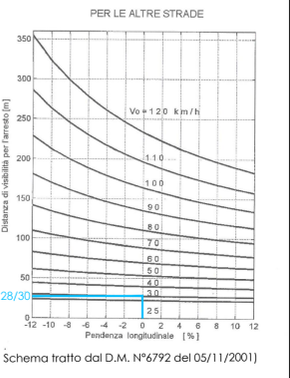


LO SPAZIO DI FRENATA PER IL VEICOLO CHE SOPRAGGIUNGE ALLA VELOCITÀ DI 30 KM/H (LIMITE MASSIMO CONSENTITO), DAL COMUNE DI ISOLA VICENTINA VERSO IL COMUNE DI MALO, PERCORRENDO VIA S. TOMIO, È DI CIRCA **30 METRI LINEARI**. TALE DISTANZA VIENE ESTRAPOLATA DALLA NORMATIVA IN MATERIA DI PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE FUNZIONALE DI STRADE (D.M. N° 6792 DEL 05/11/2001 E SUCCESSIVE REVISIONI).

LA DISTANZA DI VISIBILITÀ DI ARRESTO DI PROGETTO È DI CIRCA **47 METRI LINEARI**, QUINDI OLTRE LA SOGLIA MINIMA NECESSARIA.



Spazio riservato U.T. Ente

COMUNE DI MALO E ISOLA VICENTINA
PROVINCIA DI VICENZA

OGGETTO
AMPLIAMENTO SITO PRODUTTIVO DITTA NATCOR

Sito
Via Fondomuri
36034 S. Tomio di Malo

Proprietà
NATCOR S.r.l.
Via Fondomuri,43 - Malo (VI)

Conduttore
FANIN S.r.l.
VIA FONDOMURI, 43

Fase
PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione
Verifica Distanza di visibilità arresto

N. Elaborato
V04h

Scala
1:100

Emisione
19 Ottobre 2020

note

ING. CLAUDIO FACCIO
Via Feuerbach, 23/4 - 36034 Malo (VI)
☎ 0445 580394 - fax 0445 584035
info@studiodfaccio.it - claudio.faccio@ingpec.eu



Ing. Claudio Faccio

Cod. pratica **Responsabile** **Collaboratori**
Ing. Claudio Faccio

File **N° progressivo elaborato**
//

A termini di legge il progettista si riserva la proprietà di questo disegno con divieto di riprodurlo o renderlo comunque noto in carenza di consenso scritto preventivo.