

REGIONE PUGLIA
 PROVINCIA DI LECCE
CITTA' DI MELISSANO
PUG
 Piano Urbanistico Generale
 L.R. 27 Luglio 2001, n° 20

ADEGUATA AGLI ESITI DELLA CONFERENZA DI SERVIZI DEL 10 FEBBRAIO 2014 E SUCCESSIVE

PUG/S: Carta delle vulnerabilità e rischi TAV. **6.1-B**

Adeguata alla nuova perimetrazione P.A.L. approvata dal C.L. n° 4/B con Delibera n. 27 del 13/05/2011 e n. 41 del 20/12/2011
 SCALA: 1:10.000 DATA: marzo 2014

Progettisti: Arch. RODOLFO FONTEFRANCESCO Ing. VINCENZO PALESE

Consulenze specialistiche e collaboratori:
 per gli aspetti agrari - paesaggistici: Dott. Agr. DANIELE ERBICO
 per gli aspetti geologici ed idro - geomorfologici: Dott. Geol. MARCELLO DE DONATIS
 per gli aspetti socio-economici: Dott. ANTONIO FERROCCIO
 per le elaborazioni grafiche e cartografiche: Arch. MASSIMO D'AMBROSIO
 VAS: Dott. Agr. DANIELE ERBICO, Arch. MASSIMO D'AMBROSIO

Adeguata alla delibera di C.C. n° 15 del 13.3.2013

Sindaco: Reg. ROBERTO FALCONESSER Segretario Comunale: Dott. GIACCARLO RIA R.U.P.: Arch. ANDREA CARROZZO

INVARIANTI PAESISTICO-AMBIENTALI

- Emergenze geologiche** (condivise con AdB prot.0006563 del 10/06/2011)
- Ciglio di scarpata "area di pertinenza" - PUTT (ATD) - art.22 NTA (gradino morfologico)
 - Ciglio di scarpata "area annessa" - PUTT (ATD)
 - Doline o depressioni doliniformi "area di pertinenza" - PUTT (ATD) - art.24 NTA
 - Doline o depressioni doliniformi "area annessa" - PUTT (ATD)
 - Vore - art.24 NTA
 - Vore "area annessa"
- Emergenze idrogeologiche**
- Alveo fluviale in modellamento attivo ed aree golenali - art.6 NTA PAI [art.10 NTA PAI - fasce di pertinenza fluviale, 75 metri a partire dall'alveo in modellamento attivo ed aree golenali]
- Aree a pericolosità idraulica e geomorfologica**
- AP: Aree ad alta pericolosità idraulica - art.7 NTA PAI
 - MP: Aree a media pericolosità idraulica - art.8 NTA PAI
 - BP: Aree a bassa pericolosità idraulica - art.9 NTA PAI
 - PG3: Aree a pericolosità geomorfologica molto elevata - art.13 NTA PAI
 - PG2: Aree a pericolosità geomorfologica elevata - art.14 NTA PAI
 - Zona ad alta vulnerabilità dell'acquifero - art.30 NTA
- Aree a rischio di incidente rilevante - art.31 NTA**
- Impianto DIGAS srl - deposito gpl
 - Deposito gpl in territorio di Racale

