

CHIASO – INTERSCAMBIO TRASPORTI PUBBLICI PRESSO LA STAZIONE FFS

COMMITTENTE Repubblica del Cantone Ticino
DT – Divisione costruzioni

UBICAZIONE Chiasso – Stazione FFS,
Via G. Motta

PRESTAZIONI Progettazione completa
(dal progetto Definitivo)

INGEGNERE CIVILE Consorzio Comal SA – Studio
d'ingegneria Fabio Bianchi &
Associati SA

REALIZZAZIONE 2019 – 2022

COSTO D'OPERA circa 6,80 Mio CHF

DESCRIZIONE

Realizzazione del nuovo interscambio del trasporto pubblico davanti alla stazione FFS di Chiasso. Sistemazione stradale di via Motta con la realizzazione delle nuove fermate bus con la realizzazione delle pensiline di attesa.

Parti d'opera di competenza dello Studio d'ingegneria Fabio Bianchi & Associati SA: 2 pensiline d'attesa dei bus realizzate in acciaio e vetro (la prima lunga 65 metri, la seconda lunga 32 metri), le opere in calcestruzzo armato (anelli centrali rotonde, muri e rampe B+R est FFS, ecc.), segnaletica stradale definitiva e piani di coordinamento delle infrastrutture sotterranee.

