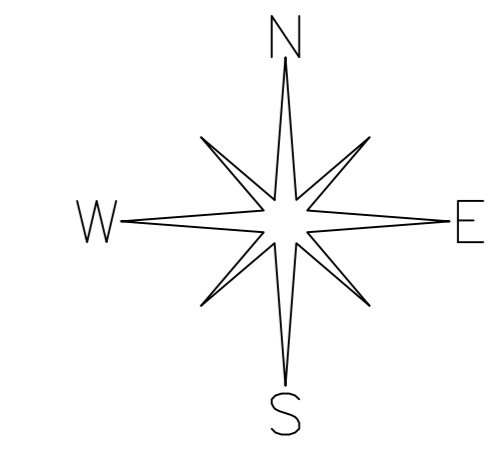
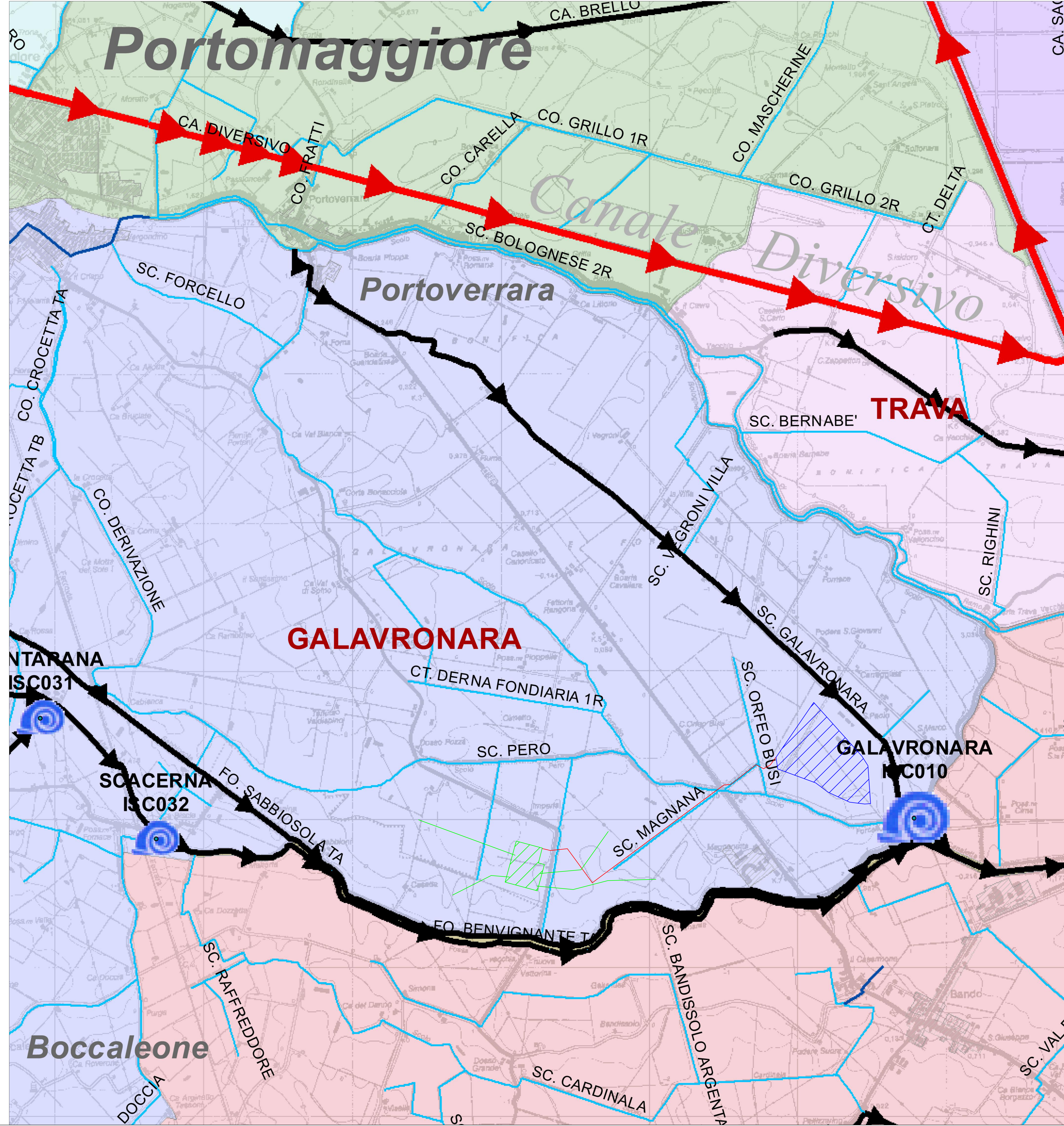
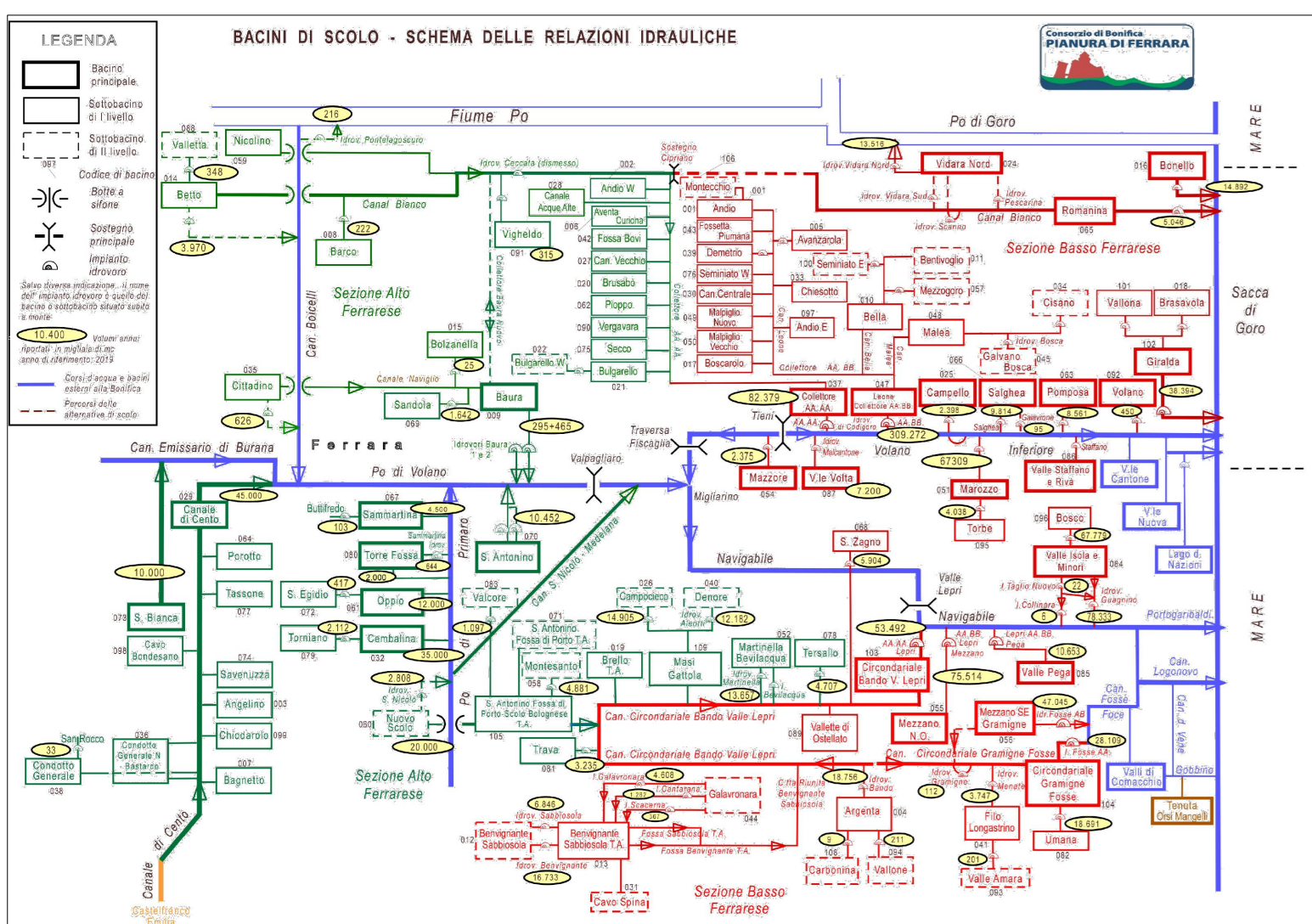
