

Comune di San Benedetto del Tronto
PROTEZIONE CIVILE



PIANO DI PROTEZIONE CIVILE COMUNALE

Revisione ed aggiornamento alla luce delle risultanze dei CAAP (Piani Civili di Adattamento) e degli obiettivi del progetto LIFE PRIMES

RISCHIO SISMICO

PLANIMETRIA DI INTERVENTO

Soggetto realizzatore: VIA CAVALCURI, 38 - CHARANVILLE (AN) TELEFONO: 0733/451144/451145 E-MAIL: luimorcas@luimorci.it C.F. 02284550422	Timbro e firma:	Collaboratori: Dott. Geol. Tesei Mariano Strada del Soccorso, 59/a Serravalle (AN) Dott. Geol. Moreschi Mirco Via Repubblica, 73 Santa Maria Nuova (AN)
REVISIONE N°:	REDATTA DA:	IN DATA:
DATA: DICEMBRE 2018	SCALA:	ELABORATO: S1

Legenda

- cancelli
- direzione di fuga
- collegamento tra aree di attesa e ricovero
- vie di fuga principali
- ponti e attraversamenti

elementi strategici

- COC
- COC ALTERNATIVO
- Capitaneria di Porto
- Carabinieri
- Municipio
- Croce Rossa Italiana
- Carabinieri Forestali
- Guardia di Finanza
- Cip Spa
- Polizia
- Questura
- Vigili del Fuoco
- Vigili Urbani
- Eliporto
- Ospedale
- Casello autostradale
- Stazione FS

AREE di EMERGENZA

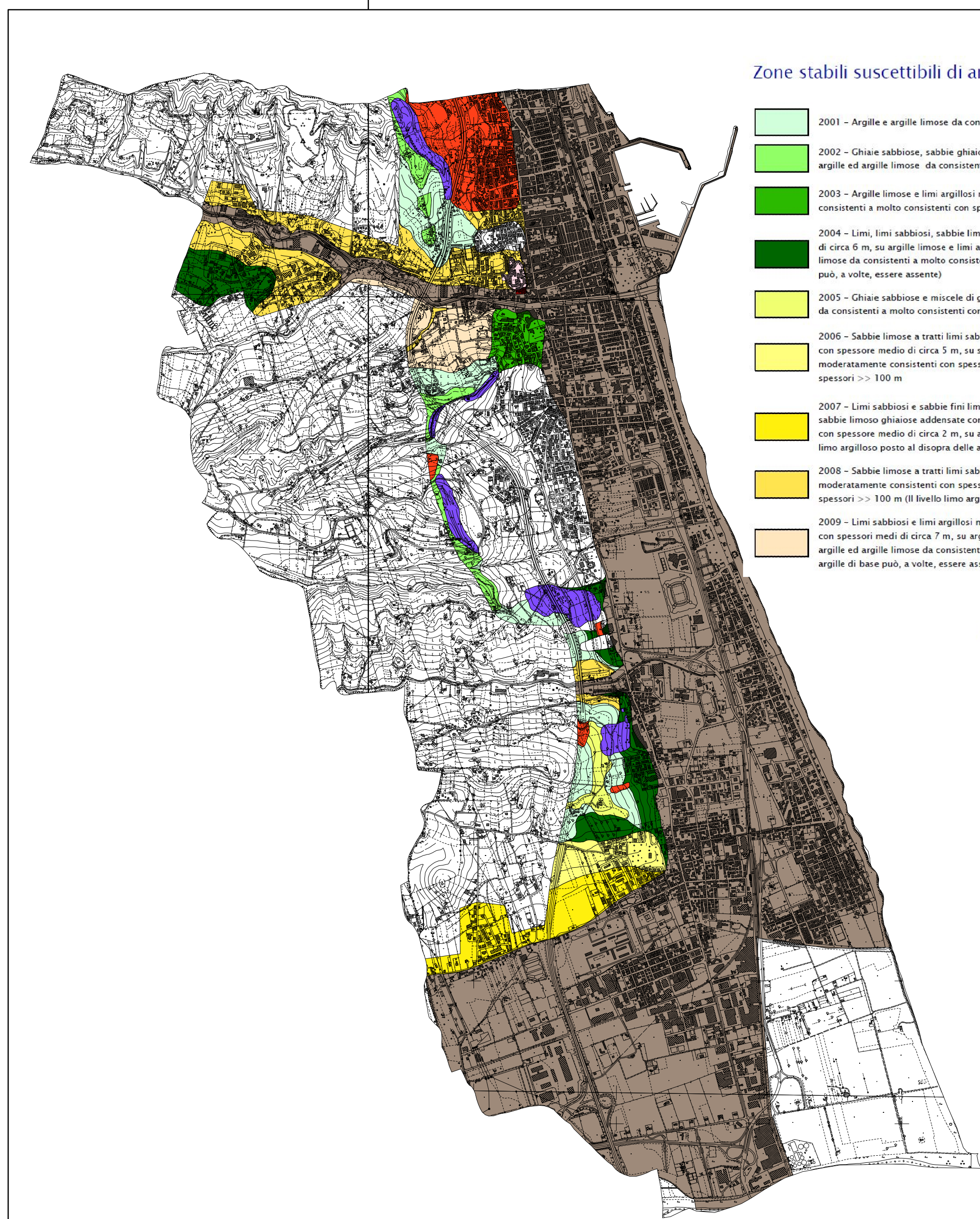
- ATTESA
- 3 PARCHEGGIO A NORD DEL CAMPO SPORTIVO LA ROCCA
- 12 PARCHEGGIO A SUD DELLO STADIO RIVIERA DELLE PALME
- 19 PIAZZA DELLA LIBERTA'
- 20 CAMPO SAN FILIPPO NERI
- 21 PINETA BUOZZI
- 22 PARCO VIA FORMENTINI
- 23 PIAZZALE SCUOLE CURZI
- 24 PARCO CERBONI
- 25 CAMPO PARROCCHIA SAN GIACOMO DELLA MARCA
- 26 AREA VERDE VIA DEI MILLE
- 27 PIAZZA REDENTORE
- 28 PARCO ALFORTVILLE

