

Regione Piemonte

CITTA' DI CHIVASSO

CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

VARIANTE STRUTTURALE

AL P.R.G.C. VIGENTE

art. 17 comma 4 L.R. 56/77 e s.m. e i.

Adeguamento alla normativa in materia di industrie a rischio incidente rilevante ai sensi del D.Lgs. 105/2015 e DM LL.PP. 9 maggio 2001

PROPOSTA TECNICA PROGETTO DEFINITIVO

TAV 6

Data: giugno 2020
Scala: 1:10.000

Elementi vulnerabili ambientali:
Soggiacenza di falda

Il Sindaco
Dott. Claudio CASTELLO

Il progettista della variante
Ing. Fabio Mascari

Il responsabile del procedimento
Arch. Romina Verzella

Progettazione specialistica
Ing. Enrico Nardini

Il Segretario Comunale
Dott.ssa Giuseppina DE BIASI

Microbel S.A.
Corso Primo Levi 23/B
10098 Rivoli (TO)

AREE DI VINCOLO

AREA DI DANNO

AREA DI ESCLUSIONE

AREA DI OSSERVAZIONE

ATTIVITA' SOCIETA' D.LGS 105/2015

SOGGIACENZA DI FALDA

SOGGIACENZA DI FALDA INFERIORE A 3 m

SOGGIACENZA DI FALDA COMPRESA TRA 3m E 10m

Il Sindaco
Dott. Claudio CASTELLO

Il progettista della variante
Ing. Fabio Mascari

Il responsabile del procedimento
Arch. Romina Verzella

Progettazione specialistica
Ing. Enrico Nardini

Il Segretario Comunale
Dott.ssa Giuseppina DE BIASI

Microbel S.A.
Corso Primo Levi 23/B
10098 Rivoli (TO)