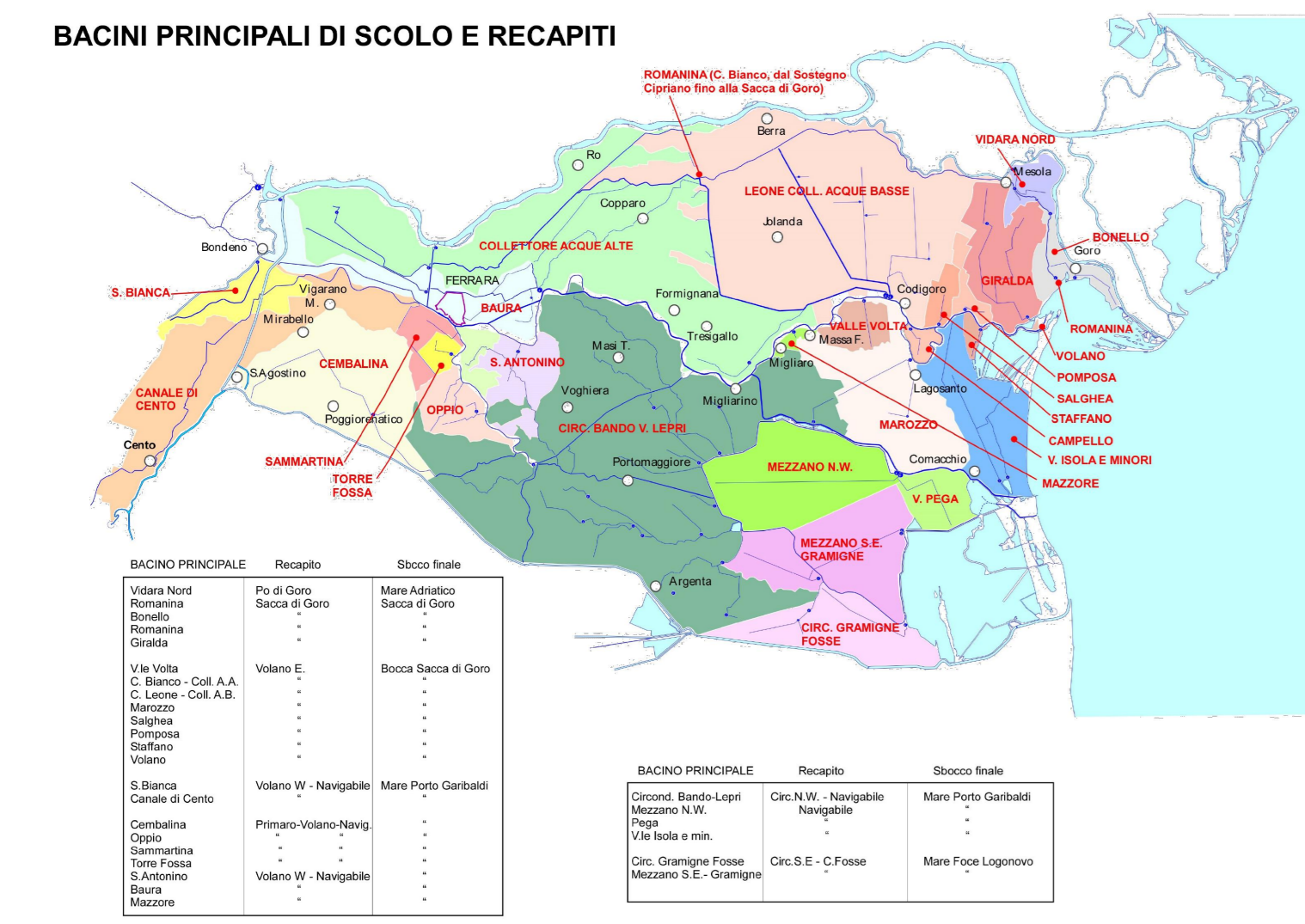


