott. Pian. Alberto Azzolina

GESTORE RETE ELETTRICA

SOCIETA' PROPONENTE:

SOCIETA' DI PROGETTAZIONE:

e-distribuzione

OPR SUN 31 SRL
Via Ceresio, 7 - 20154 Milano
PEC: opsun31@legalmail.it
REA: MI - 2702823 P.Iva 13086470963

RENVALUE SRL
Via Ceresio, 7 - 20154 Milano
P.Iva 05418080288
PLANUM SRL
Via Daniele Manin, 53 - 30174 Venezia
P.Iva 04480300278

PARCO FOTOVOLTAICO E
RELATIVE OPERE DI
CONNESSIONE ALLA RTN DI
POTENZA PARI A 6,29 MW
NEL COMUNE DI MESOLA
(FE).

Scala

Formato

CODICE ELABORATO

Tracciato cavidotti interne
DPA

A3

RV-FV-ER-37

Rev.

Data

Descrizione

Redige

Verifica

Approva

00

10/2023

Prima emissione

CMH

RC

GC

01

02

03

04

05

06

r_emi.ro.Giunta - Prot. 08/05/2024.0468865.E Copia conforme dell'originale sottoscritto digitalmente da CIS GIOVANNI

A1(594 x 841 mm)