AMMASSAMENTO

- 1 PARCHEGGIO A SUD DEL CAMPO SPORTIVO LA ROCCA
- 4 CAMPO DA CALCIO CENTRO SPORTIVO SABATINO D'ANGELO
- 5 PISTA DI ATLETICA LEGGERA
- 10 PARCHEGGIO A NORD DI STADIO RIVIERA DELLE PALME
- 11 PARCHEGGIO A SUD-EST VIALE DELLO SPORT
- 12 PARCHEGGIO A SUD DI STADIO RIVIERA DELLE PALME

RICOVERO

- 1 PARCHEGGIO A SUD DEL CAMPO SPORTIVO LA ROCCA
- 2 CAMPO SPORTIVO LA ROCCA
- 3 PARCHEGGIO A NORD DEL CAMPO SPORTIVO LA ROCCA
- 4 CAMPO DA CALCIO CENTRO SPORTIVO SABATINO D'ANGELO
- 5 PISTA DI ATLETICA LEGGERA
- 6 AREA VERDE A NORD-EST DELLA ROTATORIA SS 16 VAR
- 7 CAMPI CALCETTO NORD STADIO RIVIERA DELLE PALME
- 8 CAMPI CALCETTO CENTRO SPORTIVO SABATINO D'ANGELO
- 9 STADIO RIVIERA DELLE PALME
- 11 PARCHEGGIO A SUD-EST VIALE DELLO SPORT
- 13 AREA VERDE A SUD-OVEST DELLA ROTATORIA SS 16 VAR
- 14 PALAZZETTO DELLO SPORT BERNARDO SPECA
- 15 SPOGLIATOIO ED UFFICI STADIO RIVIERA DELLE PALME
- 16 TENSOSTRUTTURA CENTRO SPORTIVO SABATINO D'ANGELO
- 17 PALESTRA ASS. AGRARIA CLUB
- 18 BOCCIOFILA SANBENEDETTESE
- 29 PALESTRA SCUOLA MARCHEGIANI
- 30 AREA VERDE E PARCHEGGI COMUNALI
- 31 SPOGLIATOIO E UFFICI PISTA DI ATLETICA LEGGERA
- 32 BEACH ARENA



Zone stabili suscettibili di amplificazioni locali

- 2001 - Argille e argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m
- 2002 - Ghiaie sabbiose, sabbie ghiaiose e sabbie da adennate a debolmente cementate con spessore medio di circa 40 m, su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m
- 2003 - Argille limose e limi argillosi moderatamente consistenti con spessore medio di circa 10 m, su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m
- 2004 - Limi (limi sabbiosi), sabbie limose e argille e limi argillosi moderatamente adennati/consistenti con spessore medio di circa 5 m, su argille limose e limi argillosi moderatamente consistenti con spessore medio di circa 3 m, su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m (il livello limo argilloso posto al di sopra delle argille di base può, a volte, essere assente)
- 2005 - Ghiaie sabbiose e miscele di ghiaie e sabbie adennate con spessore medio di circa 10 m, su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m
- 2006 - Sabbie limose e tranti limi sabbiosi adennati con spessore medio di circa 5 m, su ghiaie limose prevalentemente adennate con spessore medio di circa 5 m, su sabbie limose adennate con spessore medio di circa 10 m, su argille limose e limi argillosi moderatamente consistenti con spessore medio di circa 10 m, su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m
- 2007 - Limi sabbiosi e sabbie fini limose moderatamente adennati con spessore medio di circa 12 m, su sabbie ghiaiose e sabbie limose ghiaiose adennate con spessore medio di circa 10 m, su argille limose e limi argillosi moderatamente consistenti con spessore medio di circa 2 m, su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m (il livello limo argilloso posto al di sopra delle argille di base può, a volte, essere assente)
- 2008 - Sabbie limose e tranti limi sabbiosi adennati con spessore medio di circa 10 m, su argille limose e limi argillosi moderatamente consistenti con spessore medio di circa 2 m, su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m (il livello limo argilloso posto al di sopra delle argille di base può, a volte, essere assente)
- 2009 - Limi sabbiosi e limi argillosi moderatamente consistenti con spessore medio di circa 5 m su sabbie limose adennate con spessori medi di circa 2 m, su argille limose e limi argillosi moderatamente consistenti con spessore medio di circa 2 m su argille ed argille limose da consistenti a molto consistenti con spessori >> 100 m (il livello limo argilloso posto al di sopra delle argille di base può, a volte, essere assente)

Zone suscettibili di instabilità

- 1011 - Instabilità di versante: Attiva (crollo o ribaltamento)
- 1012 - Instabilità di versante: Attiva (scorrimento)
- 1022 - Instabilità di versante: Quiescente (scorrimento)
- 1024 - Instabilità di versante: Quiescente (complessa)
- 1042 - Instabilità di versante: Non definita (scorrimento)
- 1044 - Instabilità di versante: Non definita (complessa)
- 1050 - Liquefazioni
- 1080 - Crollo di cavità
- 1070 - Sovrapposizione di zone suscettibili di instabilità differenti

