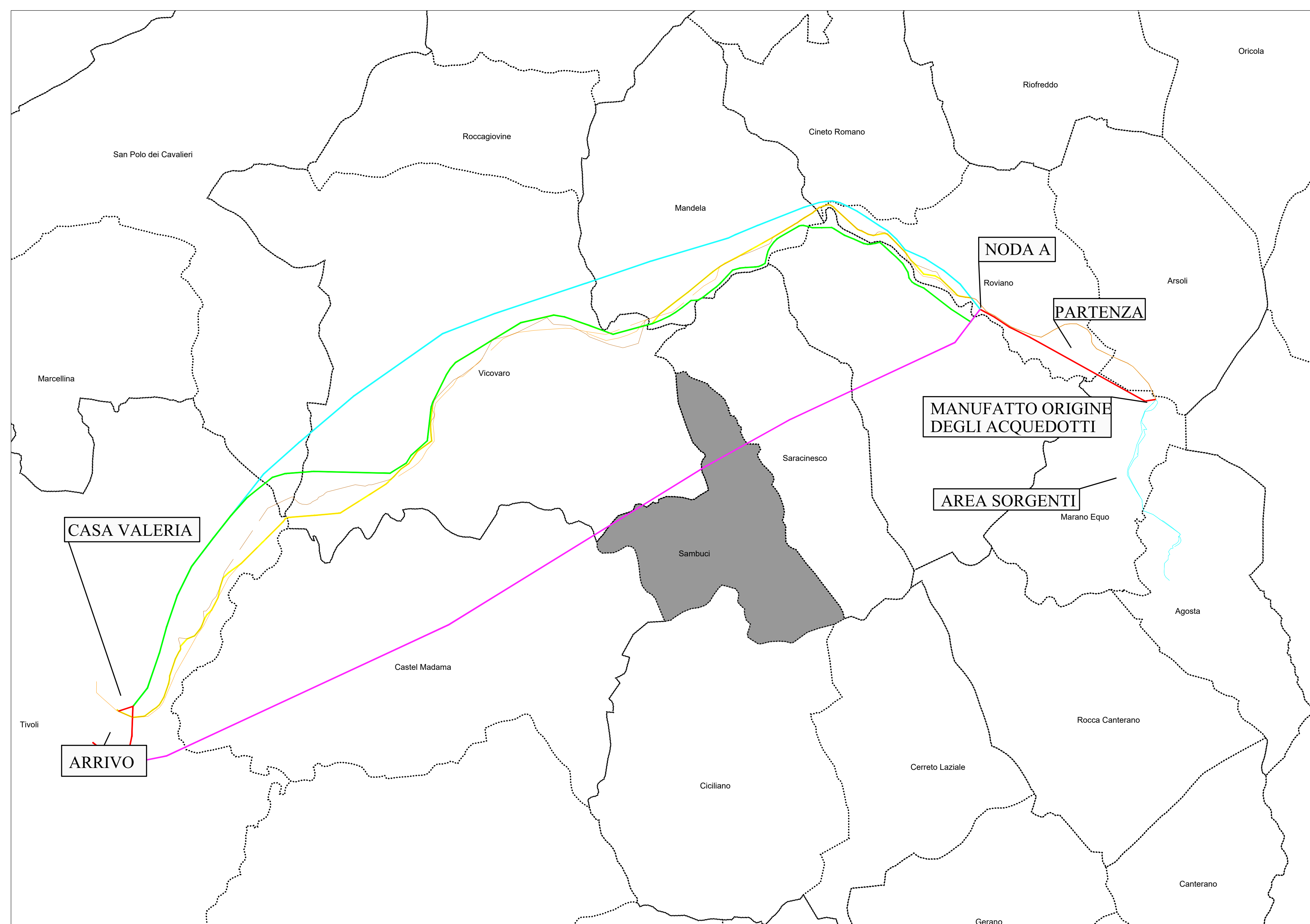
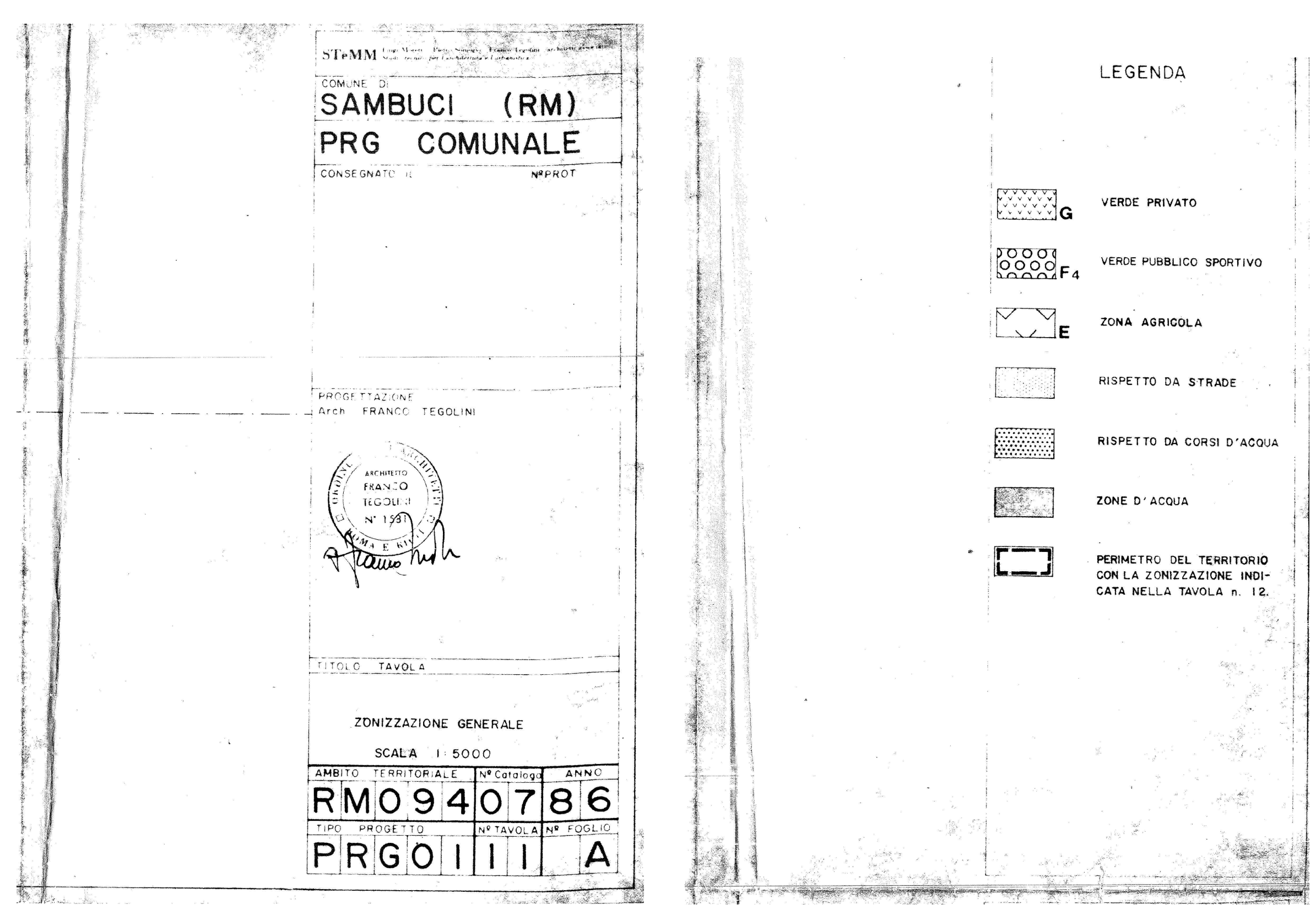