LEGENDA

- Impianti idrovori di scolo e invertibili $Q < 5 \text{ mc/s}$
- Impianti idrovori di scolo e invertibili $Q \geq 5 \text{ mc/s}$
- Conche di navigazione
- Aree urbanizzate
- Limiti territoriali**
- Limite del Bacino Idrografico
- Limiti amministrativi provinciali
- Rete di bonifica**
- Canali di bonifica principali adduttori della rete (con verso di percorrenza delle acque)
- Canali di bonifica principali adduttori di bacino (con verso di percorrenza delle acque)
- Canali di scolo
- Canali ad uso promiscuo (scolo - irrigazione)



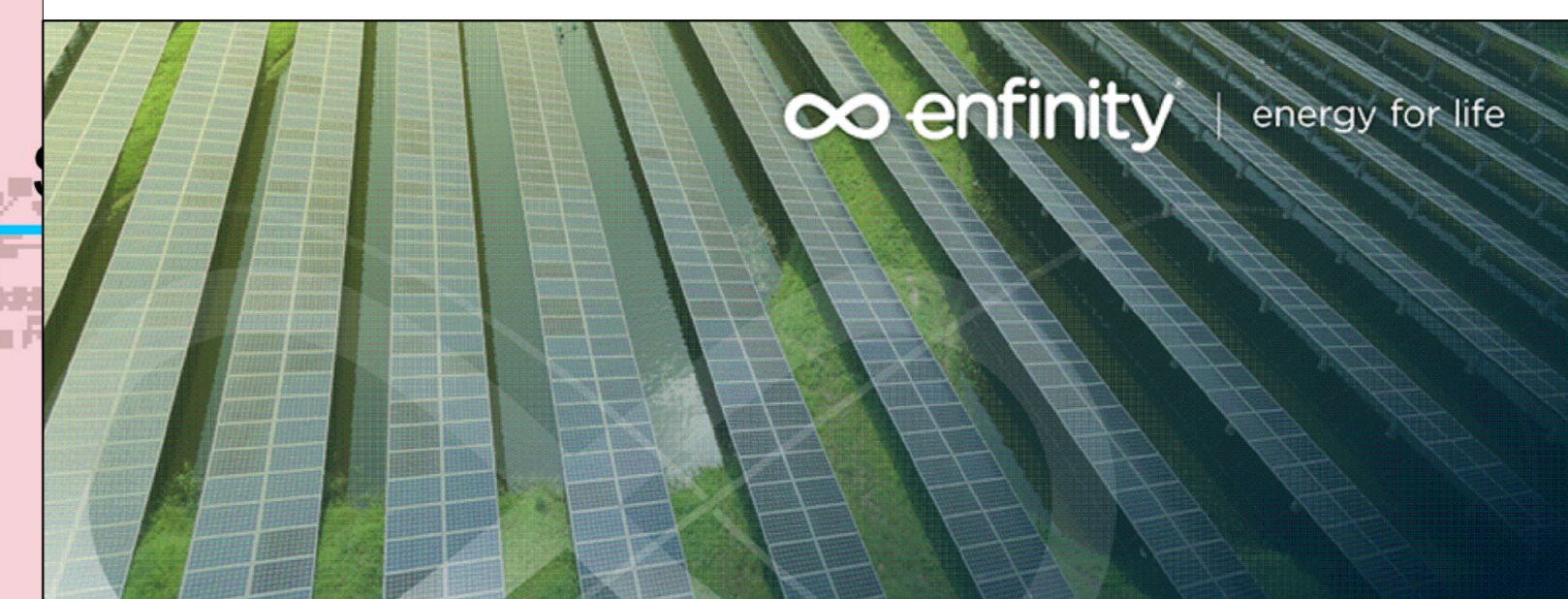
**PIANO DI CLASSIFICA
ALLEGATO 3
DOCUMENTO DI APPLICAZIONE**

TAV. N.12
BACINI DI SCOLO E ORDINI DI AFFERENZA
RETE DEI CANALI DI BONIFICA
E IMPIANTI IDROVORI

Scema: Istituto Idrografico Geografico - Istituto di Staff della Direzione Generale
Coordinamento: Prof. Ing. Alessandro Bordinato
Collaborazione tecnica: Geom. Bruno Pedroni, Dott. Geol. Nicola Anelli, Geom. Michele Cavallini, Geom. Stefano Giordani,
Geom. Marco Geronzi, P.E. Carlo Alberto Panigutti, Cesare Ottavio
Maggio 2019

LEGENDA:

- AREA INSTALLAZIONE PANNELLI FOTOVOLTAICI
- STAZIONE ELETTRICA
- CAVIDOTTO MT 36 kV



IMPIANTO FOTOVOLTAICO EG DANTE SRL
E OPERE CONNESSE
POTENZA IMPIANTO 19,01 MWp - COMUNE DI PORTOMAGGIORE (FE)

Proponente
EG Dante S.R.L.
Via dei Pellegrini 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA 11789750966 - PEC: egdante@pec.it

Progettazione
Ing. MATTEO BONO
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.bono@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Collaboratori
Ing. MARCO PASSERI
Via per Rovato 29/C - 25030 Erbusco (BS)
tel.: 030.5281283 - e-mail: m.passeri@starteng.it
PEC: startengineering@pec.it

Coordinamento progettuale
START ENGINEERING S.R.L.
Via per Rovato, 29/C - 25030 Erbusco (BS)
P.IVA 04156670968
e-mail: startengineering@pec.it

Titolo Elaborato
Interferenze con rete di canali Consorzio di Bonifica Pianura di Ferrara

LIVELLO PROGETTAZIONE CODICE ELABORATO FILENOME FORMATO DATA SCALA
TAV34_00

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGIUTO	VERIFICATO	APPROVATO
2.0					

