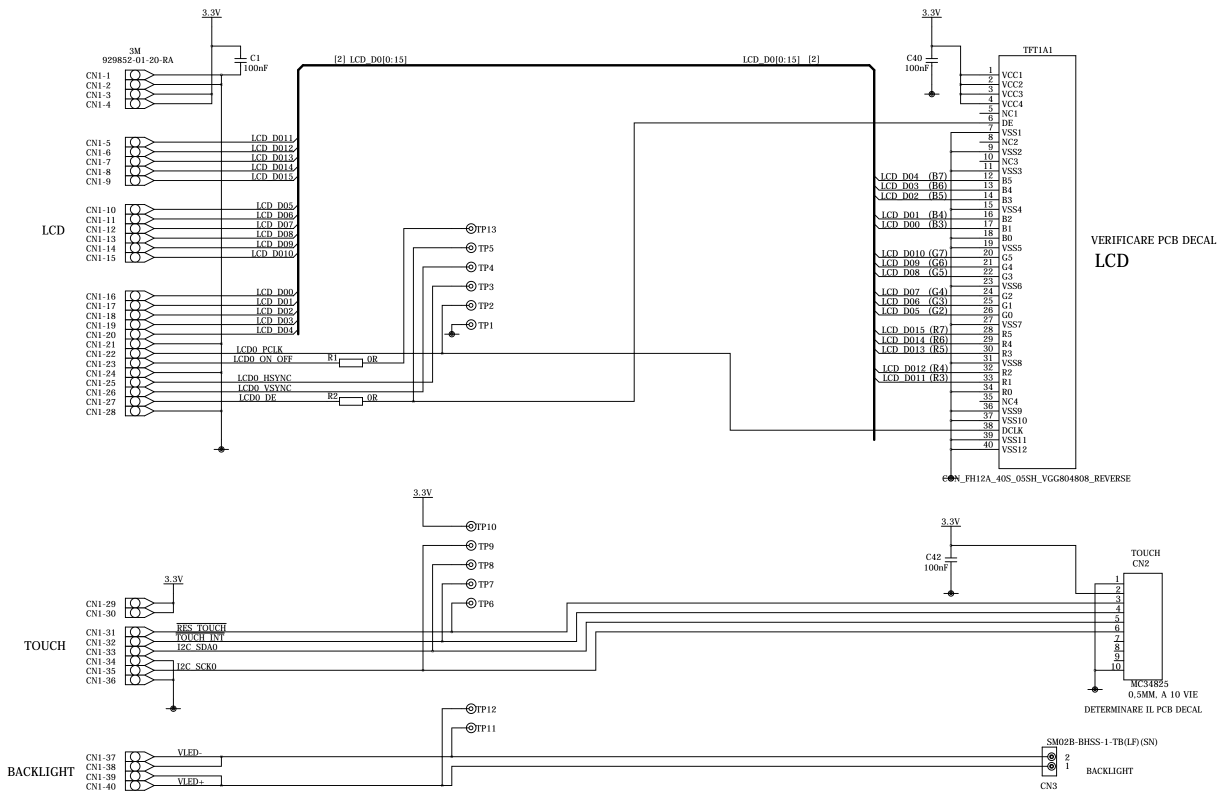
BALTO

TFT ADAPTER

| CHANGE LOG | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|--|--|--|
| DATA | MODIFICHE | | | | | |
| <data_log1></data_log1> | NOME SCHEMA ELETTRICO CORRENTE: MODIFICA IL: | | | | | |
| | - LOG 1 - LOG 2 - LOG 3 - LOG 4 | | | | | |
| <data_log2></data_log2> | NOME SCHEMA ELETTRICO CORRENTE: MODIFICA IL: - LOG 1 - LOG 2 - LOG 3 - LOG 4 | | | | | |

| | DESCRIZIONE | CLIENTE | | | CODICE | |
|--|-----------------|--------------------|-------------------------------|------------------------------------|-------------------|------------------------------|
| Studio di Ingegneria S.T.E.P. | | renesas | | | <codice></codice> | |
| Via Corte Tomasi 1-2 | TFT_ADAPTER · · | DATA 16/06/2014 | CONTROLLATO DA < Controllato> | PROGETTISTA < Progettista> | NOME FOG | LIO ndefined> |
| 36077 Altavilla Vicentina (VI) loc. Tavernelle | | DATA 27/06/2014 | DISEGNATORE F.C. | NOME FILE TFT_ADAPTER_7pollici_ | | ULTIMO FOGLIO 86UFLWI.sch |



DETERMINARE IL PCB DECAL

NOME FILE: TFT_ADAPTER_7pollici_VGG8048086UFLWI.sch DESCRIZIONE CLIENTE CODICE renesas <CODICE> Studio di Ingegneria S.T.E.P. CONTROLLATO DA DATA PROGETTISTA NOME FOGLIO TFT_ADAPTER 16/06/2014 <Controllato> <Progettista> <undefined> Via Corte Tomasi 1-2 FOGLIO N. ULTIMO FOGLIO DATA DISEGNATORE 36077 Altavilla Vicentina (VI) loc. Tavernelle <DATA1> F.C.