



COMUNE DI MONTE ARGENTARIO



VERIFICA ASSOGGETTABILITA' VIA AI SENSI DELL'ART. 48 L.R.T. N. 10/2010, DI SUPPORTO AL PROGETTO DI INTERVENTO DI PROTEZIONE CONTRO L'EROSIONE COSTIERA E RIPASCIMENTO DI ALCUNI ARENILI IN LOC. PORTO SANTO STEFANO

COMMITTENTE: COMUNE DI MONTE ARGENTARIO

PROGETTISTI: Dott. Geol. Massimo Fanti



RILIEVI TOPOGRAFICI E BATIMETRICI:

Ing. Matteo Tanzini
Ing. Giada Bonacchi
Ing. Alberto Rabai



COLLABORATORI:

Geom. Marco Bisdamini
Geom. Davide Racioppi
Dott. Geol. Luigi Guidarini

Ing. Chiara Chiostri
Ing. Simone Galardini



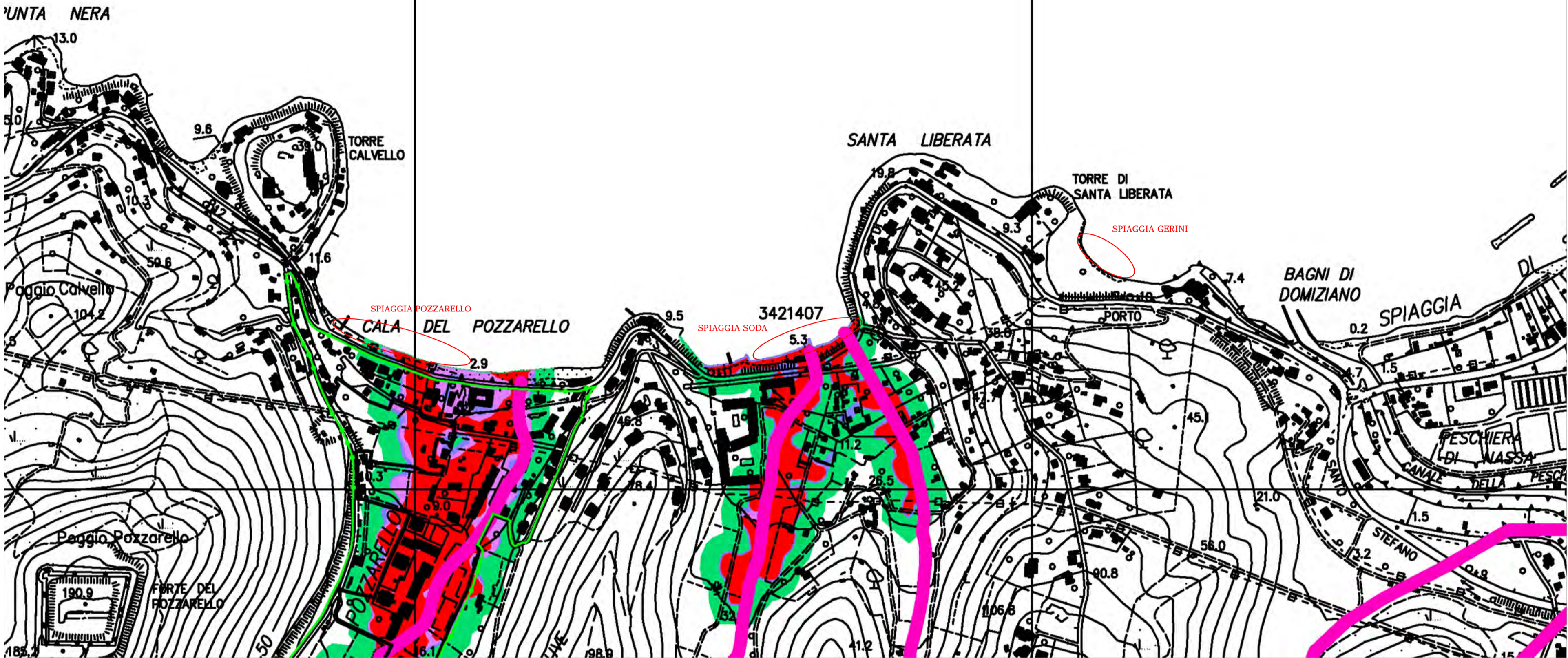
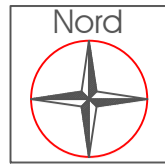
CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA
ESTRATTA DAL R.U. COMUNE DI MONTE ARGENTARIO

NOME FILE: TAV_8_PERICOLOSITA' IDRAULICA_GERINI_SODA_POZZARELLO.pdf

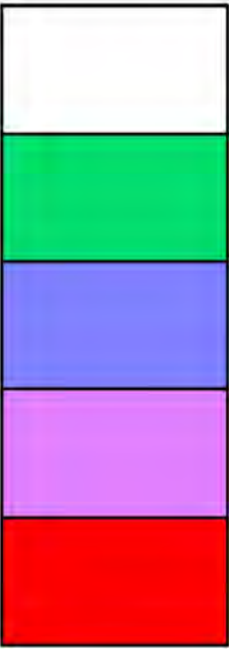
SCALA: 1:5.000

ELABORATO:
TAV. 08

AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:	AGG.:	DATA:	DESCRIZIONE:
01	27/04/2015				



LEGENDA:



- I.1 pericolosità idraulica bassa
- I.2 pericolosità idraulica media
- I.3 pericolosità idraulica elevata P.I.E.
area inondabile con $30 < Tr \leq 200$ anni
- I.4 pericolosità idraulica molto elevata P.I.M.E.
area inondabile con $Tr \leq 30$ anni
- I.5 area inondabile con $Tr = 20$ anni



AMBITO URBANO



reticolo P.A.I.