

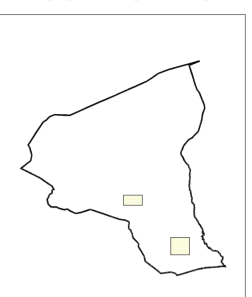
PROVINCIA DI TRENTO

COMUNE DI DAIANO



PRG

PIANO REGOLATORE GENERALE



VARIANTE N.4

PRIMA ADOZIONE. CONFERENZA PIANIFICAZIONE SECONDA ADOZIONE

VALUTAZIONE PREVENTIVA DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO GENERATO DA NUOVE PREVISIONI URBANISTICHE

TAVOLA SCALA 1:1000

DATA Marzo 2019

Collaborazione U.T.C.: Arch. Francesca Volpetti

Progettista:

Ing. MARCO SONTACCHI

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROV. DI TRENTO

— ● —

dott. ing. MARCO SONTACCHI
ISCRIZIONE ALBO N° 1756

Piazza Scopoli,9 -38033 CAVALESE (TN) Tel.-Fax 0462/342988

| N° Variante | PRG in vigore | PRG in variante | Classi di pericolo | Classe in uso del del suolo in vigore | Classe in uso del del suolo in variante | Rischio PRG in vigore | Rischio PRG in variante |
|-------------|--------------------------|--|--------------------|---------------------------------------|---|--------------------------|----------------------------|
| 1 | Bosco | Verde Pubblico | Trascurabile | BOS | RIC | R0 | R0 |
| | Agricola | | | AGRI | | | |
| 2 | Verde attrezzato | Spazio a servizio della mobilità | Trascurabile | RIC | VIASEC | R0 | R0 |
| 3 | INVARIATA | INVARIATA (diminuzione fascia di rispetto cimiteriale) | Trascurabile | INVARIATA | INVARIATA | INVARIATA | INVARIATA |
| | | | Bassa Media | | | | |
| 4 | Verde attrezzato | Strada locale in potenziamento | Trascurabile | RIC | VIASEC | R0 | R0 |
| 5 | Risanamento conservativo | Ristrutturazione | Trascurabile | ABI | ABI | R0 | R0 |
| 6 | | Ristrutturazione (Nuovo edificio schedato) | Bassa | | ABI | | R2 |

LEGENDA

CARTA DI SINTESI GEOLOGICA

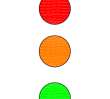
Classe di pericolo Elevata Classe di pericolo Media

Classe di pericolo Trascurabile

Classe di pericolo Bassa



Classe di rischio molto elevato - (R4) Classe di rischio elevato - (R3)



Classe di rischio medio - (R2)

Classe di rischio moderato - (R1)



NORME ATTUATIVE SPECIFICHE e VARIANTI

VARIANTE CARTOGRAFICA RILEVANTE



ALTRA VARIANTE CARTOGRAFICA



