

STUDIO GEOLOGICO
PIANI PARTICOLAREGGIATI

82a - Indagini integrative	ID Elaborati	82c - F6
82b - Cartografia di analisi	Revisione	01
82c - Cartografia di sintesi	Data emissione	Aprile 2016

82c - Cartografia di sintesi

32b - F6
Carta delle prescrizioni ed indicazioni esecutive
scala 1:2.000

Zona:
Asse attrezzato Parco lineare
Sant'Antonino

Comune di Barcellona Pozzo di Gotto (Me)
ALLEGATO N° 52 B
Atto dell'ing. Consulente N. 40 del 07-01-2017
Il Segretario Generale
Il Sindaco C. C.



COMUNE DI BARCELLONA
POZZO DI GOTTO
17 MAG 2016
POSTA IN ENTRATA

Il R.u.p.

Pericolosità geologica (PG)

PG - Bassa: Zone di Piana alluvionale
e/o collinari con inclinazione < 20°

PG - Media

- PG - Media: Motivi litotecnici per media plasticità e deformabilità nei livelli superficiali della Argille Azzurre; scarse caratteristiche geotecniche in alcuni depositi limoso - argillosi alluvionali
- PG - Media: Motivi morfologici potenzialmente sfavorevoli
Aree su versanti > 20°
- PG - Media: Motivi Sismici
Amplificazione sismica locale
- PG - Media: Motivi morfologici potenzialmente sfavorevoli unitamente ad amplificazione sismica locale

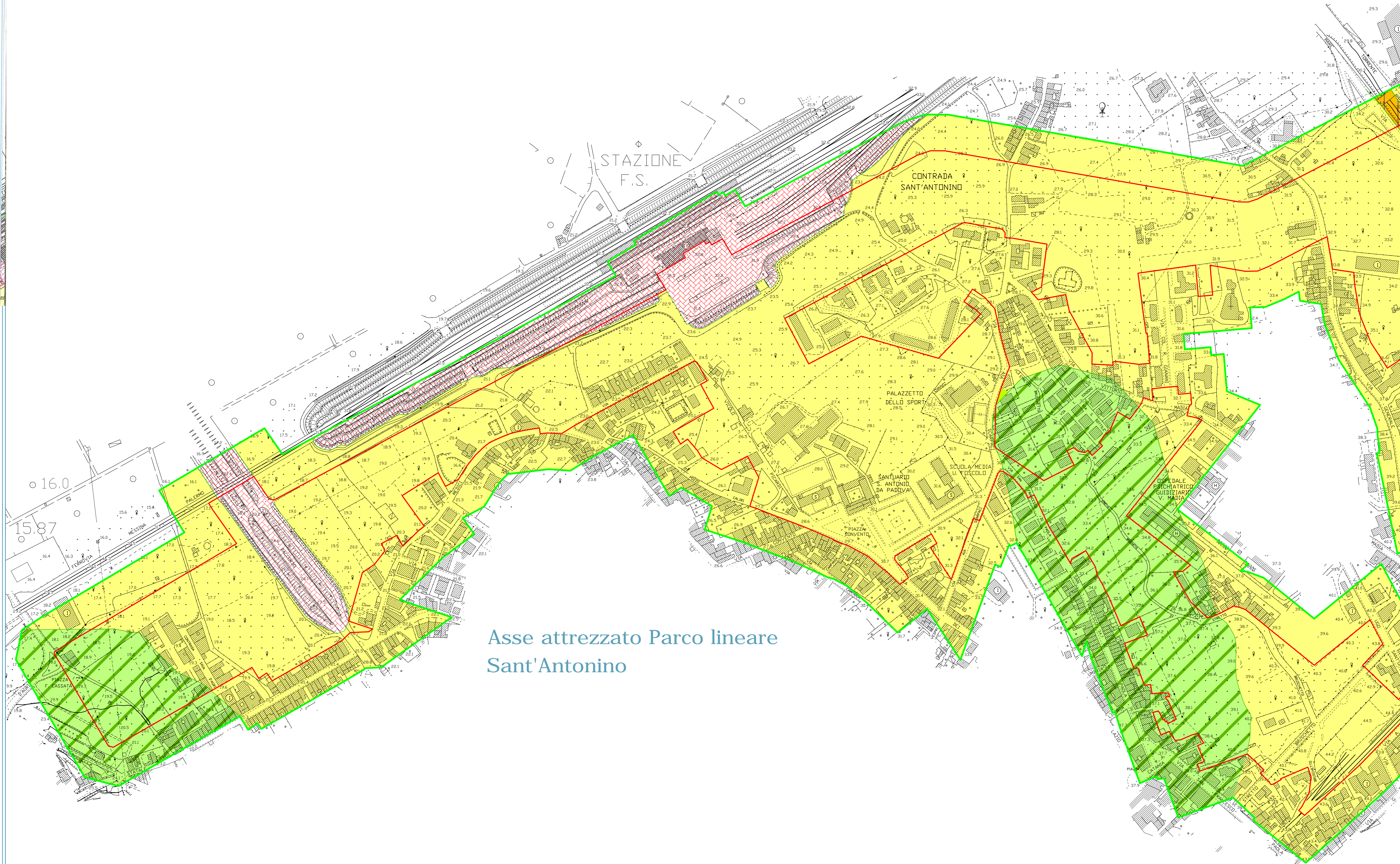
PG - Alta

- PG - Alta: Motivi litotecnici Zone di affioramento di Argille Scagliose dotate di alta plasticità e deformabilità nei livelli superficiali alterati
- PG - Alta: Motivi morfologici potenzialmente sfavorevoli
Zone di conoidi
- PG - Alta: Motivi Sismici
Faglie e relative fasce di rispetto (10 m per lato)
- PG - Alta: Motivi idraulici
Zone potenzialmente esondabili
- PG - Alta: Motivi idraulici
Zone di impluvio (Sale, torrenti e incisioni)

Perimetro Area Rilevata
Perimetro Piani Particolareggiati
Frane

Elementi del P.A.I.

008-05F-06A
Frane
e relativo n. d'ordine
Rischio idraulico
e relativo n. d'ordine
Limiti litologici
Discontinuità tettonica
Faglia diretta, integrabile se presunta
Discontinuità tettonica
Faglia inversa, integrabile se presunta



Asse attrezzato Parco lineare
Sant'Antonino