



TAVOLA

3

CARTA DELLA PERICOLOSITA'

SCALA

1:12.000

Il Progettista:

Dott. Stefano Castagnetti

Il Referente Operativo

Comunale:

Lorenzo Davoli

Il Sindaco:

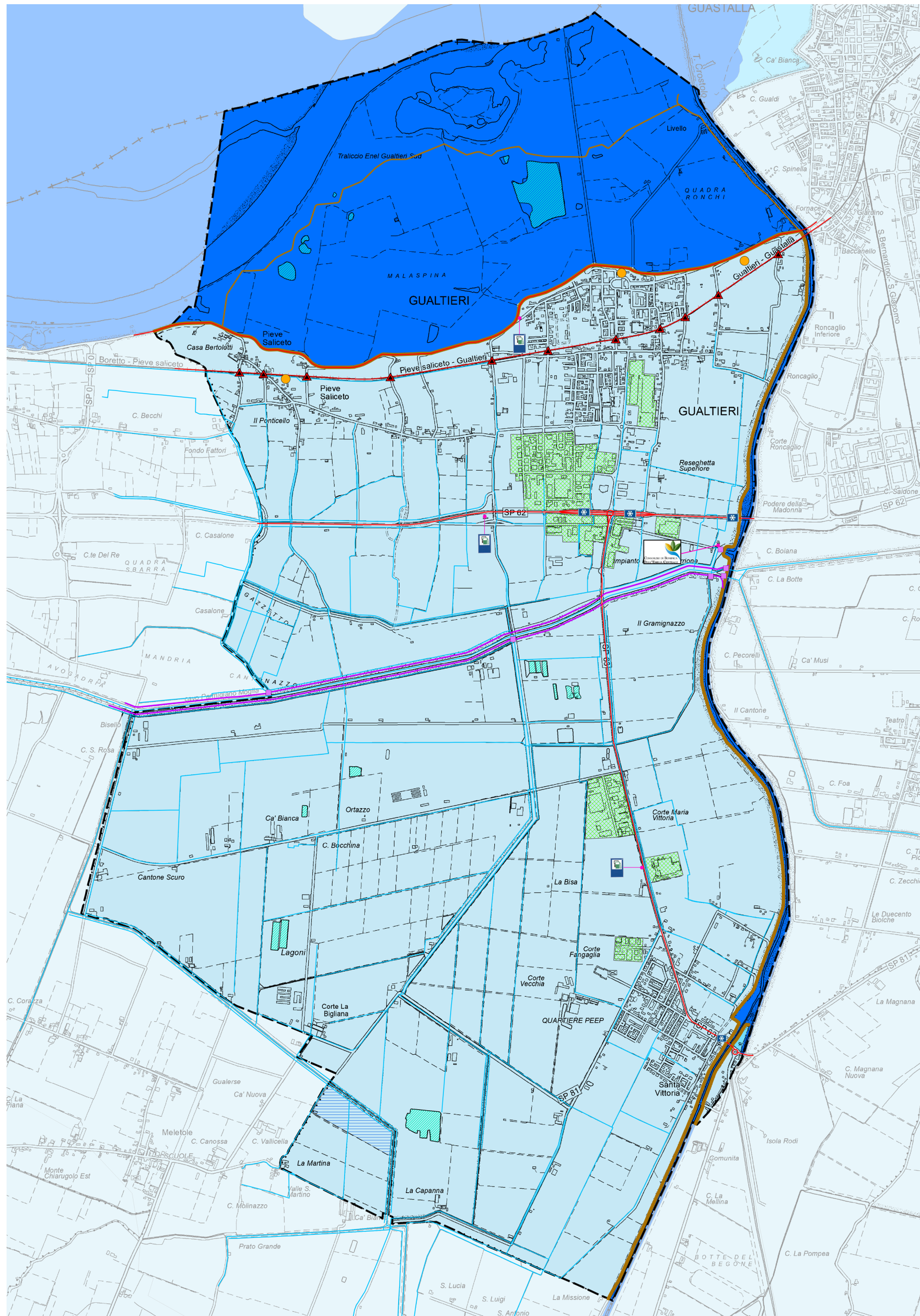
Renzo Bergamini

Edizione: 2.0 - giugno 2022

Approvato con Delibera di Consiglio Comunale n° 43 del 28/10/2022



Dott. Stefano Castagnetti - Geologia Tecnica ed Ambientale Studi a carattere di Protezione Civile
Via Argini Sud 24 - 43022 BASILICANOVA (PR) - www.stefacasta.it - studio@stefacasta.it



LEGENDA

LIMITI AMMINISTRATIVI

— Confine comunale

RISCHIO IDRAULICO

Scenari di pericolosità (Piano di Gestione del Rischio Alluvioni)

Reticolo principale

- Alluvioni frequenti: tempo di ritorno tra 20 e 50 anni elevata probabilità
- Alluvioni poco frequenti: tempo di ritorno tra 100 e 200 anni media probabilità
- Scarsa probabilità di alluvioni o scenari di eventi estremi

Aree suscettibili di allagamento controllato

Rete idraulica in gestione del Consorzio di Bonifica dell'Emilia Centrale

Argine maestro

Argini golenali

Argini di bonifica

Impianti di sollevamento e regolazione

Possibile fontanazzo

Invasi

RISCHIO INCIDENTALE

Principali direttrici stradali di trasporto di sostanze pericolose

Principali direttrici ferroviarie di trasporto di sostanze pericolose

Tratto stradale a rischio in caso di ghiaccio o neve

Passaggio a livello

RISCHIO CHIMICO-INDUSTRIALE

Insediamento produttivo

Distributore di carburante

Fonte dati

Base cartografica
Ingrandimento del DBTR 2020 scala 1:25.000 - Regione Emilia-Romagna

Tematismi
Regione Emilia-Romagna - Servizio Difesa del Suolo, della Costa e Bonifica
Autorità di bacino distrettuale del fiume Po
Provincia di Reggio Emilia

Collaboratori

Dott. Geol. Marco Baldi