

INCES s.r.l.

TREVIGLIO

INDUSTRIA NAZIONALE COSTRUZIONI ELETTRONICHE SEMAFORICHE

SEDE
24047 TREVIGLIO (BG)
Viale A. Manzoni n. 14
TEL: 0363-49.872
FAX: 0363-41.94.32
C.F./P.IVA: 01635980160

Succursale
10142 – TORINO
Via Chambery n. 91/19
TEL. 011-70.33.48
FAX 011-70.72.610
E-mail inces.torino@libero.it

Torino, 23.08.2016

E-mail 265/16

PAG. 04 compreso questa

Da: I.N.C.E.S. s.r.l. - TORINO

A: Comune di VINOVO

Alla c.a.: Comando VV.UU

N° Telef. 011-9931283

N° FAX 011-9930385

E-mail comandante.pm@comune.vinovo.to.it

alla c.a. Comandante VV.UU.

Torino 23.08.2016

MC/ge

Rich. verbale
del 22.08.2016

OGGETTO: Rilevamento Tempi con aggiornamento tabelle Impianto semaforico:

Fraz. Garino - Via Sestriere, Via Sotti, Via Sant'Anna

A seguito richiesta telefonica del 22.08.2016, Ufficio Polizia Municipale
Si trasmette in allegato documentazione riferita alla Programmazione dell'impianto
In Oggetto confermando il funzionamento alle ore 12,20 con le seguenti tabelle.

- Tabella Tempi,
- Diagramma Fasi,
- Disegno incrocio

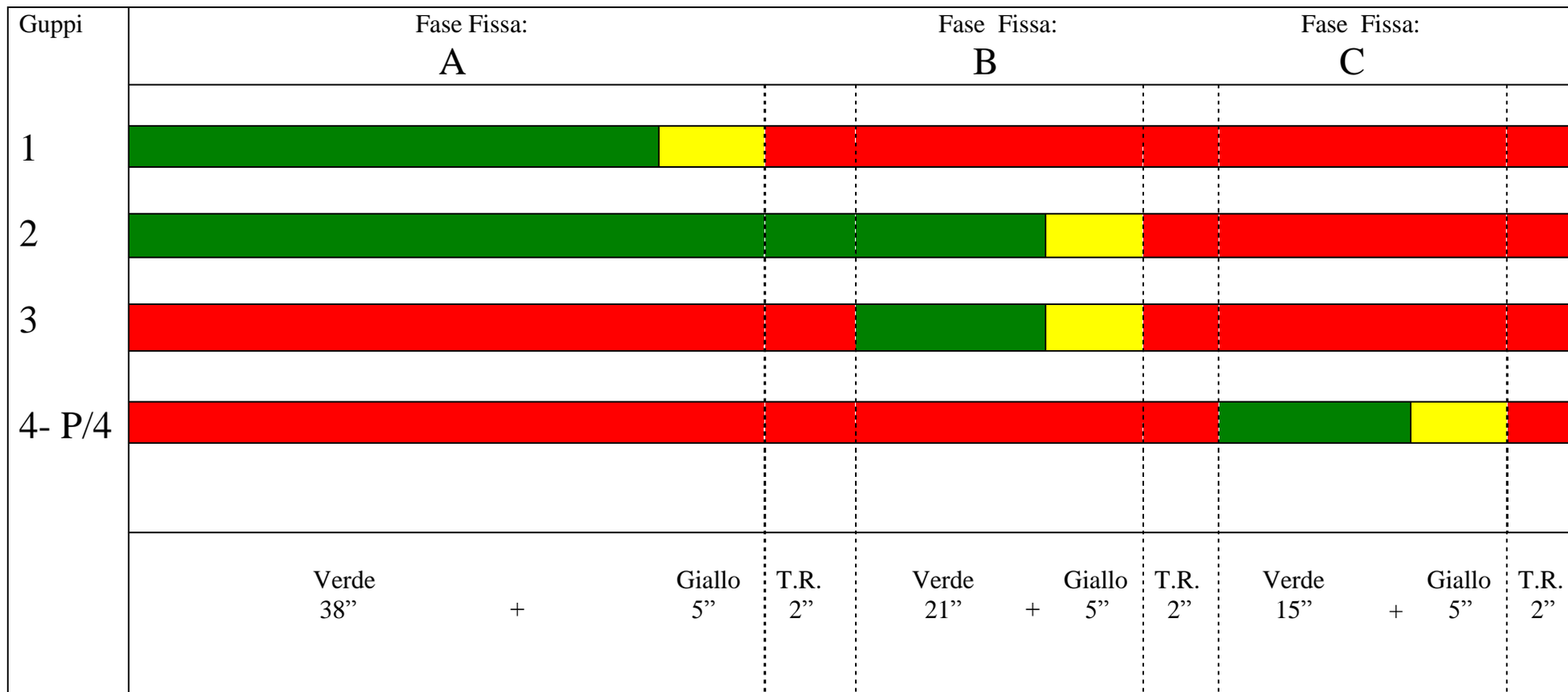
Rimaniamo a vostra disposizione per eventuali chiarimenti
Cordiali Saluti


I.N.C.E.S. s.r.l.
Ind.Naz. Costr. Elettr. Semaforiche



Diagramma Fasi semaforiche Impianto Fraz. Garino – Via Sestriere, Via Sotti, Via Sant’Anna

Ciclo Totale 95”



I.N.C.E.S.s.r.l.	TABELLA PROGRAMMAZIONE CENTRALINO SEMAFORICO	COD. DOC. : SQ04tpc /Rev.a Data : 15-11-99
-------------------------	---	---

Codice Cliente : 01	Primo livello : 0002	Secondo livello : 0005
Programma : Ora inizio 07,00	Nr. Fasi : 3	Nr. Gruppi di potenze : 4
Tempo di sincronismo : 2	Tempo di sfasamento :	Progr.10 (lampeggio) ora inizio: 23,00

Fase	Tipo di fase	Ril. Ass	POT. ASSOCIATE: GA= giallo attivo sul verde LF= pot in lampeggio fisso																V	V.m	G	I.V.	R			
A	Fissa		1	2																	38	-	5	-	2	
B	Fissa		2	3																	21	-	5	-	2	
C	Fissa		4																		15	-	5	-	2	

NB IMPORTANTE: Il deviatore a slitta presente sul fronte della scheda PROG (la seconda partendo da sinistra, dietro la tastiera)

Deve essere posizionato in **ALTO** durante il normale funzionamento del centralino; mentre deve essere posizionato in **BASSO** durante la Programmazione (modifica dei tempi)

Successione colori **V – G – R** Programma Nr. VIN-0109 Associato al Ril. Nr.

Nome del file registrato sul disco di programma: Codice dei micro utilizzati: Pot.C9A; Dati.C9; ProgDCF2C; DCFM207C;

Comune di : **VINOVO** Imp. Via Sestriere, Via Sotti, Via Sant'Anna

Rilevato in data Data : 23.08.2016 alle ore 12,20 Firma: Cosimo