



GEOLOGIA / 40 IDROGEOLOGIA

41

Acque superficiali

Rischio PAI



ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE) DELL'INSEDIAMENTO URBANO

INFRASTRUTTURE DI ACCESSIBILITÀ /CONNESSIONE

versione 3.0

Data compilazione 04 / 04 / 2018 Codice ISTAT 1 Regione EMILIA-ROMAGNA 08 2 Provincia Reggio nell'Emilia 035 3 Comune Cadelbosco di Sopra 008 4 Località abitata Cadelbosco di Sotto 10003 5 Tipo infrastruttura Accessibilità Cacessibilità Connessione 6 Identificativo infrastrutture di Accessibilità/Connessione 7 Mappa in allegato (vedi retro) Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI 8 A: autostrade urbane ed extraurbane CATEGORIE STRADE 10 ✓ C: extraurbane secondarie 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 16 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 1493 15 UNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 16 Asfaltata o pavimentata in buone condizioni Asfaltata o pavimentata in buone condizioni o pavimentata accidentata
Provincia Reggio nell'Emilia 035 3 Comune Cadelbosco di Sopra 008 4 Località abitata Cadelbosco di Sotto 10003 5 Tipo infrastruttura Accessibilità Connessione 0000000028 6 Identificativo infrastrutture di Accessibilità 0000000028 7 Mappa in allegato (vedi retro) Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI CATEGORIE STRADE 8 A: autostrade urbane ed extraurbane 9 B: extraurbane principali D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 16 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 1493 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 1493 Asfaltata o pavimentata in buone condizioni Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
Cadelbosco di Sopra Cadelbosco di Sotto Cadelbosco di Sotto Tipo infrastruttura Accessibilità Connessione Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI Categorie Strade Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI La sutostrade urbane ed extraurbane Sezione 2 - CARATT
4 Località abitata Cadelbosco di Sotto 5 Tipo infrastruttura Accessibilità Connessione 6 Identificativo infrastrutture di Accessibilità/Connessione 7 Mappa in allegato (vedi retro) Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI CATEGORIE STRADE 8 A: autostrade urbane ed extraurbane CATEGORIE STRADE 10 ✓ C: extraurbane secondarie 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 1493 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 Asfaltata o pavimentata in buone condizioni Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
5 Tipo infrastruttura 6 Identificativo infrastrutture di Accessibilità/Connessione 7 Mappa in allegato (vedi retro) Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI CATEGORIE STRADE 8 A: autostrade urbane ed extraurbane CATEGORIE STRADE 10 ✓ C: extraurbane secondarie 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 1493 16 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 Asfaltata o pavimentata in buone condizioni Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
6 Identificativo infrastrutture di Accessibilità/Connessione 7 Mappa in allegato (vedi retro) Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI 8 A: autostrade urbane ed extraurbane CATEGORIE STRADE 10 C: extraurbane secondarie 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
Accessibilità/Connessione 7 Mappa in allegato (vedi retro) Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI CATEGORIE STRADE 8 A: autostrade urbane ed extraurbane 9 B: extraurbane principali 10 C: extraurbane secondarie 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 1493 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI CATEGORIE STRADE 8
Sezione 2 - CARATTERISTICHE GENERALI 8 A: autostrade urbane ed extraurbane 9 B: extraurbane principali 10 C: extraurbane secondarie 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 16 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
A: autostrade urbane ed extraurbane CATEGORIE STRADE 10 C: extraurbane secondarie 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7
CATEGORIE STRADE 10 C: extraurbane ed extraurbane 11 D: urbane di scorrimento 12 E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 16 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
CATEGORIE STRADE C: extraurbane secondarie E: urbane di quartiere 13 F: locali LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 1493 10 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 11 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
LARGHEZZA SEZIONE STRADALE (m) 14 Massima 7 15 Minima 5 16 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
16 LUNGHEZZA COMPLESSIVA (m) 17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
17 LUNGHEZZA TRATTO STRADALE SENZA AGGREGATI E UNITÀ STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (m) 18 • Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
Asfaltata o pavimentata in buone condizioni PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in cattive condizioni
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITÀ Asfaltata o pavimentata in duone condizioni
PAVIMENTAZIONE E PERCORRIBILITA
Strada bianca in buone condizioni o pavimentata accidentata
Percorribilità carrabile ridotta per tracciato, sezione, fondo o unico accesso Discontinuità di tracciato e di cazione ascenti e molto liqui
Discontinuità di tracciato o di sezione assenti o molto lievi
OSTACOLI E DISCONTINUITÀ OSTACOLI E DISCONTINUITÀ OSTACOLI E DISCONTINUITÀ OSTACOLI E DISCONTINUITÀ
(condizione del tratto peggiore) Discontinuità elevate di tracciato o sezione, passaggi a livello, scalinate
Interruzione del percorso (strada a fondo chiuso/unico accesso carrabile)
NUMERO AGGREGATI INTERFERENTI (H>L) 21
NUMERO UNITA STRUTTURALI ISOLATE INTERFERENTI (H>L)
22 Ferrovie in attraversamento 0 23 Ponti e viadotti 1 ELEMENTI CRITICI (numero) 24 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25
Tunnel artificiali o naturali 0 25 Ponti e viadotti attraversanti 0 25 Muri 0
26 PENDENZA MASSIMA DELL'ASSE STRADALE 1 °
MORFOLOGIA ● Pianeggiante Su leggero pendio (15°÷30°) Su forte pendio (>30°)
UBICAZIONE Sotto versante incombente o forte pendio Sopra versante incombente o cresta
MICROZONAZIONE MICROZONAZIONE 30 Zona MS (condizione peggiore) Stabile • Stabile con amplificazioni Instabile
SISMICA Tipo instabilità 31 Frana 32 Liquefazione 33 Faglia attiva e capace 34 Cedimenti differenziali 35 Cavità sotterrane Localizzazione frana 36 Interferente con l'infrastruttura 37 A monte 38 A valle

Assente

Assenti

R1

Freatica

R2

Ruscellamento diffuso

R3

Artesiana

R4

Ruscellamento concentrato

⁴² Area alluvionabile

No