Sambuci



- Legenda**
- ACQUEDOTTO ESISTENTE**
- ACQUEDOTTO MARCIO
 - ACQUA MARCIA
 - ACQUA MARCIA 1
 - ACQUA MARCIA 2
- TRACCIATI**
- PARTENZA
 - TR1
 - TR2
 - TR3
 - TR4
 - ARRIVO
- ALTERNATIVE PROGETTUALI**
- ALTERNATIVA 1: TR2 - TR1
 - ALTERNATIVA 2: TR2 - TR3
 - ALTERNATIVA 3: TR2 - TR4






IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Lorenzo Pizzano

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittorio Gemelli
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. Bernardo Poggia

CONSULENTE
Ing. Biagio Ermo

ACEA ATO 2 SPA

ACEA ELABORI SPA

NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO

DOCUMENTO DI FATTIBILITÀ DELLE ALTERNATIVE PROGETTUALI

ELABORATO
A250DF A020 0

DATA MARZO 2021 **SCALA** 1:5.000

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			

PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNE DI SAMBUCI

CUP: G63E18000180006

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. PhD Antonio Iele

IDRAULICA
Ing. Eugenio Benedini

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
Geol. Stefano Tosti

GEOTECNICA E STRUTTURE
Ing. Angelo Marchetti

ASPETTI AMBIENTALI
Ing. PhD Nicoletto Stracqualursi
Ing. Valerio Angelino

CONSULENTE
Arch. Francesco Pezza
S.S.S. S.r.l.

Hanno collaborato:
Ing. Emiliano Alimonti
Ing. PhD Chiara Petrelli
Ing. Matteo Botticelli
Geol. PhD Fabrizio Nordoni
Geol. PhD Paolo Caporossi
Ing. Francesco Giorgi
Arch. Fabiola Gemelli